



**REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH
WE WROCŁAWIU**

PLAN URZĄDZENIA LASU

**DLA NADLEŚNICTWA ŁĄDEK ZDRÓJ
OBRĘB STRONIE ŚLĄSKIE**

na okres od 1 stycznia 2020 r. do 31 grudnia 2029 r.

Opisy taksacyjne lasu cz. 2/2

(oddziały od 132 do 344)

wg stanu na 1.01.2020 r.



Brzeg 2020 rok

PODZIAŁ NADLEŚNICTWA ŁADEK ZDRÓJ OBRĘB STRONIE ŚLĄSKIE NA LEŚNICTWA

Leśnictwo, numer	Oddziały	Grunty zalesione i niezales.	Grunty związane z gosp. leśną	Razem grunty leśne	Grunty nieleśne	Ogółem
		Powierzchnia [ha]				
1	2	3	4	5	6	7
Obręb Stronie Śląskie						
8 Skrzyńska	1-39A, 57-58A, 59	992,50	29,62	1022,12	37,37	1059,49
9 Trzebieszowice	40-44A, 45-46A, 47-56, 63-64A, 65-71A, 72-73A, 74-74A, 75-79	1032,66	21,04	1053,70	62,01	1115,71
10 Konradów	60-62, 80-81, 84-85, 92- 103A, 104, 107-112A, 113-113A	917,11	11,09	928,20	11,67	939,87
11 Stronie Śląskie	82-83, 86-89A, 90-90A, 91, 105-106A, 114-122, 318-334, 338-344	1147,29	26,59	1173,88	25,35	1199,23
12 Kletno	123-123A, 124-128A, 129-130, 257-275, 283, 297-317, 335-337	1041,92	24,79	1066,71	16,84	1083,55
13 Bolesławów	131-171, 174-176, 180- 182, 185	878,61	22,78	901,39	6,63	908,02
14 Nowa Morawa	172-173, 177-179, 183- 184, 186-215, 221-224	798,56	15,79	814,35	30,40	844,75
15 Kamienica	216-220, 225-256, 276- 282, 284-296	1069,96	22,71	1092,67	35,94	1128,61
Razem		7878,61	174,41	8053,02	226,21	8279,23

* - bez gruntów stanowiących współwłasność

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
132					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1018m. max wys npm 1053m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	2,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SE, GI. Bw, pgżk/użk/ugż, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, ksm.spe, U. 70% zwierz, D. mjs Św 65l	100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW		55	0,7	prz prz um	19	14	III	43	174	505	24,5 8,4	TP-2,91
b	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st lag SE, GI. Bw, pgżk/użk/ugż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, drz nat, mło złoż, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW 4 ŚW 1 MD 1 BK 3 ŚW 1 ŚW		25 25 25 15 40	0,8	prz prz luż	10	5 6 3 1 10	II III III II III	33	10	20	1,6 2,5 5,3 --- 9,4 4,7	CP-2,00
c	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st poch S, GI. Bw, pgżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 80% klimat, D. mjs Bk 95l	100 ŚW (zg)	KO DRZEW	ŚW	95	0,3	luż	30	16	V	3	76	110	2,2 1,5	IVDU-50%-1,47 AGROT-0,44 ODN-ZŁOZ-0,44 CW-1,03
f	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, pgż//pgk, SP. 9110(), P. zad, R. ksm.spe, śmł.spe, szc.zaj, U. 20% grzyby, LMP. nas gosp BK MP/140858/05, D. mjs Św 185l, Bk, Jw 130l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW PODR	BK 7 ŚW 3 ŚW	185 15 15 25	0,9 0,8	um um prz	40	23	IV	2	318	705	6,2 2,8	
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,06		RP: LINIE														
	8,59 8,59 8,59 8,59 8,59		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 8,82 = 8,82 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 8,82 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 8,82 Powiat kłodzki (08) = 8,82 Woj. dolnośląskie (02)											1390	42,3		

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
133					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1024m. max wys npm 1060m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	3,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SE, Gl. BRb, upż/ugż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Jw 24l, 1-w cz. NE kępa 0,17 ha Św 115l. 2-w cz. N kępa 0,22 ha Św 115l. 3-w cz. S kępa 0,29 ha Św 115l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 1 MD 2 ŚW	24 24 24 10	0,8	um um prz	11	4 4 9 1	II II III II	21	10	40	3,7 1,9 ---	CW-0,76 CP-3,02
b	3,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (śś) n1, T. gór śre st poch S, Gl. Bw, ub/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 40% klimat	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 3 ŚW 1 BK	100 10 17 17	0,5 0,8	prz prz luż	32	18 1 3 2	V	3 32	129	475	8,1 2,2	IVD-50%-3,69 CW-2,95
c	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (śś) n1, T. gór śre st poch S, Gl. Bw, ub/ugk, P. zad, R. śt.leś, tnk.spe, rkt.spe, U. 90% zwierz, D. mjs Bk 50l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	0,6	prz prz um	19	13	III	42	171	365	17,6 8,3	TP-2,13
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,06		RP: LINIE														
	9,60 9,60 9,60 9,60 9,60		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 9,89 = 9,89 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 9,89 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 9,89 Powiat kłodzki (08) = 9,89 Woj. dolnośląskie (02)											978		31,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
134																			
	20,56		0,43		= 20,99												9745	186.7	
	20,56		0,43		= 20,99 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	20,56		0,43		= 20,99 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	20,56		0,43		= 20,99 Powiat kłodzki (08)														
	20,56		0,43		= 20,99 Woj. dolnośląskie (02)														
135					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 917m. max wys npm 1029m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, pgż//pgk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śml.spe, U. 50% klimat, C. drz szt	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	95	0,6	luż	32	19	IV	3	214	415	7,6 3,9	IVD-50%-1,95 CW-1,17
b	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, GI. BRK, pgż//pgk, P. ścio, U. 80% zwierz, D. mjs Św 50l, Św 40l, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	0,8	prz prz um	22	19	II	42	330	1025	38,1 12,3	TP-3,11
c	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. BRK, pgż//pgk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp., Info: T22:11;T23:17,26,27	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 2 ŚW 1 BK	175 175 110	1,0	prz prz um	40 44 32	26 30 26	IV II III	2 2 2	257 103 31	495 200 60	4,6 1,5 0,9	
d	6,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, GI. BRK, pgż//pgk, SP. 9110(), P. ziel, R. ksm.spe, szc.zaj, bor.czr, U. 20% grzyby, LMP. nas gosp BK MP/1/40859/05, D. zmiesz. grp, mjs Bk 120l, Bk 60l, Bk, Św 35l, Info: T22:11;T23:17,26,27	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 2 ŚW 1 JW	170 170 120	1,0	prz prz um	44 40 40	26 28 25	IV III III	2 2 2	271 77 39	1665 475 240	16,0 3,9 3,3	
							PODR	6 BK 2 ŚW 2 BK	15 15 25	0,7			2 3 4		32		391 755	7,0 3,6	
							PODR	6 BK 3 BK 1 ŚW	15 25 25	1,0			2 4 6		32		387 2380	23,2 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 f	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, pgż//pgk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. grp, pjd Bk 22l, mjs Md 32l, Św 22l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 2 ŚW	27 27 37 17	0,8	prz prz um	10 13	6 8 10 2	II III II II	23		10 35 ---	25 90 ---	2,0 2,5 8,6 1,0 ---	CP-2,55
~a			0,26		RP: LINIE		PRZES	ŚW	100			35	19		3		---	---	14,1 5,5	
~b			0,11		RP: LINIE												45	115	14,1 5,5	
	15,68 15,68 15,68 15,68 15,68		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 16,05 = 16,05 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 16,05 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 16,05 Powiat kłodzki (08) = 16,05 Woj. dolnośląskie (02)												4720	90		
136 a	5,79				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 924m. max wys npm 1027m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	110 BK (zg)	2 PIĘTR IP	6 BK 2 ŚW 2 BK	150 170 110	0,7	prz prz luź	40 45 30	24 26 23	IV III III	3 3 3		162 54 54 ---	940 315 315 ---	10,2 2,6 4,9 ---	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, pgż//pgk, SP. 9110(), P. ścio, D. IP zmiesz. grp, mjs Jw, Wz 110l, Św 90l, Św 70l, Bk 60l, IIP zmiesz. grp., Info: T22:11;T23:17,26,27		IIP	8 ŚW 2 BK	45 30	0,5	prz prz um	150 12	17 10	I I	42		127 10 ---	735 60 ---	40,6 12,4 ---	
							PODR	7 BK 3 ŚW	25 25	0,3			4 5		32		270 1570 ---	1570 ---	17,7 3,1 ---	
							NAL	BK	5	0,1					22		137 795 ---	795 ---	53,0 9,2 ---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek 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		
136 b	4,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, GI. BRk, pgż/pgk, SP. 9110(), P. ścio, D. miesz. jdn, mjs Bk, Św, Jw 110l, Info: T22:11;T23:17,26,27	110 BK (zg)	DRZEW	8 BK 2 ŚW	170 170	1,2	um um duże	38 45	28 29	III III	3 2	438 475 ---	1890 475 ---	18,4 3,9 ---			
~a			0,18		RP: LINIE		PODR	4 BK	25	0,4											
~b			0,11		RP: LINIE		NAL	6 BK BK	15 5	0,2		4 2		22 22							
	10,10 10,10 10,10 10,10 10,10		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 10,39 = 10,39 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 10,39 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 10,39 Powiat kłodzki (08) = 10,39 Woj. dolnośląskie (02)											4730	93				
137 a	0,68				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 914m. max wys npm 1030m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	32	1,6	um um prz	15	12	I	43	253	170	18,4 27,1			
b	6,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRb, pgż/ugk, P. ścio, U. 80% zwierz, C. drz szt, D. mjs Bk 38l, Bk, Św 25l	100 ŚW (zg)	KO DRZEW	ŚW	120	0,4	prz prz luź	33	23	IV	3	170	1125	13,9 2,1		IVD-50%-6,63 PIEL-1,84 CW-5,97	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad S, GI. BRb, upż/ugż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk 120l, Jw 90l, Św, Bk 80l, Bk 50l, 1-w cz. SW od gnia 0,93 ha Św,Bk 10l. 2-w cz. S od gnia 0,63 ha Św,Bk 10l.	100 ŚW (zg)	PODR	7 ŚW 1 BK 2 ŚW	10 10 20	0,6		1 1 4		22 22							
							NAL	ŚW	5	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	8,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRb, pgż/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, szcz.zaj, D. miesz. dkęp, pjd Bk 100l, mjs Jw 100l, Jw, Jd 145l, Bk 50l, Bk 30l	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 4 BK	145 145	0,9	prz prz um	45 48	31 29	II III	2 2	341 198 ---	2990 1735 ---	26,5 19,9 ---	IVD-50%-8,77 CW-4,38	
d	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SW, GI. BRb, upż/ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. miesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	32 25 25	1,3	um um duże	16 16 10	14 13 8	I I I	32	158 32 8 ---	220 45 10 ---	23,3 3,4 2,2 ---	TW-1,38	
~a			0,11		RP: LINIE															
	17,46 17,46 17,46 17,46 17,46		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11		= 17,57 = 17,57 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 17,57 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 17,57 Powiat kłodzki (08) = 17,57 Woj. dolnośląskie (02)											6297	107,6			
138 a	1,91				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1018m. max wys npm 1059m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW	ŚW	104	0,4	prz prz luż	33	18	V	3	115	220	3,3 1,7	IVDU-80%-1,91 AGROT-0,19 ODN-ZŁOŻ-0,19 CW-1,53	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch W, GI. Bw, upyż/ugł, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 60% klimat, D. mjs Bk 104l		PODR	6 ŚW 4 ŚW	10 25	0,8			1 3		32					

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
138 b	4,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch W, GI. BRb, upż/ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pin.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkep, mjs Jd 20l, Św, Bk 45l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 1 MD 2 ŚW	25 20 20 15	0,8	um um prz		5 3 5 2	II III III II	22			4,1 2,1 --- 6,2 1,5	CP-4,13
c	6,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st tag W, GI. Bw, pgż/ugk, P. zad, R. śmt.spe, rkt.spe, tnk.spe, U. 90% zwierz, D. mjs Św 60l, Bk 50l, 1-w cz. NW d luka 0,47 ha Św 26l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,8	prz prz um	18	14	III	42	183	1195	71,0 10,9	TP-6,52 CP-0,47
~a			0,33		RP: LINIE														
~b			0,03		RP: LINIE														
	12,56 12,56 12,56 12,56 12,56		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 12,92 = 12,92 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 12,92 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 12,92 Powiat kłodzki (08) = 12,92 Woj. dolnośląskie (02)											1475	80,5		
139 a	3,86				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stara Morawa (0014) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 892m. max wys npm 1049m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 3 ŚW 1 MD	29 29 24 24	0,8	prz prz um	8 12 4 10	6 8 4 6	III III III III	22	17 6 5 --- 28	65 25 20 --- 110	4,4 1,9 2,6 2,0 --- 10,9 2,8	CP-3,86

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
139 b	5,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, GI. Bw, upyż/ugł, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jrz 90l, Św, Bk 70l, 1-w cz. NW od gnia 0,23 ha Św,Bk 10l. 2-w cz. W od gnia 0,64 ha Św,Bk 20l. 3-w cz. SE od gnia 0,29 ha Św 20l.	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	120	0,7	prz prz luż	32 35	21 21	V IV	3 3	172 21	1015 125	12,7 1,8	IVD-40%-5,91 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18 CW-1,77
c	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. Bw, upyż/ugł, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jrz, Brz 10l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 BK 2 ŚW	10 10 20	0,9	prz prz um		2 1 3	II III II	12			0,8 --- 0,8 0,5	CP-1,73
d	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. Bw, upyż/ugł, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, szc.zaj, U. 70% klimat, D. mjs Jrz 60l, Św 50l, Bk 70l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	0,8	prz prz um	26	18	III	43	242	225	9,1 9,9	
f	3,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Św 38l, Bk, Brz 28l, Jrz 23l, 1-w cz. NW kępa 0,36 ha Św 85l. Bk,Brz l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 3 ŚW 1 MD	28 28 23 23	0,9	prz prz um	11 13	9 10 4 6	II III II III	22	77 12	280 45	66,6 3,9	TW-3,65 CP-1,10
~a			0,27		RP: LINIE		PRZES	ŚW	85			26	21		3		40	75,0 20,5	
	16,07 16,07 16,07 16,07 16,07		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 16,34 = 16,34 Obr. ew. Stara Morawa (0014) = 16,34 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 16,34 Powiat kłodzki (08) = 16,34 Woj. dolnośląskie (02)											1875	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			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 895m. max wys npm 1033m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	6,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, GI. BRb, upż/ugż, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 130I	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR	ŚW 6 ŚW 2 BK 2 ŚW	130 10 10 20	0,5 0,8	luż	30 25	IV 1 1 3	3 21	197	1180	13,5 2,2	IVD-50%-6,00 CW-4,80	
b	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRb, upż/ugż, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jw 65I	100 ŚW (zg) 40	DRZEW PODR	9 ŚW 1 BK 8 ŚW 2 BK	80 65 10 10	0,9 0,2	prz prz um	26 19 22 19	24 18 II III	3 4 22	413 40 453	530 50 580	11,8 1,9 13,7 10,7	IVD-30%-1,28 AGROT-0,26 ODN-ZŁOZ-0,26 CW-0,26	
c	3,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRb, upż/ugż, P. ścio, U. 70% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jw 54I	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	9 ŚW 1 BK BK	54 54 120	1,1	um um prz	22 20 45	19 18 23	II II 3	42 33 366	1005 100 1105	44,8 4,6 49,4 16,4	TP-3,02	
d	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRb, upż/ugż, SP. 9110(), P. ścio, D. mjs Św 180I, Bk 50I, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg) 10	KO DRZEW PODR	BK 5 BK 3 BK 2 BK	180 22 35 12	0,3 0,8	luż	50 23 21	24 IV III	3 22 3	100 11 1	105	1,0 0,9	IVDU-50%-1,07 CP-1,07	
f	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad W, GI. BRb, upż/ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 60I	100 ŚW (zg) 20	DRZEW	7 ŚW 3 BK	90 90	0,8	prz prz um	27 35 21	23 III III	3 3	233 113 346	230 110 340	4,3 2,4 6,7 6,8	IIB-40%-0,99 AGROT-0,50 ODN-ZŁOZ-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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
140 g	3,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SW, GI. BRb, upż/ugż, P. ścio, U. 80% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 40l, OP. Płaty roślinności: w cz. W wid. jał	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	60 60	1,1	prz prz um	20 23	21 19	II II	42	412 46 ---	1410 155 ---	52,3 5,8 ---	TP-3,42
h	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, GI. BRb, upż/ugż, SP. 9110(), P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Md 14l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 2 ŚW 1 BK	14 14 29 29	0,9	luż		1 2 9 4	III II II III	23			11,0 ---	CP-2,69
i	3,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRb, upż/ugż, P. ścio, U. 50% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Św 75l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 2 BK	55 55 75	1,0	um um prz	22 20 35	21 18 21	I II II	32	289 46 81 ---	1100 175 310 ---	43,6 7,7 7,7 ---	TP-3,81
j	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRb, upż/ugż, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 50% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 25l, 1-w cz. E d luka 0,31 ha Bk 15l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BK 2 BK 2 ŚW	45 45 60 60	0,7	prz prz um	20 12 24 28	17 15 18 20	I II II II	33	54 54 40 31 ---	105 105 80 60 ---	5,8 7,5 2,9 2,2 ---	
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: LINIE														
	24,22 24,22 24,22 24,22 24,22		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 24,63 = 24,63 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 24,63 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 24,63 Powiat kłodzki (08) = 24,63 Woj. dolnośląskie (02)												6914	230,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
141					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 904m. max wys npm 1029m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRb, upż/ugż, P. ścio, U. 70% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 42l	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	52 52	0,9	um um prz	21 15	18 17	II II	42	275 25 ---	515 45 ---	24,6 2,3 ---	TP-1,88
b	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad W, GI. BRb, upż/ugż, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, U. 50% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Jrz 28l	110 ŚW (cz zg)	DRZEW	4 MD 3 ŚW 3 ŚW	28 28 12	0,7	prz prz um	15 12	12 8 1	II II II	33	104 10 ---	135 15 ---	9,7 3,0 ---	CP-1,28
c	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad W, GI. BRb, upż/ugż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, D. mjs Bk, Jw 95l, Św, Bk 70l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	95	1,1	prz prz um	30	21	IV	3	395	695	12,6 7,2	
d	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SW, GI. BRb, upż/ugż, P. ścio, U. 70% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Św 55l	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	75 75	0,9	prz prz um	26 26	20 20	III III	3 3	346 19 ---	1270 70 ---	34,0 2,0 ---	TP-3,67
f	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad W, GI. BRb, upż/ugż, P. ścio, U. 50% zwierz, D. zmiesz. kep,	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 BK	54 54	0,7	prz prz um	22 22	17 17	II II	33	141 70 ---	280 140 ---	12,6 6,4 ---	TP-2,00
							PRZES	ŚW BK	100 100			35 30	19 17	3 3		25 5 ---	30	9,5	

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
141 g ~a ~b	5,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, Gl. BRb, upż/ugż, P. ścio, D. mjs Bk 100I, 1-w cz. E od gnia 0,38 ha Św,Md 20I. RP: LINIE RP: LINIE	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW BK	100 10	0,9 0,1	prz prz um	29 1	22 1	IV 22	3 22	356 1955	31,5 5,7	IVD-30%-5,49 AGROT-1,65 ODN-ZŁOŻ-1,65 CP-0,38	
	16,08 16,08 16,08 16,08 16,08		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 16,42 = 16,42 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 16,42 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 16,42 Powiat kłodzki (08) = 16,42 Woj. dolnośląskie (02)											5155	138,7		
142 a b	1,99 4,85				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 847m. max wys npm 922m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, Gl. BRb, upż/ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śml.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 115I, Bk 80I, Bk 55I RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, Gl. BRb, upż/ugż, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Jd 170I, Jw, Bk 120I, Bk 60I, Brz 50I, Bk, Św 40I, Info: T22:11;T23:26,27	100 ŚW (zg) 30 110 BK (zg) 20	DRZEW PODR KO DRZEW PODR NAL	7 ŚW 3 ŚW 6 BK 4 ŚW 5 BK 2 ŚW 2 BK 1 ŚW BK	115 80 170 170 13 13 23 23 5	0,9 0,6 0,8 0,1	prz prz um luż	32 28 50 47 1 2 4 6	25 23 27 28 1 2 4 6	IV III III III 32 22	3 3 2 2 32 22	257 103 --- 360 146 146 --- 292	510 205 --- 715 710 710 --- 1420	6,4 4,9 --- 11,3 5,7 6,9 5,8 --- 12,7 2,6	IVD-30%-1,99 AGROT-0,40 ODN-ZŁOŻ-0,40 CP-0,20 IVD-60%-4,85 CW-2,42 CP-1,46

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
142 c	3,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jw 65l, 1-w cz. SE kępa 0,34 ha Św, Bk 35l., Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	9 BK 1 ŚW	70 70	1,0	um um duże	22 25	21 23	II II	22	297 47 ---	1040 165 ---	29,2 4,7 ---	TP-3,50
~a			0,01		RP: LINIE														
	10,34 10,34 10,34 10,34 10,34		0,01 0,01 0,01 0,01 0,01		= 10,35 = 10,35 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 10,35 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 10,35 Powiat kłodzki (08) = 10,35 Woj. dolnośląskie (02)											3340	57,9		
143 a	2,17				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 777m. max wys npm 917m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 1 BK 2 ŚW	32 32 32 42	1,0	um um prz	13 18 12 16	13 17 11 18	I I I I	42	79 24 16 55 ---	170 50 35 120 ---	18,3 2,7 5,4 7,4 ---	TW-2,17
b	4,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRb, upż/ugż, P. ścio, U. 30% grzyby, D. mjs Jd, Bk 100l, Bk 40l	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR PODS	ŚW BK ŚW	52 120 10 3	0,6 0,2 0,3	prz prz um	36 27 1	III III	3 22 11	297 ---	1450 ---	21,7 4,4 ---	IVD-30%-4,88 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98 PIEL-1,46 CW-1,46	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
143 c	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpżk//ugk, SP. 9110(), P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, pjd Md 15l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	3 BK 2 ŚW 2 JD 2 BK 1 BK	20 15 15 10 30	1,0	um um prz		4 2 2 2 6	II II II II III	22				CP-2,43
d	4,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpżk//ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Jd 125l, Św 95l, 1-w cz. E od gnia 0,29 ha Bk 15l. 2-w cz. NW od g cz 0,45 ha Bk 15l. 3-w cz. S od gnia 0,20 ha Bk 15l., OP. Płaty roślinności: w cz. SW żło.kor	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	125 125	0,8	um um prz	39 38	29 29	III III	2 2	318 79 ---	1325 330 ---	14,9 4,3 ---	IVD-40%-4,16 AGROT-0,42 ODN-ZŁOŻ-0,42 CW-1,25
f	4,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpżk//ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Jd 125l, Św 95l, 1-w cz. N od gnia 0,13 ha Bk 15l. 2-w cz. C od gnia 0,13 ha Bk 15l. 3-w cz. W od gnia 0,14 ha Bk 15l., Info: T22:11;T23:26,27	100 BK (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	125 125	0,8	um um prz	39 38	29 29	III III	2 2	318 79 ---	1560 390 ---	17,5 5,1 ---	IVD-40%-4,91 AGROT-0,49 ODN-ZŁOŻ-0,49 CW-1,47
~a			0,13		RP: LINIE														
~b			0,07		RP: LINIE														
	18,55 18,55 18,55 18,55 18,55		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20		= 18,75 = 18,75 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 18,75 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 18,75 Powiat kłodzki (08) = 18,75 Woj. dolnośląskie (02)												5508	97,3	

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 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		
144					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 777m. max wys npm 904m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy																
a	6,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp. pjd Md 120l, mjs Bk, Jw 100l, Św 60l, Bk 50l	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 ŚW	120 120 75	0,8	prz prz um	35 38 30	28 27 25	III III II	2 2 3	307 59 34 ---	2090 400 230 ---	24,5 5,6 5,8 ---	5,3	IVD-40%-6,81 AGROT-0,68 ODN-ZŁOŻ-0,68 CW-2,72	
b	3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (sś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpżk/upk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp,, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 3 ŚW 2 BK 1 ŚW	20 20 10 10	0,9	um um prz			3 6 2 2	II I II II	22		2,4	---	2,4 0,7	CW-1,06 CP-2,46
	10,33 10,33 10,33 10,33 10,33				= 10,33 = 10,33 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 10,33 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 10,33 Powiat kłodzki (08) = 10,33 Woj. dolnośląskie (02)											2779	38,3				
145					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stara Morawa (0014) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 558m. max wys npm 930m.																
a	1,02				Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Św 110l, Brz, Jw 85l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	85	0,8	prz prz um	28	25	II	3	496	505	10,1 9,9	TP-1,02		

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	Zadzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
145																			
b	3,22				Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tñk.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Brz, Bk, Jw, Św 85l, Jrz 50l, podsz.: brz, jrz na 10%	100 ŚW (zg) 30	KDO DRZEW PODR	ŚW BK	110 15	0,6 0,1	prz prz um	34 25	1 III	3 22	334	1075	12,8 4,0	AGROT-0,64 ODN-ZŁOZ-0,64 PIEL-0,64 CW-0,97	
c	2,52				Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tñk.spe, rkt.spe, U. 50% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Jrz, Bk, Św 20l, 1-w cz. E d luka 0,49 ha Bk 15l.	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	5 ŚW 2 BRZ 2 MD 1 ŚW BK ŚW	38 38 28 28 110 110	0,9	prz prz um	13 16 13	12 17 10 6	II II III II	32	108 22 8 ---	270 55 20 ---	24,6 1,9 1,8 0,6 ---	TW-2,52 CP-0,49
d	3,04				Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. IR, upyż/ugł, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 80% zwierz, D. mjs Bk 55l	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW	55 110	0,9	um um prz	22 35	19 23	II 3	42	349	1060 10	45,7 15,0	TP-3,04
f	6,64				Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, szcz.zaj, U. 20% grzyby, D. mjs Bk, Js 145l, Brz 30l, podsz.: brz, jrz, lsz na 20%	100 JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 2 JD 2 BK 1 ŚW	145 10 15 25 25	0,5 0,7	prz prz luż	44 29	29 1 2 6 7	III 22	2	292	1940	18,8 2,8	IVD-50%-6,64 CW-4,65

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny						
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha							
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
145 ~b ~c			0,33 0,12		RP: LINIE RP: LINIE																				
	24,15 24,15 24,15 24,15 24,15		0,99 0,99 0,99 0,99 0,99	1,12 1,12 1,12 1,12 1,12	= 26,26 = 26,26 Obr. ew. Stara Morawa (0014) = 26,26 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 26,26 Powiat kłodzki (08) = 26,26 Woj. dolnośląskie (02)												7222	215,2							
146 a b	4,06 13,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stara Morawa (0014) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 658m. max wys npm 929m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, GI. IR, upyz/ugł, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 30l, Św, Bk, Md 25l Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRb, gpz/ugz, P. zad, R. bor.czr, śmf.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk 130l, Bk, Jd, Brz, Jw 105l, Jw, Brz, Św 70l, Św 40l, 1-w cz. E od gnia 0,27 ha Bk 12l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 BK 1 ŚW	30 30 30 15	0,8	um um prz	12 14	11 14	I II III II	32	124 62	505 250	62,4 16,1	---	---	---	186	755	78,5 19,3	
							PRZES	ŚW BK	105 105			35 46	25 26	3 3			5 15 20								
								100 BK-ŚW (zg)	KO DRZEW PODR NAL PODS	ŚW	105	0,9	prz prz um	32	26	III	3	454	6020	80,5 6,1	IVD-30%-13,26 AGROT-1,33 ODN-ZŁOŻ-1,33 PIEL-2,65 CP-2,65				

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																			
c	0,94				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, GI. IR, upyż/ugł, P. ścio, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp,	80 ŚW (niezg)	DRZEW 6 BRZ 4 ŚW		50 50	0,6	prz prz um	20 26	18 21	II I	33	110 69 ---	105 65 ---	2,3 3,0 ---	
d	4,44				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpż/ugż, porol, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, szc.zaj, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, porol, D. mjs Jw, Bk 90l, Bk 25l, podsz.: jrz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 4 BK 2 ŚW 2 JD 1 BK 1 ŚW	125 18 18 18 9 9	0,3 0,8	luż	43 3 4 2 1 1	30 3 4 2 1 1	II I	2 22	234 ---	1040 ---	10,7 2,4	IVD-50%-4,44 CW-3,55
f	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpż/ugż, porol, P. zad, R. mal.wiś, sta.spe, szc.zaj, U. 50% grzyby, C. drz szt, drz nat, porol, D. mjs Św 135l, Md, Js, Jw 70l, Md, Bk, Brz, Ol.s, Js 52l, Jw 40l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. W od gnia 0,65 ha Bk 10l.	80/100 BK-ŚW (zg) 20 Przeb. A	KO DRZEW PODR	ŚW 7 BK 1 MD 1 ŚW 1 BK	52 10 15 15	0,6 0,4	prz prz um	30 1 2 4 2	23 1 2 4 2	I	3 22	275 ---	610 ---	26,3 11,9	IVD-50%-2,21 AGROT-0,44 ODN-ZŁOŻ-0,44 CW-0,88
~a			0,45		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,34		RP: LINIE														
~d			0,04		RP: LINIE														
~f			0,06		RP: LINIE														
	24,91 24,91 24,91 24,91 24,91		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 25,83 = 25,83 Obr. ew. Stara Morawa (0014) = 25,83 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 25,83 Powiat kłodzki (08) = 25,83 Woj. dolnośląskie (02)											8615	201,3		

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
147					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Nowa Morawa (0009) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 664m. max wys npm 868m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	18,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk, Jd 135l, Jw, Ol 90l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. W od gnia 0,73 ha Bk 20l.	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW ŚW PODR NAL PODS	5 BK 1 ŚW 2 ŚW 2 BK BK	100 20 10 10 5	0,7 0,3 0,1 0,1	prz prz um	35 30	2 4 1 1	II 3	3 22	443 8170	113,5 6,2	IVD-30%-18,44 AGROT-3,69 ODN-ZŁOŻ-3,69 PIEL-2,39 CW-3,59 CP-4,33	
b	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk//ugk, P. ścio, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js, Bk, Brz 50l, Md 38l, 1-w cz. NE kępa 0,31 ha Św 70l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 1 BRZ 1 ŚW	38 38 38 28	0,9	um um duże	19 12 16 10	18 10 17 10	I III II I	32	332 8 8 8 ---	935 25 25 25 ---	70,2 1,3 0,8 3,3 ---	TW-2,82
c	4,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpżk//ugk, porol, P. zad, R. bor.czr, śmt.spe, tnk.spe, U. 50% grzyby, C. porol, D. mjs Js, Bk, Jw, Brz 100l, Jw, Js 70l, Md, Jw, Js, Brz 55l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	0,9	prz prz um	32 27	27 27	I	32	601	2480	65,7 15,9	TP-4,13
d	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpżk//ugk, P. ścio, U. 70% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz 40l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	55 55	0,8	prz prz um	23 25	21 21	I II	42	299 70 ---	440 105 ---	17,4 2,5 ---	TP-1,47
																369	545	19,9 13,5	

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
147 f	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 60l, Bk, Św, Md 30l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 3 BK	50 40	0,9	prz prz um	19 15	18 14	I I	12	124 64 ---	390 200 ---	17,5 14,9 ---	TP-3,16
g	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gzż/ugk, porol, P. ścio, U. 80% grzyby, C. porol, D. mjs Jw, Brz, Os, Md 65l, Św 55l	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	65	1,0	prz prz um	28 26	26 26	I I	42	626	570	17,1 18,8	TP-0,91
~a			0,37		RP: DROGI L														
~b			0,29		RP: DROGI L														
	30,93 30,93 30,93 30,93 30,93		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 31,59 = 31,59 Obr. ew. Nowa Morawa (0009) = 31,59 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 31,59 Powiat kłodzki (08) = 31,59 Woj. dolnośląskie (02)												13642	324,2	
148 a	1,46				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Nowa Morawa (0009) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 588m. max wys npm 848m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 125l, Bk, Jw 65l, Jw 90l, podsz.: jrz na 10%, Info: T22:11;T23:26,27	100 BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 JW	125 125 125	1,1	um um prz	40 47 42	32 33 28	II II III	2 2 3	463 158 44 ---	675 230 65 ---	7,0 2,6 0,8 ---	
							PODR	6 BK 4 BK	15 20	0,5					3 5	22	665 970	10,4 7,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
148																			
b	5,83				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRK, gpżk//ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jw 80l, Bk 130l, 1-w cz. NE kępa 0,48 ha Św 65l. Jw l.</p>	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 BK	90 90	0,8	prz prz um	35 40	28 27	II II	3 3	428 27 ---	2495 155 ---	44,0 3,0 ---	IVD-30%-5,83 AGROT-1,17 ODN-ZŁOŻ-1,17 PIEL-0,94 CW-0,94
c	7,49				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRK, gpżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmt.spe, rkt.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Bk, Md, So, Jd, Js 110l, Brz 90l, Św 60l, Jw, Bk, Św 40l</p>	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 5 BK	110 10 20	0,7 0,4	prz prz um	38	31 1 2	II I 22	2 22	442	3310	36,0 4,8	IVD-30%-7,49 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50 CW-3,00
d	1,71				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, gzż/ugk, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmt.spe, sta.spe, U. 80% zwierz, C. drz szt, drz nat, porol, D. mjs Js, Jw, Bk, Md 50l, Św 30l, Bk, Jw 110l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. E od gnia 0,46 ha Bk 7l., OP. Płaty roślinności: w cz. N lis.jaj, Info: T23:5</p>	60/100 JD-BK (cz zg) 20 Przeb. A	KO DRZEW PODR	ŚW 3 BK 2 ŚW 2 JW 2 BK 1 ŚW	50 7 7 7 12 12	0,3 0,5	prz prz um	23	25 1 1 2	I I 22	3 22	146	250	11,5 6,7	IVD-50%-1,71 CW-0,86
f	2,72				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, gzż/ugk, porol, P. ścio, U. 80% grzyby, C. porol, D. mjs Św, Brz 65l, Jw, Wb, Js 55l, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha Św,Js,Jw 110l.</p>	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW JW	55 110 110	1,0	um um prz	28 50 45	25 30 23	I 3 3	42 3 3	513	1395 20 5 ---	55,2 20,3	TP-2,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
148 g	1,37				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRb, upż/upż, P. szad, R. tnk.spe, mał.wś, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp,</p>	110 ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BK 2 JD 1 ŚW	17 17 17	0,9	um um duże		3 2 3	II III II	22				0,3 --- 0,3 0,2	CP-1,37
h	3,06				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. mjs Bk, So, Jd 130I, Jw, Md 100I, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. W od gnia 0,77 ha Bk 15I.</p>	100 JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	130	0,5	prz prz um	40	30	II	2	329	1005	10,0 3,3	IVD-30%-3,06 PIEL-0,61 CW-2,14	
i	3,85				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 110I, Brz, Bk 85I, Św 60I</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	85 110	0,7	prz prz um	32 45	27 30	II II	3 2	364 91 455	1400 350 1750	27,8 3,8 31,6 8,2	TP-3,85	

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		
148 j	2,00				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpżk//ugk, porol, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, szw.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz 31l, Jw 24l, Bk 14l</p>	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 MD 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	31 24 24 14	0,8	prz prz um	12 12	11 10 6 3	III I I I	23	70 16	140 30	9,9 7,3 1,0 0,4 --- --- 86	170 30 3 3 16	18,6 9,3	TW-2,00
k	1,01				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpżk//ugk, porol, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So, Bk 130l, Jw, Św 90l, podsz.: brz, jrz na 20%</p>	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 2 MD	130 130	0,2	luż	38 40	28 26	III III	3 2	95 19 ---	95 20 ---	1,0 0,1 ---	114 115	1,1 1,1	IVDU-80%-1,01 CW-0,91
l	2,17				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpżk//ugk, P. ścio, U. 70% grzyby, D. mjs Brz, Jw, Md, Js 70l</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	1,0	prz prz um	28	25	II	42	516	1120	31,9 14,7			TP-2,17
m	3,63				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gzż//ugk, porol, P. ścio, U. 80% grzyby, C. porol, D. pjd Św 50l, mjs Św 110l, Bk, Brz, Jw, Js, Md 65l, podsz.: brz, lsz na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,07 ha Bk,Md 30l. 2-w cz. W luka 0,08 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. N prw.wyn</p>	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	65	0,9	prz prz um	30	26	I	42	563	2045	61,5 16,9			TP-3,63

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 n o p ~a ~b				0,56 0,26 0,55 0,85 0,22	Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP. PS (Ps V) Obr. ew. Bolesławów (0002) Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP. ZAB INNE (B) Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP. PS (Ps VI) Obr. ew. Nowa Morawa (0009) RP: DROGI L RP: DROGI L	ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ ŚW			0,1									
	36,30 36,30 36,30 36,30 36,30		1,07 1,07 1,07 1,07 1,07	1,37 0,81 0,56 1,37 1,37 1,37	= 38,74 = 0,81 Obr. ew. Bolesławów (0002) = 37,93 Obr. ew. Nowa Morawa (0009) = 38,74 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 38,74 Powiat kłodzki (08) = 38,74 Woj. dolnośląskie (02)												14865 (1)	315.1	
149 a	1,96				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Nowa Morawa (0009) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys nprn 634m. max wys nprn 842m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpżk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 70% grzyby, D. mjs Bk 110l, Md 65l, Brz, Bk, Jw 60l, Św 45l, 1-w cz. W kępa 0,13 ha Bk 30l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW		65	0,9	um um prz	26	24	I	42	547	1070	32,2 16,4	TP-1,96

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 b	4,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpżk//ugk, SP. 9110(), P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, mał.włś, U. 10% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp., 1-w cz. SW kępa 0,35 ha Św 140l., OP. Płaty roślinności: w cz. S żło.kor, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 MD	28 28 15 15 15	0,9	prz prz um	9 8 2 3 7	5 8 II II II	12		5 25 5 10	25 25 50 103	5,8 3,0 8,8 1,8	CP-4,93
c	14,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jd, Md, So 140l, Jw, Bk, Św 100l, Bk 35l, 1-w cz. NW od g cz 1,50 ha Bk 15l. 2-w cz. E od gnia 0,97 ha Bk 15l. Św 6l. 3-w cz. SE od gnia 0,74 ha Św,Bk 6l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	140 140	0,6	prz prz um	38 36	30 29	II III	2 2	307 47 354	4585 700 5285	42,1 8,3 50,4 3,4	IVD-30%-14,93 PIEL-2,99 CW-8,96
d	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gżż/ugk, porol, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, sał.leś, U. 80% grzyby, C. porol, D. mjs Md, Jw 60l	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	0,9	um um prz	28	26	I	42	520	555	19,1 17,9	TP-1,07

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	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 f	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LŁG (Iz) z1, T. gór śre st spad SW, GI. MDbr, gpz/ugk, porol, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 25l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 3 ŚW 2 MD 1 OL	30 30 30 20	0,9	um um prz	9 14 15 10	8 12 13 9	II I II IV	12	30 30 23 6 ---	20 20 15 5 ---	1,5 2,8 1,1 0,3 ---		TW-0,74
g	0,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LŁG (Iz) n2, T. gór śre st poch N, GI. MDbr, gpz/ugk, SP. 9110(), P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, szc.zaj, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Bk, Md 30l, Ol, Jw, Wb 20l, podsz.: wb, jw na 10%, Info: T22:11;T23:26,27	100 BK (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW	40 90	0,9	prz prz luź	28 50	18 24	I 3	23	270 15	70 15	4,8 18,5		
h	0,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LŁG (Iz) n2, T. gór śre st poch N, GI. MDbr, gpz/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Jw, Wb 20l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (cz zg)	DRZEW PRZES	4 BK 3 MD 2 ŚW 1 OL	30 30 30 20	0,9	um um duże	9 15 12 9	8 14 11 8	II II I IV	13	30 30 15 5 ---	15 15 5 5 ---	0,9 0,8 0,8 0,2 ---		TW-0,44
i			0,17		RP: SKŁAD DR	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JW	80 80				40 40	23 22	3 3		30 10 ---				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
149 j	4,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. BRk, gpżk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. miesz. dkęp, mjs Jw 23l, 1-w cz. SW kępa 0,43 ha Św 60l., Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 1 ŚW 1 BK	28 23 8 8	0,8	um um duże		7 5 2 1	II II II II	12			11,6 --- 11,6 2,3	CP-4,99
~a			0,38		RP: DROGI L		PRZES	ŚW ŚW BK JW	60 140 140 140			25 48 50 48	23 32 28 26	3 2 3 2		100 60 40 30 --- 230			
~b			0,29		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,27		RP: LINIE														
~f			0,24		RP: ROWY														
	29,32 29,32 29,32 29,32 29,32		1,40 1,40 1,40 1,40 1,40		= 30,72 = 30,72 Obr. ew. Nowa Morawa (0009) = 30,72 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 30,72 Powiat kłodzki (08) = 30,72 Woj. dolnośląskie (02)											7525 [40]	135,3		
150 a	1,74				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 778m. max wys npm 911m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 6 ŚW 4 BK 6 ŚW 4 BK	90 10 10 3 3	0,6 0,1 0,1	prz prz um	37 1 1	27 1 1	II 22 22	3	396	690	12,2 7,0	IVD-30%-1,74 AGROT-0,35 ODN-ZŁOŻ-0,35 CW-0,17

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
150 b	4,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Jd 140I, Bk 21I	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 5 BK	140 140	0,7	prz prz um	47 44	31 30	II III	2 2	200 200 ---	1000 1000 ---	9,2 11,8 ---	IVD-50%-4,99 CP-3,99
c	2,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk/upk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 29I	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	19 19	1,0	um um duże		4 2	II II	32			5,3 ---	CP-2,67
d	7,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk/upk, P. ścio, C. drz szt, drz nat, LMP. nas gosp ŚW MP/1/40860/05, D. zmiesz. jdn, mjs Jd 130I, Św, Bk 90I	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	130 130	0,5	prz prz luź	46 38	30 29	II III	2 3	312 19 ---	2285 140 ---	22,6 1,7 ---	IVD-50%-7,32 PIEL-0,47 CW-0,47 CP-5,86
f	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk 120I, Św, Bk 60I	100 ŚW (zg) 40	DRZEW	8 ŚW 2 BK	90 90	0,8	prz prz um	35 32	27 25	II II	3 3	384 96 ---	980 245 ---	17,3 4,6 ---	IVD-30%-2,55 AGROT-0,51 ODN-ZŁOŻ-0,51 CW-0,51
							PODR	6 BK 2 BK 2 BK BK	17 27 12 3	0,8 0,1		3 5 1		22 23					
							PODS	6 BK 4 ŚW	6 6	0,1				11					
							PODR	6 BK 4 BK	10 15	0,2		1 2		22 22					
							NAL	7 BK 3 ŚW	3 3	0,1				22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	15,27		0,50		= 15,77												6490	117	
	15,27		0,50		= 15,77 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	15,27		0,50		= 15,77 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	15,27		0,50		= 15,77 Powiat kłodzki (08)														
	15,27		0,50		= 15,77 Woj. dolnośląskie (02)														
152					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Nowa Morawa (0009) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 618m. max wys npm 779m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, ugż, porol, P. szad, R. tnk.spe, mal.włś, bor.czr, U. 20% zwierz, C. upr złoż, drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Md 28l, pods.: jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 ŚW	6 28 28	1,0				II II I	12			3,1 1,9 --- 5,0 2,8	CW-1,08 CP-0,72
							PRZES	MD ŚW	110 110			45 40	28 28	II I	2 3	7	15	4 5 --- 9	
b	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, ugż, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Jw 95l, Św 55l, pods.: jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 40	DRZEW	7 ŚW 3 MD	100 100	0,9	prz prz um	40 48	31 33	II I	3 2	423 153 --- 576	705 255 --- 960	9,8 2,4 --- 12,2 7,3	IVD-30%-1,67 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50
							PODR	BK	15	0,1			2		22				
c	6,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRk, ugż, porol, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, śmł.spe, U. 50% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Jw, Św, Kl 95l, Brz, Bk, Jw 65l, Md, Js 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. SW prw.wyn	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	65 65	0,9	prz prz um	30 33	26 28	I I	32	405 101 --- 506	2805 700 --- 3505	84,4 13,3 --- 97,7 14,1	TP-6,93

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	
152 d	2,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, ugż, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, mal.wś, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 10l	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	20 10 10 15	0,9	um um prz		3 1 1 3	II II II	21					CP-2,74
f	8,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jd 135l, Brz, Jw, Św, Bk 90l, Św, Js 70l, Jw 50l, Św 40l, Bk 25l, 1-w cz. S od g cz 0,83 ha Bk 20l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 MD	135 135	0,5	prz prz um	48 57	30 31	II II	2 2	324 27 ---	2665 220 ---	25,4 1,3 ---	IVD-40%-8,22 AGROT-1,64 ODN-ZŁOŻ-1,64 CP-3,29	
~a			0,12		RP: LINIE		PODR NAL	8 BK 2 ŚW BK	20 10 5	0,4 0,1		3 1		21 11						
	21,36 21,36 21,36 21,36 21,36		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 21,48 = 21,48 Obr. ew. Nowa Morawa (0009) = 21,48 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 21,48 Powiat kłodzki (08) = 21,48 Woj. dolnośląskie (02)											7450	141.6			

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
153 ~c			0,03		RP: LINIE														
	18,88		0,31		= 19,19												3677	51.4	
	18,88		0,31		= 19,19 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	18,88		0,31		= 19,19 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	18,88		0,31		= 19,19 Powiat kłodzki (08)														
	18,88		0,31		= 19,19 Woj. dolnośląskie (02)														
154					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 775m. max wys npm 932m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, GI. BRk, pgż//pgk, P. ścio, U. 70% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jw 65l, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 2 BK	55 65	1,0	um um duże	22 24	20 19	II II	42	281 76 ---	220 60 ---	9,5 1,9 ---	TP-0,78	
b	6,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, pgż//pgk, P. ścio, U. 80% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 80l, Bk 50l, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW 9 ŚW 1 BK	65 65	1,0	prz prz um	26 25	23 21	II II	42	399 45 444	2475 280 2755	80,1 8,9 ---	TP-6,20	
c	4,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpk/gpżk//upk, SP. 9110(), P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, ksm.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 100l, Jd 155l, Św, Bk 45l, 1- w cz. NW od gnia 0,70 ha Bk 15l., Info: T22:11;T23:17,26,27	100 BK DRZEW (zg) 20	KO DRZEW 6 ŚW 3 BK 1 BK	155 155 60	0,5	prz prz luź	48 44 27	29 27 21	III III I	2 2 3	214 39 10 ---	1045 190 50 ---	9,5 2,0 1,6 ---	IVD-50%-4,88 PIEL-0,49 CW-3,90	
							PODR 5 BK 3 BK 2 ŚW 10	15 25 10	0,7					2 4 2		22		13,1 2,7	
							NAL 6 BK 4 ŚW	3 3	0,1							11			
							PODS 4 ŚW ŚW	3 5	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	
154 d ~a ~b	11,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, GI. BRK, gpk/gpżk/upk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 65I, Św 110I, Jw 80I, Jd 150I, Info: 8220-fragm.;T22:10,11;T23:17,25,26,27 RP: LINIE RP: ROWY	110 BK (zg)	DRZEW NAL	6 BK 4 ŚW 8 BK 2 ŚW	85 85 5 5	0,7 0,1	um um duże	28 31	26 28	II II	3 3	170 180 ---	1985 2100 ---	40,8 41,8 ---	TP-11,68	
	23,54 23,54 23,54 23,54		0,30 0,30 0,30 0,30		= 23,84 = 23,84 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 23,84 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 23,84 Powiat kłodzki (08) = 23,84 Woj. dolnośląskie (02)											8408	196.1			
155 a ~a ~b ~c	24,02				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 724m. max wys npm 918m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRK, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, C. drz szt, drz nat, LMP. nas gosp ŚW MP/1/40863/05, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 85I, Bk 60I, Bk 45I, 1-w cz. NE od gnia 0,86 ha Św 10I. 2-w cz. C od gnia 1,21 ha Św 10I., Info: T23:17 RP: LINIE RP: LINIE RP: ROWY	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR NAL	7 ŚW 3 BK 5 BK 3 ŚW 1 BK 1 ŚW BK	115 115 10 10 20 20 5	1,0 0,5 0,1	prz prz um	37 35	29 28	III II	2 2	389 117 ---	9345 2810 ---	110,3 36,4 ---	146,7 6,1	IVD-40%-24,02 CW-12,01

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
158 b	5,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, szcz.zaj, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md 130l, Bk 70l, Bk 50l, 1-w cz. NE od gnia 0,65 ha Bk 20l. 2-w cz. N od gnia 0,17 ha Bk 20l. 3-w cz. W od gnia 0,16 ha Bk 20l. 4-w cz. S od gnia 0,25 ha Bk,Św 20l., Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 BK	130 130 100	0,6	prz prz um	36 38 31	29 28 27	III III II	2 2 3	210 48 24 --- 282	1245 285 145 --- 1675	13,5 3,5 2,3 --- 19,3 3,2	IVD-50%-5,94 CW-2,97 CP-1,78
c	3,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, gpk/ugk, P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 70l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	80 80	0,9	um um prz	33 33	27 25	II II	3 3	374 93 --- 467	1300 325 --- 1625	29,1 7,3 --- 36,4 10,5	TP-3,48
d			0,45		RP: SKŁAD DR		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	70			28	23		3		15		
f			0,04		RP: TURYST														
~a			0,20		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: ROWY														
~c			0,01		RP: ROWY														
	11,92 11,92 11,92 11,92 11,92		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 12,82 = 12,82 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 12,82 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 12,82 Powiat kłodzki (08) = 12,82 Woj. dolnośląskie (02)											4275 [15]	63,4		

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
159 g ~a ~b				0,45	RP. PS (Ps V), SP. 6520(), Info: T22:7 RP: DROGI L RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW KL JW	50 140 110			21 60 55	16 34 23		3 3 3		1 4 3 --- 8		
	11,27 11,27 11,27 11,27 11,27		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26	0,92 0,92 0,92 0,92 0,92	= 12,45 = 12,45 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 12,45 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 12,45 Powiat kłodzki (08) = 12,45 Woj. dolnośląskie (02)												5940 (12)	93.5	
160 a	2,17				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 659m. max wys npm 797m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gp//pygk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Jd 120l, 1-w cz. S od gnia 0,46 ha Bk 10l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	120 110	0,6	prz prz um	38 48	31 29	II II	2 3	324 36 ---	705 80 ---	7,5 1,1 ---	IVD-50%-2,17 CW-1,52
							PODR	4 BK 3 ŚW 2 BK 1 BK	10 10 15 6	0,7			1 1 3 1		12				
							NAL	6 ŚW 4 BK	3 3	0,1					12		360 785	8,6 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	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
160 b	7,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, Gl. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Bk 88l, Św 68l, Bk 30l, 1-w cz. S kępa 0,47 ha Św,Bk 65l.	100 BK-ŚW (zg) 40	DRZEW NAL	ŚW BK	88 5	0,7 0,1	prz prz um	35	27	II	3	444	3365	62,3 8,2	IVD-30%-7,58 AGROT-2,27 ODN-ZŁOZ-2,27
c	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, Gl. BRk, gpk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, D. mjs Św 110l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg) 30	KDO DRZEW PODR	BK BK	110 10	0,7 0,3	um um duże	33	28	II	2	331	375	5,2 4,6	AGROT-0,23 ODN-ZŁOZ-0,23 PIEL-0,23 CW-0,34
d	2,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, Gl. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 50% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Md 100l	100 BK-ŚW (zg) 40	KDO DRZEW PODR	8 ŚW 2 BK BK	100 110	0,9	prz prz um	35 37	28 27	II III	2 2	487 73 ---	1355 205 ---	18,8 3,2 ---	AGROT-0,56 ODN-ZŁOZ-0,56 PIEL-0,56 CW-0,83
~a			0,09		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: LINIE														
	13,67 13,67 13,67 13,67 13,67		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 14,00 = 14,00 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 14,00 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 14,00 Powiat kłodzki (08) = 14,00 Woj. dolnośląskie (02)											6085	98,1		

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 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
161					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Nowa Morawa (0009) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 637m. max wys npm 798m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, D. pjd Św 40l, mjs Bk 130l, Bk, Jw, Md 100l, Św 50l, Św 30l	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW ŚW PODR 4 BK 2 ŚW 2 JD 1 BK 1 ŚW		130 18 18 18 8 8	0,4 0,9	prz prz luź	44 28 3 4 2 1 1	III II II I I	2 22	208 430	4,6 2,2	IVDU-90%-2,06 CP-1,85		
b	4,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk, Brz, Dg, Jd 95l	100 BK-ŚW (zg) 30	KDO DRZEW 9 ŚW 1 MD PODR BK	95 95 15	0,9 0,2	prz prz um	38 45	30 30	II II	3 2	459 61 520	2210 295 2505	34,6 3,1 37,7 7,8	AGROT-0,96 ODN-ZŁOŻ-0,96 PIEL-0,96 CW-0,96 CP-0,96	
c	3,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 120l, Brz, Bk, Jw 80l, Jrz 65l, Św 45l, podsz.: jrz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 1 MD 1 BK	80 80 65	0,7	prz prz um	30 34 27	25 25 23	II II I	3 3 3	296 37 37 370	990 125 125 1240	22,2 1,7 3,4 27,3 8,1	TP-3,35	
d	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. mjs Bk, Św 80l, Bk, Jw, Md 65l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW	65	0,9	um um prz	26	24	I	32	563	630	19,0 17,0	TP-1,12	
f	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 110l, Bk, Św, Md, Brz 60l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 2 BK	80 80	0,9	prz prz um	34 33	25 25	II II	3 3	348 111 459	750 240 990	16,7 5,4 22,1 10,3	TP-2,15	

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 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	
161 g h ~a ~b ~c ~d	1,76			1,61	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Jd 95l, Jw, Św, Bk, Md 70l RP. PS (Ps V) RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 2 BK	95 95	1,1	prz prz um	30 32	26 25	III II	3 3	392 118 --- 510	690 210 --- 900	11,6 3,6 --- 15,2 8,6			
	15,25 15,25 15,25 15,25 15,25		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58	1,61 1,61 1,61 1,61 1,61	= 17,44 = 17,44 Obr. ew. Nowa Morawa (0009) = 17,44 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 17,44 Powiat kłodzki (08) = 17,44 Woj. dolnośląskie (02)											6695 (4)	125.9			
162 a	3,22				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Nowa Morawa (0009) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 615m. max wys npm 835m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 120l, Jw, Brz 70l, Jrz 60l, 1-w cz. SW kępa 0,41 ha Św 65l.	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW 9 ŚW 1 BK	95 95	1,2	prz prz um	31 30	28 27	II II	3 3	679 75 --- 754	2185 240 --- 2425	34,3 4,2 --- 38,5 12,0			IVD-30%-3,22 AGROT-0,97 ODN-ZŁOŻ-0,97

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
162 b	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 90l	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	127 127	0,8	prz prz um	36 45	29 28	III III	3 3	371 46	525 65	5,8 0,8	IVD-50%-1,42 CP-1,14
							PODR	5 BK 4 BK 1 BK	15 10 25	0,8			2 1 4		22			6,6 4,6	
c	11,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Md, Jw 90l, Św, Md 60l, 1-w cz. SE kępa 0,24 ha Św 60l. Brz l.	100 BK-ŚW (zg) 40	DRZEW	9 ŚW 1 BK	97 97	1,0	prz prz um	35 35	28 27	II II	3 3	533 59	6240 690	93,2 11,6	IVD-30%-11,71 AGROT-3,51 ODN-ZŁOŻ-3,51
							PODR	BK	15	0,1			2		22			104,8 8,9	
							NAL	BK	5	0,1					22				
d	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md, Bk 135l, Jw 100l, podsz.: brz na 10%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	135	0,8	prz prz um	43	28	III	2	423	1360	14,1 4,4	IVD-50%-3,21 AGROT-0,64 ODN-ZŁOŻ-0,64 PIEL-0,41 CW-0,41 CP-1,60
							PODR	5 BK 4 BK 1 BK	15 10 25	0,5			2 1 4		12				
							PODS	ŚW	3	0,1					11				
f	8,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Md 115l, Brz, Jd 90l, Bk, Św 70l	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	115 115	0,7	prz prz um	35 33	28 27	III III	3 3	344 14	2965 120	35,0 1,8	IVD-50%-8,62 CP-5,17
							PODR	6 BK 2 ŚW 2 JD	15 10 10	0,6			2 2 1		12			36,8 4,3	
							NAL	6 ŚW 4 BK	3 3	0,2					22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 g	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gpk/ugk, P. ścio, U. 80% grzyby, D. mjs Bk, Św 110l, Brz, Bk, Md 65l, 1-w cz. S d luka 0,06 ha Bk 20l. Św l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	1,1	prz prz um	23	23	II	42	536	720	23,3 17,4	TP-1,34
h	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, pyg/gpk/gpżk, porol, P. ścio, U. 70% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz 50l, Md 40l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	50 50	1,3	um um prz	23 31	21 24	I I	42	471 66 ---	770 110 ---	35,7 3,0 ---	TP-1,64
i	1,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRK, pyg/gpk/gpżk, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 70% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Jw 60l, Św 50l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	80 80	1,0	um um prz	28 32	25 27	II II	3 3	508 41 ---	685 55 ---	15,3 0,8 ---	TP-1,35
j				1,21	RP. R (R VI), SP. 6520(), Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ ŚW	50 30			20 14	18 13		4 4		20 5 ---		
k				0,40	RP. Ł (Ł V), SP. 6520(), Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24														
~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: DROGI L														
~d			0,25		RP: LINIE														
	32,51 32,51 32,51 32,51 32,51		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43	1,61 1,61 1,61 1,61 1,61	= 34,55 = 34,55 Obr. ew. Nowa Morawa (0009) = 34,55 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 34,55 Powiat kłodzki (08) = 34,55 Woj. dolnośląskie (02)												16730 (25)	278.9	

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 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
163					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 825m. max wys npm 1006m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	9,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gpk/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, D. mjs Bk 70l, 1-w cz. NE kępa 0,38 ha Św 45l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, Info: T23:17	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	85	0,7	prz prz um	30	23	III	3	328	2965	62,6 6,9	IVD-10%-9,04 AGROT-2,71 ODN-ZŁOŻ-2,71 CW-2,71
b			0,09		RP: URZ WOD														
c	5,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRb, gpk/gpżk/ugk, P. ścio, U. 70% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jw 90l, Św 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE wid.jał, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	60 60	1,0	um um prz	24 19	22 19	II II	42	354 39 393	1915 210 2125	71,1 7,8 78,9 14,6	TP-5,41
d	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRb, gpk/gpżk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 80l, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 ŚW 2 BK	170 170 120	0,6	prz prz luż	41 48 37	28 29 25	III III III	2 2 3	164 82 39 285	395 200 95 690	3,9 1,6 1,3 6,8 2,8	
f	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRb, gpk/gpżk/ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, C. drz nat, mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 25l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 BK	40 40	1,5	um um prz	18 16	17 13	I II	32	174 95 269	210 115 325	14,3 11,9 26,2 21,7	TP-1,21
							PRZES	BK ŚW	170 170			42 45	28 29	2 2		15 5 20			

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		
163 g ~a ~b	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRb, gpk/gpżk/upk, SP. 9110(), P. zad, R. szc.zaj, ksm.spe, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Jd 170l, Bk, Jw 120l, Św, Bk 50l, Bk 30l, 1-w cz. C d luka 0,21 ha Bk 20l., Info: T22:11;T23:17,26,27 RP: DROGI L RP: LINIE	110 BK (zg)	DRZEW	8 BK 2 ŚW	170 170	0,9	prz prz um	42 47	28 31	III II	2 2	308 154 ---	695 350 ---	6,8 2,6 ---			
	20,33 20,33 20,33 20,33 20,33		1,39 1,39 1,39 1,39 1,39		= 21,72 = 21,72 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 21,72 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 21,72 Powiat kłodzki (08) = 21,72 Woj. dolnośląskie (02)											7170	183,9				
164 a b	3,57 5,07				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 802m. max wys npm 1009m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRb, gpk/gpżk/ugk, P. ścio, U. 70% zwierz, D. mjs Bk 55l, Św 45l, 1-w cz. N kępa 0,46 ha Św 85l., Info: T23:17 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRb, gpk/gpżk/upk, P. ścio, U. 70% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk, Św, Jd 140l, Św 50l, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW BK	55 85 100	0,9	prz prz um	23 38 45	22 26 23	I 3 3	42 3 3	458 250 25 ---	1635 275	64,7 18,1			TP-3,57
						100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	70 70	1,2	prz prz um	30 26	25 23	II II	42	556 30 586	2820 150 2970	80,3 4,3 84,6 16,7		TP-5,07	

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
164 c	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRb, gpk/gpżk//ugk, P. ścio, U. 70% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BK	32 25 25	0,8	prz prz um	14 9	13 7 4	I III II	42	158 8 ---	165 10 ---	17,6 1,0 ---	TW-1,04
d	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRb, gpk/gpżk//ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, szcz.zaj, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św, Jw 100I, Info: T22:15;T23:17	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	170 170	0,5	prz prz luź	47 46	30 27	II III	2 2	292 27 319	550 50 600	4,2 0,5 4,7 2,5	IVD-50%-1,89 CW-1,32
~a			0,18		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: LINIE														
~d			0,11		RP: LINIE														
	11,57 11,57 11,57 11,57 11,57		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 12,14 = 12,14 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 12,14 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 12,14 Powiat kłodzki (08) = 12,14 Woj. dolnośląskie (02)											5660	172,6		

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
165					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 781m. max wys npm 1009m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	4,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, szc.zaj, U. 30% grzyby, D. mjs Św 140l, Bk 100l, Św 50l, Info: T23:17	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 4 BK	100 20 20	1,0 0,2	prz prz um	39 4 3	25 4 3	III I I	3 22	484 96 483	2195 305 1530	32,9 7,3 83,5 14,1 97,6 30,8	IVD-30%-4,53 AGROT-0,91 ODN-ZŁOŻ-0,91 CP-0,91
b	3,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gpk//ugk, P. ścio, U. 70% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 40l, Św 20l, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	8 ŚW 2 ŚW BK	40 50 180	1,6	um um prz	16 20 50	17 20 21	I I 3	42	387 96 483	1225 305 1530	83,5 14,1 97,6 30,8	TP-3,17
c	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 70% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 75l, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	75	1,0	prz prz um	28	25	II	3	545	500	12,6 13,7	TP-0,92
d	3,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 50% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp,, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	8 ŚW 2 BK BK ŚW	45 45 170 170	0,8	prz prz um	18 16 50 55	17 16 24 26	I I 3 3	32	229 46 275	760 150 910	41,8 8,5 50,3 15,2	TP-3,31
f	4,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gpk/gpzk//upk, P. ścio, D. mjs Św 100l, Bk, Jw 80l, Bk 60l, 1-w cz. N d przez 0,16 ha Bk, Św 10l. 2-w cz. W d przez 0,17 ha Św 10l., Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 8 ŚW 1 BK 1 ŚW	80 10 10 20	0,9 0,1	prz prz um	31	26 1 1 4	II 22	3	520	2470	55,2 11,6	TP-4,75 CW-0,33

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 g	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, szcz.zaj, U. 50% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Bk 50l, 1-w cz. SW d przez 0,37 ha Św,Bk 13l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	45 45	0,7	um um prz	19 15	18 15	I II	32	210 21 ---	420 40 ---	23,3 3,0 ---	TP-2,01 CW-0,37
h	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gpk/gpżk//upk, P. ścio, U. 80% zwierz, D. mjs Bk, Jw 60l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	1,0	um um duże	23	23	I	42	572	865	29,7 19,7	TP-1,51
i	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpk//ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 BK	23 23 23	1,0	prz prz um	8 11	7 8 4	I III III	32	31 10 ---	50 15 ---	12,5 2,0 ---	CP-1,55
~a			0,25		RP: DROGI L		PRZES	ŚW BK	100 100			38 44	23 20	3 3		10 3 ---	14,5 9,4		
~b			0,17		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: LINIE														
~f			0,01		RP: ROWY														
	21,75 21,75 21,75 21,75 21,75		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 22,44 = 22,44 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 22,44 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 22,44 Powiat kłodzki (08) = 22,44 Woj. dolnośląskie (02)											9099	319,1		

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
167 c	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st spad NW, Gl. Dbr, pyg/pygk/upyk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, mal.wiś, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp., Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	20 20 30 40 15	0,8	prz prz um	8 3 5 12 11 1	8 III III III II	I III III II	22	10 20 10 20 ---	20 20 20 40 ---	9,8 0,5 2,3 12,6 5,9	CP-2,15
d	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, Gl. BRK, pygk/ugk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, U. 60% grzyby, D. mjs Bk, Św 90l, Md 70l, 1-w cz. C od gnia 0,23 ha Św 8l. 2-w cz. C od g cz 0,16 ha Św 8l. 3-w cz. S od g cz 0,15 ha Św 8l., Info: T23:17	80/100 BK-ŚW (zg) 30 Przeb. A	KO DRZEW	ŚW	70	0,8	prz prz um	29	24	II	3	409	800	22,8 11,6	IVD-40%-1,96 AGROT-0,39 ODN-ZŁOŻ-0,39 CW-0,59
~a			0,43		RP: DROGI L														
~b			0,13		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: LINIE														
~d			0,19		RP: ROWY														
	19,24 19,24 19,24 19,24 19,24		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 20,10 = 20,10 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 20,10 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 20,10 Powiat kłodzki (08) = 20,10 Woj. dolnośląskie (02)											8445	143,4		

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
168					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 964m. max wys npm 1054m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	7,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NW, GI. Bw, gpż/pgż//upż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, trf.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md, Bk 26I, Św 56I, Bk, Md, Św 16I	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	36 36 46 26 11	0,8	prz prz um	13 15 18	11 11 13	II III III	32	150 14 79	1195 110 630	123,4 5,8 45,6 3,6	CW-0,80 CP-7,16
b	3,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NW, GI. Bw, gpż/pgż//upż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 50% grzyby	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 6 ŚW 4 ŚW ŚW	85 10 20 5	0,7 0,4 0,2	prz prz um	34	22 1 3	III III II	3 32 22	328 ---	1310 ---	27,6 6,9 ---	IVD-20%-3,99 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20
c	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NW, GI. Bw, gpż/pgż//upż, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 70% zwierz, D. pjd Św 50I	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW	60 110	0,7	prz prz um	23 38	19 19	II III	42 3	320 ---	770 ---	28,6 11,9	TP-2,41
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,01		RP: DROGI L														
~c			0,26		RP: LINIE														
~d			0,08		RP: LINIE														
	14,36 14,36 14,36 14,36 14,36		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 14,90 = 14,90 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 14,90 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 14,90 Powiat kłodzki (08) = 14,90 Woj. dolnośląskie (02)											4047	234,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./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
171																			
	19,49 19,49 19,49 19,49 19,49		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 19,94 = 19,94 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 19,94 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 19,94 Powiat kłodzki (08) = 19,94 Woj. dolnośląskie (02)												2222	125,2	
172					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1003m. max wys npm 1053m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika														
a	4,49				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag W, GI. BRb, gpżk/pgż//upk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Md 271	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	40 30 27	1,0	um um duże	13 8	11 8	III II	42	90 17	405 75	42,9 13,7 1,3	TW-4,49
b	13,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpżk/pgż//upk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 80l, podsz.: św na 10%, 1-w cz. NE od gnia 0,55 ha Św 14l. Św 23l. 2-w cz. E od gnia 0,45 ha Św 14l. Św 23l. 3-w cz. SE od gnia 0,33 ha Św 14l. 4-w cz. S od gnia 0,31 ha Św 14l. 5-w cz. SW od gnia 0,44 ha Św 14l. 6-w cz. W od gnia 0,21 ha Św 14l. Św 23l., Info: T23:17	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	105 135	0,5	luź	28 34	19 18	V V	3 3	107 29 136	1440 390 1830	21,1 4,3 25,4 1,9	IVD-30%-13,46 AGROT-4,04 ODN-ZŁOZ-4,04 CW-6,73
c	2,88				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpżk/pgż//upk, P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 50% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	23 23 18 18 28	0,8	prz prz luź		4 3 2 1 7	II IV III IV II	32			2,8 4,8 --- 7,6 2,6	CP-2,88
							PRZES	ŚW	110			22	18	3		15			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~a	0,87				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpżk/pgż//upk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk 50l, mjs Św, Bk 80l, Św 35l, podsz.: św, bk na 10%, Info: T23:17 RP: LINIE	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	50 60	0,9	um um prz	18 23	15 19	II II	43	239 60 ---	210 50 ---	10,6 1,9 ---	TP-0,87
	21,70 21,70 21,70 21,70 21,70		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 21,97 = 21,97 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 21,97 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 21,97 Powiat kłodzki (08) = 21,97 Woj. dolnośląskie (02)											2645	103,4		
173 a	16,14				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 982m. max wys npm 1040m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpż/gpżk//upk, P. szad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Św 140l, Bk 95l, Bk 60l, podsz.: św, bk na 10%, 1-w cz. N od gnia 0,32 ha Św,Bk 14l. 2-w cz. N od gnia 0,23 ha Św 14l. 3-w cz. C od gnia 0,85 ha Św 18l. Bk,Św 14l. 4-w cz. E od gnia 0,41 ha Md,Św 14l. 5-w cz. SW od gnia 0,28 ha Św,Bk 14l. 6-w cz. SE od gnia 0,34 ha Św 14l. Św 18l. 7-w cz. S od gnia 0,76 ha Św,Bk 14l. Św 18l. 8-w cz. S od gnia 0,31 ha Św,Bk 14l. Św 18l., Info: T23:17	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	95 110 60	0,6	prz prz luź	26 33 20	19 22 17	IV IV III	3 2 3	156 49 19 ---	2520 790 305 ---	45,7 10,0 12,5 ---	IVD-30%-16,14 CW-11,30
							PODR	4 ŚW 2 BK 1 MD 2 ŚW 1 BK	14 14 14 18 18	0,7			1 1 3 2 1	32	224 3615	3615	68,2 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			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
173 b	4,17				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 30% grzyby, D. IP zmiesz. dkęp, mjs Jw 120I, Bk 90I, Św 70I, IIP zmiesz. grp., pods.: św, bk na 10%, Info: T22:15;T23:17	100 ŚW (zg) 10	KO IP	3 ŚW 2 BK 3 ŚW 1 BK 1 ŚW	185 185 120 120 90	0,3	luż	52 56 37 38 27	25 23 26 23 23	IV IV III IV III	3 3 3 3 3	34 29 49 15 19 ---	140 120 205 65 80 ---	1,1 1,1 2,4 0,9 1,5 ---	IVDU-60%-4,17 AGROT-0,83 ODN-ZŁOZ-0,83 CP-2,08
c	4,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st tag SW, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, śmt.spe, U. 80% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 70I, Św 35I	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	60 40	1,1	um um duże	20 12	16 12	III II	42	242 61 ---	1020 255 ---	41,6 20,6 ---	TP-4,22
~a			0,10		RP: LINIE														
	24,53 24,53 24,53 24,53 24,53		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10		= 24,63 = 24,63 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 24,63 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 24,63 Powiat kłodzki (08) = 24,63 Woj. dolnośląskie (02)												5640	146,4	

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
174					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 844m. max wys npm 1008m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	7,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk 105l, Św 75l, Św 40l, 1-w cz. E od gnia 1,45 ha Św 25l. 2-w cz. NW od gnia 0,36 ha Św 15l., Info: T23:17	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW ŚW	105 15 23 8 5	0,7 0,4 0,2	prz prz um	32	25 2 5 1	III	3	352	2760	36,9 4,7	IVD-30%-7,84 AGROT-1,57 ODN-ZŁOŻ-1,57 CP-3,14
b	6,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRb, gpk//ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk 125l, Św, Bk 90l, 1-w cz. SW kępa 0,46 ha Św 45l., Info: T23:17	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR NAL PODS	ŚW 4 ŚW 2 BK 1 ŚW 2 ŚW 1 BK 8 ŚW 2 BK ŚW	125 10 10 9 20 20 5 5 4	0,3 0,8 0,1 0,1	luż	35	24 1 1 1 3	IV	3	118	795	9,4 1,4	IVDU-80%-6,74 AGROT-0,67 ODN-ZŁOŻ-0,67 PIEL-0,60 CW-6,07
c	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 90l	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR NAL	8 ŚW 2 BK 6 ŚW 2 BK 2 ŚW 5 ŚW 5 BK	125 125 15 15 25 5 5	0,9 0,3 0,2	prz prz um	35 45	25 24 2 2 6	IV IV	3 3	283 56 ---	535 105 ---	6,4 1,4 ---	IVD-30%-1,89 AGROT-0,38 ODN-ZŁOŻ-0,38 CP-0,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	2,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp., 1-w cz. NW d luka 0,14 ha Św 20l. 2-w cz. SE d przez 0,14 ha Św 20l., Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	80 80	0,8	prz prz um	30 26	24 23	II II	3 3	430 25 ---	1180 70 ---	26,4 1,5 ---	TP-2,74 CP-0,28
f	3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. BRb, gpk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 90l, 1-w cz. N od g cz 1,21 ha Św 15l., Info: T23:17	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	5 ŚW 5 BK	130 130	0,8	um um prz	37 35	28 27	III III	2 2	244 171 ---	860 600 ---	9,3 7,4 ---	IVD-30%-3,52 AGROT-0,70 ODN-ZŁOZ-0,70 CP-1,21
g	3,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (śś) n2, T. gór śre st str NW, Gl. Dbr, gpk/upk, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jd 125l, Bk, Jw, Św 80l, Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	125 125	0,7	prz prz um	48 50	31 29	II III	2 3	411 41 ---	1540 155 ---	15,9 2,0 ---	
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,21		RP: LINIE														
~c			0,24		RP: ROWY														
	26,48 26,48 26,48 26,48 26,48		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 27,15 = 27,15 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 27,15 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 27,15 Powiat kłodzki (08) = 27,15 Woj. dolnośląskie (02)											8600	116,6		

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
175					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 754m. max wys npm 948m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, pygk//ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 140l, Bk, Św 60l, Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 1 BK	9 ŚW 1 BK	85 85	0,9	prz prz um	30 26	25 24	II II	3 3	455 51 ---	665 75 ---	13,2 1,5 ---	TP-1,46
b	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, pygk//ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 90l, Bk, Św 60l, 1-w cz. C od gnia 0,18 ha Bk 15l., Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 BK	135 135 90	0,9	prz prz um	42 39 31	29 28 27	III III II	2 3 3	360 73 34 ---	475 95 45 ---	4,9 1,2 0,8 ---	IVD-40%-1,32 AGROT-0,26 ODN-ZŁOŻ-0,26 CP-0,40
c	1,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. RDbr, pgk/pgż//upk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 140l, Św, Bk 65l, 1-w cz. N d luka 0,10 ha Św,Bk 5l., Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	85 85	0,8	prz prz um	30 27	26 25	II II	3 3	400 64 ---	635 100 ---	12,6 2,1 ---	TP-1,59
							NAL	6 BK 4 ŚW	5 5	0,1									10,1
							PODR	7 BK 3 ŚW	15 15	0,3			1 2		12				5,2
							NAL	6 BK 4 ŚW	5 5	0,1					22				
							NAL	ŚW	5	0,1					22				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			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
d	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. RDb, pgk/pgż//upk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 90l, Bk 70l, Bk 35l, Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	135 135	0,9	prz prz um	40 36	29 28	III III	2 3	327 140 ---	710 305 ---	7,4 3,7 ---	IVD-30%-2,17 AGROT-0,43 ODN-ZŁOŻ-0,43 CW-0,65
f	7,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. RDb, pgk/pgż//upk, P. ścio, D. zmiesz. jdn, mjs Bk, Św 120l, Bk 75l, Bk, Św 50l, Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg) 40	DRZEW	7 ŚW 3 BK	95 95	1,1	prz prz um	33 30	30 27	II II	3 3	433 186 ---	3075 1320 ---	48,2 22,9 ---	IVD-30%-7,10 AGROT-2,13 ODN-ZŁOŻ-2,13
g	3,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. Dbr, pyg/pygk/upyk, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 135l, Jd, Jw 100l, Bk 70l, Św 45l, Św 35l, Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 BK	135 100	0,7	prz prz um	45 40	31 29	II II	2 3	308 113 ---	1135 415 ---	10,8 6,7 ---	CW-0,49
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,14		RP: LINIE														
~c			0,21		RP: ROWY														
	17,32 17,32 17,32 17,32 17,32		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 17,88 = 17,88 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 17,88 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 17,88 Powiat kłodzki (08) = 17,88 Woj. dolnośląskie (02)											9050	136		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 906m. max wys npm 1005m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	5,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Md 32l, Md 25l	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BK 25 3 ŚW 40 2 ŚW 30 1 ŚW 17	25 0,9	um prz		4 1 V 10 9 III 7 6 III 1 III	III V III III III	22				4,3	CP-5,68
b	13,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gz k/ugk, P. szad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 100l, Bk 80l, Św 40l, Bk 35l, 1-w cz. N od gnia 0,60 ha Św 11l. Św 23l. 2-w cz. NW od gnia 0,15 ha Św 23l. 3-w cz. C od gnia 0,28 ha Św 23l. 4-w cz. W od gnia 0,50 ha Św 11l. Św 23l. 5-w cz. SW od gnia 0,28 ha Św 17l. Św 23l. Św 11l. 6-w cz. E od gnia 0,69 ha Św 11l. Św 17l. Św 23l. 7-w cz. S od gnia 0,27 ha Św 11l. Św 17l. 8-w cz. S od gnia 0,27 ha Św 11l. Św 23l., Info: T23:17	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	130 0,5	prz prz luź		35 23 IV 30 23 III 3 3	IV III 3 3	3	175 24 199	2375 325 2700		27,1 7,7 34,8 2,6	IVD-30%-13,56 AGROT-2,71 ODN-ZŁOŻ-2,71 CW-2,71 CP-2,71
c	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st tag SW, GI. BRb, gz k/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Jrz, Bk, Brz 30l, Św, Md 22l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 30 2 ŚW 40	30 1,3	um um duże		8 8 II 13 11 III 12 12 II	II III II	32	65 13 20 46 75 6,1 ---	105 20 20 200	19,3 1,6 6,1 ---	TW-1,65	
							PRZES	ŚW	125			33 23	3			25			
							PODR	5 ŚW 3 ŚW 17	11 0,4			1 4 2	22						
							NAL	ŚW	6	0,1			22						
							PRZES	BK	80			23 18	4			4			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
177 d ~a ~b	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gżżk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 100l, Św, Bk 80l, Bk 45l, podsz.: św na 10%, Info: T23:17 RP: LINIE RP: LINIE	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 45	0,8	um um prz	23 17	17 15	III II	42	202 40 ---	230 45 ---	9,5 2,9 ---	TP-1,15
	22,04 22,04 22,04 22,04 22,04		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 22,47 = 22,47 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 22,47 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 22,47 Powiat kłodzki (08) = 22,47 Woj. dolnośląskie (02)											3404	106,9		
178 a b	2,84 2,70				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 906m. max wys npm 1005m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRb, gpżk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 90l, Św, Bk 70l, Bk 50l, podsz.: św na 10%, Info: T23:17 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gżżk/gpżk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 30% grzyby, D. pjd Św 150l, mjs Jd 120l, Św 95l, Bk 70l, Info: T23:17	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 120	0,8	prz prz um	35 42	26 27	II III	3 2	386 82 ---	1095 235 ---	19,3 2,7 ---	IVD-30%-2,84 AGROT-0,85 ODN-ZŁOŻ-0,85
						100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 6 ŚW 4 ŚW ŚW	120 17 25 8	0,9 0,4 0,1	prz prz um	43 1 3	29 1 3	III 22 22	458 1235	14,5 5,4	IVD-40%-2,70 AGROT-0,54 ODN-ZŁOŻ-0,54 CW-1,08		

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
179 c	3,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gp/gpż/gpk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 30% grzyby, D. pjd Św, Bk 140l, mjs Bk, Św 80l, podsz.: św na 10%, Info: T23:17	100 ŚW (zg) 30 NAL	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 4 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 BK ŚW	110 20 15 30 30 6	0,7 0,3 0,1	prz prz um	38 2 1 7 6	26 2 1 7 6	III III II II	3 23 22	380 195	1290 390	15,4 4,5	IVD-30%-3,39 AGROT-1,02 ODN-ZŁOZ-1,02 CP-1,02
d	2,01				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gp/pyg/gpż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% zwierz, D. miesz. dkęp, mjs Św, Bk 35l, podsz.: bk, św na 20%, Info: T23:17	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR PRZES	4 ŚW 2 BK 2 BK 1 ŚW 1 ŚW	50 50 65 65 40	0,7 0,3	um um prz	16 15 21 22 14	16 15 17 20 12	II II III II II	32 22 3	90 25 30 35 15 ---	180 50 60 70 30 ---	9,2 2,7 2,3 2,3 2,4 ---	TP-2,01 CW-0,49
f	2,21				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gp/gpż/gpk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. miesz. dkęp, pjd Św, Bk 120l, podsz.: bk na 10%, Info: T23:17	110 ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 ŚW 1 ŚW 1 BK	55 55 75 75	1,0	um um duże	20 21 26 27	18 18 21 21	II II III II	22	121 111 40 35 ---	265 245 90 75 ---	11,8 10,6 2,4 1,9 ---	TP-2,21
																307	675	26,7 12,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
179 g	3,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gp/gpż/gpk, SP. 9410(), P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 10% klimat, D. zmiesz. grp., Info: T22:15;T23:17	110 ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 BK 2 BK	50 75 35	0,5	prz prz luź	16 25	16 23 7	II II IV	13	55 35 ---	190 120 ---	10,2 3,0 ---	PIEL-0,81 CW-0,81
~a			0,23		RP: LINIE		PODS	ŚW	3	0,2					11				
~b			0,21		RP: LINIE		PRZES	ŚW JD BK	185 185 185			50 48 52	29 29 28	3 2 3		90 15 10 ---	115		
	19,02 19,02 19,02 19,02 19,02		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 19,46 = 19,46 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 19,46 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 19,46 Powiat kłodzki (08) = 19,46 Woj. dolnośląskie (02)											4262	149,9		
180 a	3,08				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 844m. max wys npm 955m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	0,9	prz prz um	28	23	II	42	475	1465	41,7 13,5	TP-3,08

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
180 b	8,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md 125l, Bk, Św 80l, Bk 45l, 1-w cz. NW od g cz 1,32 ha Św 15l. 2-w cz. E od g cz 0,57 ha Św 25l. 3-w cz. S od g cz 0,99 ha Św 15l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR 5 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 ŚW NAL ŚW	125 15 15 25 30 5	0,7 0,4 0,2	prz prz um	39	29	III	3	364	2985	33,5 4,1	IVD-40%-8,20 AGROT-2,46 ODN-ZŁOZ-2,46 CW-1,46 CP-2,88	
c	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. Bw, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, U. 70% grzyby, D. mjs Bk 65l	100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW	65	0,8	prz prz um	26	22	II	42	390	640	20,7 12,6	TP-1,64	
~a			0,18		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: LINIE														
	12,92 12,92 12,92 12,92 12,92		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 13,20 = 13,20 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 13,20 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 13,20 Powiat kłodzki (08) = 13,20 Woj. dolnośląskie (02)											5090	95,9		
181 a	2,64				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 767m. max wys npm 900m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR 6 ŚW 4 ŚW NAL ŚW	125 13 23 5	0,5 0,6 0,2	prz prz um	35	31	II	2	360	950	9,8 3,7	IVD-50%-2,64 CP-1,58	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	15,78		0,38		= 16,16												4690	190,3	
	15,78		0,38		= 16,16 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	15,78		0,38		= 16,16 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	15,78		0,38		= 16,16 Powiat kłodzki (08)														
	15,78		0,38		= 16,16 Woj. dolnośląskie (02)														
182					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Bolesławów (13) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 693m. max wys npm 886m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	2,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpk/gpżk/gpk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, U. 50% grzyby, D. mjs Św 110l, Bk 85l, Bk, Św 60l, 1-w cz. SE d przez 0,44 ha Św 10l., Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 8 ŚW 2 ŚW	85 10 17	0,8 0,2	prz prz um	32 25 1 4	II I	3 23	496	1260	25,0 9,8	TP-2,54 CW-0,44	
b	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpk/gpżk/gpk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 70% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 55l, Bk 35l, Info: T23:17	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW BK	45 140 140	0,9	um um duże	20 40 48	19 28 25	I 2 3	42	345	930	51,2 19,0	TP-2,69
c	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpk/gpżk/gpk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, U. 70% grzyby, D. mjs Św 140l, Bk, Brz 80l, Św 60l, Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,7	prz prz um	32 25	II	3	415	740	16,5 9,3	TP-1,78	
d	4,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpk/gpżk/gpk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 70% zwierz, D. mjs Bk 40l, Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW BK BK	45 140 100	1,0	um um duże	21 46 30	20 28 22	I 3 3	42	383	1690	93,2 21,1	TP-4,41

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
182 f	5,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpk/gpżk/gpk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk 100l, Św, Bk 70l, Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	100 10 5	0,7 0,3 0,1	prz prz um	35	29	II	2	458	2330	32,4 6,4	IVD-30%-5,09 AGROT-1,53 ODN-ZŁOŻ-1,53 CW-1,44
g	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk/gpżk/gpk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, D. mjs Jd 139l, Bk 109l, Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 7 ŚW 2 BK 1 ŚW	139 7 20	0,4 0,9	luż	46	32	II	2	264	320	3,0 2,5	IVDU-80%-1,22 AGROT-0,12 ODN-ZŁOŻ-0,12 CW-1,10
h	2,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gpk/gpżk/gpk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 50% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp., Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PRZES	8 ŚW 2 BK ŚW BK JD	37 27 100 100 100	1,3	peł duże	17	16 6	I II	32	379	1050	82,9 4,2 --- 87,1 31,4	TW-2,77
i	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. Bw, pgk/ugk, P. ścio, U. 80% zwierz, D. mjs Św 65l, Bk 55l	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW BK	55 95	0,9	um um duże	19	19	II	42	339	660	28,5 14,6	TP-1,95
j	2,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. Bw, pgk/ugk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, U. 50% grzyby, D. pjd Św 60l, mjs Bk 75l, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	75	0,8	prz prz um	32	26	II	3	446	1180	29,8 11,2	TP-2,65

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
182 k	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. Bw, pgk/ugk, P. ścio, U. 50% grzyby, D. miesz. grp, pjd Św 60l, mjs Bk 90l, Bk, Jd 60l, Bk 30l, 1-w cz. SW d przez 0,14 ha Św 5l., Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW ŚW	70 5	1,0 0,1	prz prz um	30	26	I	32	668	1625	43,0 17,7	TP-2,43 PIEL-0,14 CW-0,14
l	1,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, pyg2/pygk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. mjs Św 140l, Św, Jw 100l, Św, Bk 60l, Info: T23:17	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW NAL	ŚW ŚW	75 5	1,0 0,1	prz prz um	37	29	I	3	680	920	21,4 15,9	TP-1,35
m	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpk/gpzk//gpk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. mjs Bk, Jw 100l, Bk, Md, Brz 60l, Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW ŚW	60 5	0,9 0,1	prz prz um	27	24	I	32	520	310	10,7 17,8	TP-0,60
n			0,04		RP: TURYST														
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: LINIE														
	29,48 29,48 29,48 29,48 29,48		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 29,96 = 29,96 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 29,96 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 29,96 Powiat kłodzki (08) = 29,96 Woj. dolnośląskie (02)												13103	441,8	

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
186 d	4,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, Gl. BRk, pyg/gzż, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, pjd Bk 85l, mjs Md 85l, Św 60l, Bk 40l, podsz.: św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	85 110	0,9	um prz	32 37	26 27	II III	3 2	428 92 ---	2015 435 ---	40,1 5,2 ---	IVD-30%-4,71 AGROT-0,94 ODN-ZŁOZ-0,94 CW-1,41
f	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, pyg/gzż, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 70% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 32l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	45 38	0,8	um um duże	16 12	13 11	III II	42	95 40 135	90 40 130	6,9 3,4 10,3 10,8	TP-0,95
g	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, pyg/gzż, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 22l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	16 22	0,8	prz prz um		3 6	II II	32			2,3 1,5 ---	CP-1,95
							PRZES	ŚW BK	120 80			38 32	28 20	2 3		9 8 ---	17		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej							Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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. I.													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 h	5,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, pyg/gzż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pin.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk 100l, Bk 65l, Św 45l, podsz.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid. jał, Info: T23:17	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW ŚW PODR 3 ŚW 1 BK 2 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 ŚW NAL ŚW PODS 8 BK 2 MD		120 16 16 14 23 23 10 6 7 7	0,3 0,5	luż	44	30	II	2	195	1160	12,5 2,1	IVDU-80%-5,96 CW-2,38 CP-1,79	
i			0,18		RP: URZ WOD															
j			0,16		RP: SKŁAD DR															
~a			0,12		RP: DROGI L															
~b			0,02		RP: DROGI L															
~c			0,24		RP: LINIE															
~d			0,22		RP: LINIE															
~f			0,26		RP: ROWY															
	20,04 20,04 20,04 20,04 20,04		1,20 1,20 1,20 1,20 1,20		= 21,24 = 21,24 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 21,24 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 21,24 Powiat kłodzki (08) = 21,24 Woj. dolnośląskie (02)											6933	153			

Oddz. Poddz.	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
187					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 759m. max wys npm 890m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRk, pyg/gzż, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Bk 20l, mjs Św 7l, 1-w cz. NE kępa 0,29 ha Św 45l., Info: 8220-fragm.;T22:10;T23:17,25	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BK 2 ŚW 1 MD	23 23 10 7	0,9	prz prz luż		4 3 1 II II	II IV II II	22			2,9	CW-0,98 CP-2,29
b	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, pyg/gzż, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Św, Bk 100l, Św 45l	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	130	0,9	prz prz um	45	33 II	II 2	2	594	1365	13,5 5,9	IVD-40%-2,30 CW-1,38 CP-0,92
c	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, pyg/gzż, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, wtl.sam, U. 30% grzyby, D. mjs Bk 120l, Św 105l, Bk 85l, Bk, Św 65l, Bk 55l, Bk 25l, podsz.: bk na 10%, Info: T23:17	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	85	0,9	um um duże	34	27 II	II 2	2	521	1010	20,1 10,4	TP-1,94
d	5,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, pyg/gzż, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, pjd Bk 170l, Bk 120l, mjs Jw 75l, Św, Bk 55l, Bk 30l, podsz.: bk na 10%, Info: T23:17	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 ŚW 1 ŚW 1 BK	75 75 90 90	1,1	um um duże	25 30 41 38	23 24 27 26	II II II II	22	190 171 67 43 ---	1015 915 360 230 ---	25,5 23,1 6,3 4,3 ---	TP-5,35
																471	2520	59,2 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
187 ~a ~b ~c			0,17 0,13 0,09		RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE														
	12,86 12,86 12,86 12,86 12,86		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 13,25 = 13,25 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 13,25 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 13,25 Powiat kłodzki (08) = 13,25 Woj. dolnośląskie (02)												4941	95.7	
188 a b	3,50 12,70				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 816m. max wys npm 964m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G, O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gp/pyg/gpż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pin.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Św 150l, mjs Św, Jd 100l, Św 50l, Info: T23:17 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G, O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRb, gp/pyg/gpż, SP. 9110(), P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Bk 150l, Św, Bk 110l, mjs Św 55l, Bk 35l, OP. Płaty roślinności: w cz. C zaw.wlk, Info: T22:11;T23:17,26,27	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 BK 1 BK	60 60 80 80 50	1,0	um um prz	24 23 32 33 17	23 23 25 24 17	I I II II II	32	283 66 61 40 20 ---	990 230 215 140 70 ---	34,0 7,3 4,8 3,2 3,8 ---	TP-3,50
						110 BK (zg)	DRZEW	3 BK 3 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 BK	70 70 90 90 55	1,2	um um prz	27 30 37 34 20	24 26 28 27 18	I I II II II	22	149 235 149 48 27 ---	1890 2985 1890 610 345 ---	46,6 79,0 33,4 11,5 15,1 ---	TP-12,70
																608	7720	185,6 14,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (§) z1, T. gór śre st poch SW, Gl. RDBr, gpż/pgż//upk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 170l, mjs Bk 65l, podsz.: św, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	125 125	0,4	luż	40 54	27 23	III IV	2 3	195 19 ---	185 20 ---	2,1 0,2 ---	IVD-20%-0,96 AGROT-0,38 ODN-ZŁOZ-0,38 CW-0,38
d	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (§) z1, T. gór śre st str W, Gl. BRb, gp/pyg/gpż, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Św 130l, Jw 105l, Św, Bk 70l, Info: T23:17	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW NAL	ŚW ŚW	105 7	0,7 0,1	prz prz um	43	30	II	2 22	448	620	7,6 5,5	AGROT-0,69 ODN-ZŁOZ-0,69 PIEL-0,69 CW-0,69
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: LINIE														
~f			0,05		RP: ROWY														
	18,54 18,54 18,54 18,54 18,54		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 19,19 = 19,19 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 19,19 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 19,19 Powiat kłodzki (08) = 19,19 Woj. dolnośląskie (02)											10190	248.6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
189 f	8,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gp/gpż/gpk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pin.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 95l, Bk 60l, Bk 45l, podszyt.: św, bk na 10%, Info: T23:17	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	120 80	0,4	luż	40 32	27 24	III II	2 3	166 44 ---	1475 390 ---	17,3 8,8 ---	IVDU-80%-8,90 AGROT-4,45 ODN-ZŁOZ-4,45 PIEL-0,48 CW-0,48 CP-3,56
~a			0,10		RP: LINIE		PODR	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	18 25 33	0,4			2 4 6		23				
~b			0,03		Rezerwat przyrody: Nowa Morawa RP: DROGI L		NAL	ŚW	7	0,1					22				
~c			0,19		Rezerwat przyrody: Nowa Morawa RP: DROGI L		PODS	6 ŚW 4 BK	8 8	0,1					22				
~d			0,15		Rezerwat przyrody: Nowa Morawa RP: ROWY														
~f			0,01		Rezerwat przyrody: Nowa Morawa RP: ROWY														
	31,53 31,53 31,53 31,53 31,53		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 32,01 = 32,01 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 32,01 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 32,01 Powiat kłodzki (08) = 32,01 Woj. dolnośląskie (02)											12895	223,2		

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
190					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 865m. max wys npm 977m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika														
a	16,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gp/gpż/gpk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Jd, Bk 140l, Bk, Św, Jw 80l, Św, Bk 50l, podsz.: św, bk na 80%, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	140	0,5	prz prz um	44	28	III	2	278	4585	46,0 2,8	Dziłka nr 1: IB-100%-2,25 AGROT-2,25 ODN-ZRB-2,25 PIEL-2,25 CW-2,25 Dziłka nr 2: IB-100%-2,32 AGROT-2,32 ODN-ZRB-2,32 Dziłka nr 3: IB-100%-1,64 AGROT-1,64 ODN-ZRB-1,64
b	1,18				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRb, gp/pyg/gpż, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jw 120l, Bk 55l, Bk 45l, podsz.: św na 10%, Info: T23:17	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	55 40	0,9	um um prz	21 14	19 15	II I	32	202 101 ---	240 120 ---	10,3 8,1 ---	TP-1,18
c	0,75				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gp/gpż/gpk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 70% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 55l, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 ŚW 1 BK	55 75 75	0,9	um um duże	19 27 31	18 21 19	II III III	42	273 40 25 ---	205 30 20 ---	8,8 0,8 0,5 ---	TP-0,75
~a			0,12		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: LINIE														
	18,43 18,43 18,43 18,43 18,43		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 18,70 = 18,70 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 18,70 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 18,70 Powiat kłodzki (08) = 18,70 Woj. dolnośląskie (02)											5200	74.5		

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
191 ~b			0,17		RP: LINIE														
	14,41 14,41 14,41 14,41 14,41		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 14,77 = 14,77 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 14,77 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 14,77 Powiat kłodzki (08) = 14,77 Woj. dolnośląskie (02)												6400	81.2	
192 a	1,79				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 786m. max wys npm 975m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRb, gp/pyg/gpż, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 65l, Św 50l, podszyt: św na 20%, Info: T23:17	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	5 ŚW 1 BK 4 ŚW	80 80 65	0,7	prz prz um	31 34 25	25 23 23	II II II	3 3 3	219 29 143 ---	390 50 255 ---	8,8 1,2 8,3 ---	IVD-30%-1,79 AGROT-0,54 ODN-ZŁOŻ-0,54
b	3,69				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRb, gp/pyg/gpż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk 135l, mjs Jw 135l, Jw, Kl 70l, Bk, Św 50l, podszyt: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S wid. jał, Info: T23:17	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	135 70	0,6	prz prz luż	44 25	28 18	III III	2 3	263 24 ---	970 90 ---	10,1 2,9 ---	IVDU-70%-3,69 AGROT-1,48 ODN-ZŁOŻ-1,48 CW-0,74 CP-1,47
							PODR	3 ŚW 2 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 BK	28 35 35 16 16	0,6			4 8 7 1 1		22				
							NAL	9 ŚW 1 BK	6 6	0,1					22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
192																			
c	4,45				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, gpżk/gpżk/pgk, SP. 9110(), P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 45l, Info: T22:11;T23:17,26,27</p>	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 ŚW 2 BK	60 60 45	1,1	um um duże	22 23 9	21 22 14	I II II	22	222 96 35 ---	990 425 155 ---	31,4 15,9 11,1 ---	
d	1,03				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, gpżk/gpżk/pgk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 85l, Bk 70l, Bk, Św 55l, podsz.: św, bk na 20%</p>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 3 ŚW	85 85 70	0,8	prz prz um	27 34 23	23 21 18	III III III	3 3 3	183 48 92 ---	190 50 95 ---	4,0 1,1 2,9 ---	
f	1,97				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, Gl. BRb, pygk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 30% grzyby, D. IP zmiesz. dkęp, , IIP zmiesz. grp., podsz.: bk, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N wid. jał, Info: T22:11;T23:26,27</p>	100 BK (cz zg) 10	KO IP	3 ŚW 3 BK 3 BK 1 JW	175 175 120 120	0,3	luż	57 53 44 43	32 28 28 26	II III III III	2 2 2 3	44 44 39 15 ---	85 85 75 30 ---	0,6 0,8 1,1 0,4 ---	IIBU-60%-1,97 AGROT-0,79 ODN-ZŁOŻ-0,79 CP-0,98
							IIP	6 BK 1 ŚW 3 BK	45 45 70	0,3	prz prz luż	13 15 24	12 12 16	III III IV	4 4 4	15 5 15 ---	30 10 30 ---	1,5 3,0 0,8 1,2 ---	
							PODR	3 BK 2 ŚW 1 BK 1 ŚW 2 BK 1 ŚW	35 35 30 30 15 15	0,5			8 9 4 6 1 1		22			2,9 1,5 3,0 0,8 ---	
							NAL	8 BK 2 ŚW	6 6	0,2					22			5,0 2,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek 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
192 g	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch N, Gl. BRb, pyg/pygżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 95l, Bk 60l, Bk, Jrz 40l, podsz.: jrz, bk na 10%	100 ŚW (zg) 20	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	115 95	0,8	prz prz um	37 28	25 23	IV III	3 3	202 134 ---	155 100 ---	1,9 1,7 ---	IIB-50%-0,76 AGROT-0,38 ODN-ZŁOZ-0,38
h	0,95				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag N, Gl. BRb, pyg/pygżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkep, pjd Bk 80l, Bk 65l, mjs Św 65l	100 ŚW (zg) 20	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	100 80	1,1	um um prz	36 28	24 22	III III	3 3	345 200 ---	330 190 ---	4,9 4,5 ---	IIB-50%-0,95 AGROT-0,48 ODN-ZŁOZ-0,48
~a			0,13		RP: DROGI L														
~b			0,02		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: LINIE														
~d			0,10		RP: ROWY														
	14,64 14,64 14,64 14,64 14,64		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 15,08 = 15,08 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 15,08 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 15,08 Powiat kłodzki (08) = 15,08 Woj. dolnośląskie (02)											4780	118,6		
193 a	8,96				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 756m. max wys npm 974m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 3 BK	75 75 60	1,1	um um duże	32 32 26	23 24 21	II II I	22	190 124 105 ---	1700 1110 940 ---	42,7 28,0 29,9 ---	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, gpżk/gpżk/pgk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkep, pjd Św, Bk 40l, mjs Bk 160l, Św, Bk 95l, Kl, Jw 75l, Św 60l, Św, Bk 25l, podsz.: bk, św na 30%, Info: T23:17										419	3750	100,6 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			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
193 b	2,83				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, pygk//ugk, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 120I, Bk 100I, Bk 80I, Bk, Św 60I, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	100 80	0,9	um um prz	36 32	27 24	III II	3 3	412 50 ---	1165 140 ---	17,5 3,2 ---	
							PODR	ŚW	15	0,1			1		22				
							NAL	ŚW	6	0,1					22				
c	0,92				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, pygk//ugk, SP. 9410(), P. ścio, U. 40% grzyby, D. IP zmiesz. dkęp, mjs Jd 170I, Św, Jw 120I, IIP zmiesz. grp., podsz.: św, bk na 20%, Info: T22:15	100 ŚW (zg) 10	KO IP	4 ŚW 3 BK 3 BK	170 170 120	0,3	luź	52 48 36	30 27 27	II III III	2 2 2	68 58 49 ---	65 55 45 ---	0,5 0,5 0,6 ---	IIBU-70%-0,92 AGROT-0,37 ODN-ZŁOŻ-0,37 CP-0,37
							IIP	5 ŚW 5 BK	45 45	0,4	prz prz luź	15 13	12 11	III III	4 4	34 15 ---	30 15 ---	2,4 1,4 ---	
							PODR	4 BK 3 ŚW 3 BK	35 35 15	0,4			6 8 1		22				
d	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRb, pygk//ugk, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, śmł.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 100I, Św 80I, Bk 60I	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	120 90	0,8	prz prz um	38 32	26 24	III III	3 3	336 106 ---	605 190 ---	7,1 3,6 ---	IVD-30%-1,80 AGROT-0,36 ODN-ZŁOŻ-0,36 CP-0,18
							PODR	6 ŚW 3 ŚW 1 BK	30 22 22	0,1			6 3 2		32				
							NAL	ŚW	6	0,1					22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
193 f	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, Gl. BRb, pygk//ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, śmł.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Św 120l, Św, Bk 80l, podsz.: św, bk na 10%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	100	1,1	um um prz	34	24	III	3	568	1380	20,7 8,5	IVD-30%-2,43 AGROT-0,73 ODN-ZŁOŻ-0,73
~a			0,16		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: ROWY														
	16,94 16,94 16,94 16,94 16,94		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 17,43 = 17,43 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 17,43 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 17,43 Powiat kłodzki (08) = 17,43 Woj. dolnośląskie (02)											7440	158,1		
194 a	4,58				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 760m. max wys npm 882m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	8 ŚW 2 MD	90 90	1,0	prz prz um	28 42	24 26	III III	2 2	380 58 438	1740 265 2005	32,7 3,1 --- 35,8 7,8	IVD-40%-4,58 AGROT-0,92 ODN-ZŁOŻ-0,92 CW-1,83
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, Gl. IR, ugi//pgk, P. szad, R. bor.czr, ptn.spe, śmł.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Dg 90l, Św, Bk 70l, Jw, Bk, Os 50l, Info: T23:17		PODR	5 ŚW 4 ŚW 1 DG ŚW	18 23 23 6	0,4 0,3			1 2 1		22 22				

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
194 b	4,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. Bw, gpżk/pgk, P. zad, R. bor.czr, bor.bag, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. pjd Św 90l, mjs Bk 110l, Bk 90l, Św 75l, Bk 40l, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 4 ŚW 1 BK 4 ŚW 1 ŚW ŚW	110 28 28 35 18 6	0,6 0,5 0,1	prz prz luż	42 25 3 2 6 1	III 22	2	312	1345	16,0 3,7	IVD-40%-4,31 AGROT-0,86 ODN-ZŁOŻ-0,86 CW-1,29 CP-0,86	
c	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. Bw, gpżk/pgk, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, śmł.spe, U. 50% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 110l, Bk 70l, Bk 50l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	55 70 40	0,9	um um prz	21 25 15	20 23 16	II II I	32	242 96 25 ---	595 235 60 890	25,7 6,7 4,2 ---	TP-2,46
d	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, śmł.spe, U. 30% grzyby, D. pjd Św 70l, mjs Bk 90l, Bk 70l, Bk 45l	100 ŚW (zg) 20	DRZEW PODR NAL	ŚW 7 ŚW 3 ŚW ŚW	90 18 22 6	0,6 0,2 0,2	prz prz um	35 27 1 2	II 22	2	357	455	8,1 6,3	IIB-40%-1,28 AGROT-0,51 ODN-ZŁOŻ-0,51 CW-0,26	
f	3,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, śmł.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 80l, Bk 65l, Św 50l, 1-w cz. N d luka 0,14 ha Św 18l.	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	9 ŚW 1 ŚW ŚW	65 80 7	1,1 0,1	um um prz	22 23 32	23 25 II	42	469 64 533	1700 230 1930	55,0 5,2 ---	TP-3,62	
g	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, śmł.spe, U. 30% grzyby	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW ŚW	90 18 23 13 6	0,5 0,5 0,2	prz prz luż	38 26 1 2 1	II 22	2	302	255	4,5 5,4	IIBU-80%-0,84 AGROT-0,34 ODN-ZŁOŻ-0,34 CW-0,42	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
194 h	3,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Św 90l, Bk 70l, Św 50l, 1-w cz. W luka 0,10 ha	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW ŚW	70 8	0,9 0,1	um um duże	30	25	II	32	475	1815	51,7 13,5	TP-3,82
i	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpk/ugk, P. szad, R. bor.czr, ptn.spe, śmł.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Św 115l	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW ŚW	95 18	1,1 0,1	um um prz	38	25	III	2	534	1290	21,7 9,0	IVD-30%-2,42 AGROT-0,73 ODN-ZŁOŻ-0,73
j	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 70l, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	55 70 40	0,9	um um duże	19 24 14	18 22 14	II II II	32	202 141 15 ---	370 255 25 ---	15,9 7,3 2,2 ---	TP-1,82
k			0,03		RP: TURYST		ZADRZEW (w cz. N)	ŚW	90			39	23		3		2		
~a			0,13		RP: LINIE														
	25,15 25,15 25,15 25,15 25,15		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 25,31 = 25,31 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 25,31 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 25,31 Powiat kłodzki (08) = 25,31 Woj. dolnośląskie (02)											10635 [2]	260		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
195					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 795m. max wys npm 851m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika														
a	1,79				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Bk, Jw 110l, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	50 70 40	0,9	um um duże	19 28 14	18 22 13	II II II	32	170 140 15 ---	305 250 25 ---	15,6 7,1 2,2 ---	TP-1,79
b	1,67				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 110l, Bk 80l, Bk 60l, Św 40l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	55 110 80	0,8	prz prz um	19 42 30	18 25 22	II III III	32	212 86 35 ---	355 145 60 ---	15,3 1,7 1,4 ---	TP-1,67
c	1,39				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Bk 110l, Bk 80l, Św, Jrz 60l, podsz.: jrz, bk, św na 10%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	110	0,5	prz prz luź	43	26	III	2	253	350	4,2 3,0	IVD-40%-1,39 AGROT-0,42 ODN-ZŁOŻ-0,42 CW-0,42
d	5,10				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 30% grzyby, D. pjd Bk 90l, mjs Bk, Św, Jrz 70l, OP. Płaty roślinności: w cz. W pln.pos, Info: T23:6	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	90 16 6	0,9 0,2 0,1	prz prz um	34	24 1	III 22	2	435	2220	41,7 8,2	IVD-30%-5,10 AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02 CW-1,02

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 ~a ~b ~c ~d			0,35 0,02 0,37 0,02		RP: DROGI L RP: LINIE RP: ROWY RP: ROWY														
	32,06 32,06 32,06 32,06 32,06		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76	2,61 2,61 2,61 2,61 2,61	= 35,43 = 35,43 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 35,43 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 35,43 Powiat kłodzki (08) = 35,43 Woj. dolnośląskie (02)												13450 (15)	302.7	
197 a b c	1,90 2,63 3,58				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys nprn 691m. max wys nprn 811m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRb, gpk/użk//upyk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Bk, Jw 90I, Jrz, Brz, Bk 70I RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRb, gpk/użk//upyk, P. zad, R. bor.czr, bor.bag, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. pjd Md, Bk 90I, mjs Jw 110I, Św, Bk, Jrz 70I RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRb, gpk/użk//upyk, P. zad, R. bor.czr, bor.bag, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Św 90I, Bk 70I, Św, Jrz 50I	100 BK-ŚW (cz zg) 100 BK-ŚW (cz zg) 30 100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW NAL ŚW DRZEW ŚW NAL ŚW DRZEW ŚW NAL ŚW	70 90 55 6 90 6 70 6	1,0 um um prz 0,1 0,8 um prz 0,1 1,1 um prz 0,1	26 40 27 21 21 41 28 II 2 483 1270 32 25 II 32 555 1985	24 27 II 22 22	33 33 I 22 22	352 117 220 90 48 517 980	670 220 90 3,6 26,6 14,0	19,1 3,9 3,6 ---	TP-1,90 IVD-30%-2,63 AGROT-0,79 ODN-ZŁOŻ-0,79 TP-3,58			

Oddz. 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
197 d	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gpk/użk/upyk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, pjd Jrz 60l, mjs Bk 90l	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 70	0,8	prz prz um	40 30	26 24	II II	2 3	386 82 ---	870 185 ---	15,4 5,3 ---	IVD-30%-2,26 AGROT-0,45 ODN-ZŁOZ-0,45 CW-0,45
f	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gpk/użk/upyk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 50% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 80l, Bk 65l, Bk, Jrz 55l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 45	0,9	um um prz	22 16	22 17	II I	32	323 71 ---	445 100 ---	16,5 5,4 ---	TP-1,38
g	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (sś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpk/upk, P. zad, R. bor.czr, bor.bag, tnk.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Jrz 55l, mjs Bk 80l, Bk 65l, Św 35l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	47 55	0,9	um um duże	15 21	17 20	II II	42	180 100 ---	160 90 ---	9,2 3,8 ---	TP-0,89
h	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (sś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpk/upk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, śmł.spe, U. 60% zwierz, D. pjd Bk 55l, Św 40l, mjs Św, Bk 80l, Jrz 55l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	0,9	um um duże	20	19	II	42	343	250	10,8 14,8	TP-0,73
~a			0,14		RP: LINIE														
	13,37 13,37 13,37 13,37 13,37		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 13,51 = 13,51 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 13,51 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 13,51 Powiat kłodzki (08) = 13,51 Woj. dolnośląskie (02)											6335	172		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent 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
198					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Bolesławów (0002) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 596m. max wys npm 778m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika														
a	4,83				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpż/gpżk/ugż, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 60% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk, Js 130l, Jw 90l, Bk, Jw, Os, Czr, Kl, Md 65l, Jrz, Ol 50l, Md 35l, podsz.: bk na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BRZ 2 ŚW	65 65 50	1,0 um um prz	33 32 22	26 25 21	I I I	42	416 32 85 ---	2010 155 410 ---	60,4 2,2 19,0 ---	TP-4,83	
b	1,04				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRk, ugk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, wtl.sam, pin.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Jw, Jd 125l, Js, Św, Jd, Brz 90l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg) 20	DRZEW	6 BK 2 ŚW 2 BK	125 125 90	0,9 um um prz	50 44 37	33 32 30	II II I	2 2 3	278 115 86 ---	290 120 90 ---	3,3 1,2 1,5 ---	IIB-50%-1,04 AGROT-0,52 ODN-ZŁOŻ-0,52	
c	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, pin.spe, jeż.spe, U. 40% grzyby, C. porol, D. mjs Bk, Jw, Js, Brz 105l, Jw, Czr, Św, Md 70l, Św, Jw, BK 50l, podsz.: bk na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,48 ha Św,Md 60l.	100 BK-ŚW (zg) 20	DRZEW	ŚW	105	1,1 um um duże	38	30	II	3	701	1485	18,3 8,6	IIB-50%-2,12 AGROT-1,06 ODN-ZŁOŻ-1,06	
d	1,45				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, ugk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, wtl.sam, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Św 60l, mjs Bk 120l, Brz 60l, podsz.: bk, lsz na 10%, Info: T22:11;T23:26,27	120 BK (cz zg)	DRZEW	6 JW 3 BK 1 JS	60 60 60	0,9 um um duże	23 21 24	22 19 20	I II II	22	182 71 20 ---	265 105 30 ---	8,4 3,8 0,7 ---		
								7 BK 3 BK	25 16	0,1		3 1		22	273	400	12,9 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			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
198																			
j	6,71				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpż//ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs So, Md, Jd, Jw, Js 140l, Bk, Św, Brz, Jw, Md, Jd 100l, Św 70l, Bk, Św 50l, Bk, Św 35l, Info: T22:11;T23:26,27</p>	110 BK (zg)	DRZEW	9 BK 1 ŚW	140 140	1,0	um um duże	57 43	33 33	II II	1 2	490 62 ---	3290 415 ---	33,9 3,8 ---	
k	2,74				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, Gl. BRk, ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Bk, Św 130l, Brz, Bk, Jw, Md 100l, Brz, Św 70l</p>	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW BK	100 16	1,1 0,2	um um prz	38	29 1	II 22	3 22	724	1985	27,6 10,1	IVD-30%-2,74 AGROT-0,55 ODN-ZŁOŻ-0,55 CW-0,55
l	1,63				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, Gl. BRk, gpż//ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. mjs Md, Bk 115l, Brz, Jw 100l, Św, Brz 50l, podsz.: bk, św, brz na 10%</p>	100 BK-ŚW (zg) 30	KDO DRZEW PODS	ŚW 5 ŚW 5 BK	115 3 3	0,8 0,2	um um prz	42	29	III 11	2	399	650	7,7 4,7	AGROT-0,33 ODN-ZŁOŻ-0,33 PIEL-0,73 CW-0,73
m	1,27				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, Gl. BRk, gpż//ugk, porol, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 110l, Js, Jw, Os 80l, Wb 65l, Św, Jw 45l, podsz.: bez.c, brz na 10%, 1-w cz. C od gnia 0,41 ha Jd 5l.</p>	80/100 BK-ŚW (zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW PODS	7 ŚW 3 ŚW 7 JD 3 BK	80 65 5 4	0,5	prz prz um	33 25	26 23	II II	3 3	195 73 ---	250 95 ---	5,5 3,0 ---	IIBU-80%-1,27 AGROT-0,67 ODN-ZŁOŻ-0,67 PIEL-0,60 CW-0,60

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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. I.													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 h	4,50					100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 45	1,1	um um duże	30 23	25 22	I I	42	505 81 ---	2270 365 ---	78,1 20,1 ---	TP-4,50
i				0,93	RP. PS (Ps V), SP. 6520(), Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24		ZADRZEW (w cz. S)	ŚW	50			23	18		3		3		
j	1,33				RP. D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpż/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, pln.spe, szc.zaj, U. 60% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Md, Jw, Jrz, Wb 55l, Św 45l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	55 75	0,8	um um duże	24 34	23 27	I I	42	283 162 ---	375 215 ---	14,9 5,0 ---	TP-1,33
k	11,23				RP. D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, gzż/gzk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Js, So, Bk 110l, Bk 60l, Św, Bk 40l, podsz.: jrz na 10%, 1-w cz. N od gnia 1,18 ha Św,Bk 22l. Jd 15l. Św 16l. 2-w cz. NE od gnia 0,40 ha Św,Bk 22l. Św 16l. 3-w cz. W od gnia 0,23 ha Św,Bk 22l. Św 16l. 4-w cz. SW od gnia 0,27 ha Św,Bk 16l. 5-w cz. SE od gnia 0,71 ha Św,Bk 22l. Św 16l. 6-w cz. S od gnia 0,72 ha Jd 22l. 7-w cz. SE od gnia 0,27 ha Bk 22l. 8-w cz. S od gnia 0,85 ha Bk 10l. Św 5l. Św 16l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 1 MD 2 ŚW	145 145 110	0,5	prz prz um	43 56 35	34 32 31	I II II	2 2 2	263 19 73 ---	2955 215 820 ---	23,0 1,2 8,9 ---	IVD-40%-11,23 CW-2,25 CP-5,62
							PODR	2 ŚW 2 BK 2 JD 2 ŚW 1 BK 1 JD 6 BK 4 ŚW	22 22 22 10 16 15 10 5	0,6					22				
							PODS			0,1					22				
l	4,81				RP. D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpż/ugk, porol, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 40% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Św 50l, mjs Jw, Św, Md 120l, Brz 60l, Wb 40l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 MD	70 70	1,0	um um prz	32 34	28 28	I I	32	448 128 ---	2155 615 ---	57,0 10,5 ---	TP-4,81
							NAL	ŚW	6	0,1					22			67,5 14,0	

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	
199 m n o p r s ~a ~b ~c ~d	0,57			0,35 0,58 0,44 2,04 0,14 0,03 0,34 0,17 0,11	<p>RP. PS (Ps IV)</p> <p>RP. R (R V), SP. 6520(), Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24</p> <p>RP. PS (Ps IV), SP. 6520(), Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24</p> <p>RP. PS (Ps V)</p> <p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śrę st spad NE, GI. OGw, gzz/gzz, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, szc.zaj, U. 70% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Brz 32l, 1-w cz. C kępa 0,05 ha Św 70l.</p> <p>RP. INNE BUD (Bi)</p> <p>RP: DROGI L</p> <p>RP: DROGI L</p> <p>RP: LINIE</p> <p>RP: LINIE</p>	100 JD-BK (cz zg)	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	50 40				24 18	19 15		3 4		25 8 --- 33	6,2 0,6 --- 6,8 11,9	TW-0,57
	25,75 25,75 25,75 25,75 25,75		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65	9,59 9,59 9,59 9,59 9,59	= 35,99 = 35,99 Obr. ew. Nowa Morawa (0009) = 35,99 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 35,99 Powiat kłodzki (08) = 35,99 Woj. dolnośląskie (02)												11998 (78)	311		

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 Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
200					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Nowa Morawa (0009) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 665m. max wys npm 800m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a				0,15	RP. PS (Ps IV)		ZADRZEW (w cz. C)	JW ŚW	50 140			22 56	18 27		4 3		5 3 8		
b				0,02	RP. DROGI I (Dr)														
c	3,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzż/gzk, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, wtl.sam, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. miesz. dkęp, pjd Bk 30I, Md 18I, mjs Bk, Jw 40I, OP. Płaty roślinności: w cz. W waw.wil	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 JD 2 BK 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	30 18 16 40 7 6	1,0	prz prz um	7 4 2 14	8 4 2 13	II II II II	32	20 13	65 40	11,7 3,4	CW-0,65 CP-2,59
d	2,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gzż/gzk, P. ścio, U. 70% zwierz, D. miesz. grp, mjs Bk 40I, Św, Md, Bk 30I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	40 40	1,3	peł duże	17 19	15 16	I III	42	339 23 362	940 65 1005	63,9 2,7 66,6 24,0	TW-2,77

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
200 f	3,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzz/gzk, P. szad, R. tnk.spe, jeź.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, pjd Św 15l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 BK 1 MD 1 BK 1 ŚW	35 35 25 25 25 8 6	1,0	prz prz um	8 15	8 9	III III	32	34 11	120 40	20,2 2,1 1,0 2,2 ---	CP-3,54
g	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzz/gzk, P. zad, R. tnk.spe, jeź.spe, bor.czr, U. 40% grzyby, D. zmiesz. jdn, pjd Jw 90l, mjs Bk, Brz 90l, Św 60l, podsz.: bk, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	9 ŚW 1 MD	90 90	0,8	prz prz um	35 38	30 30	I II	3 2	531 29	750 40	12,0 0,5 ---	IIB-40%-1,41 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70
h	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzz/gzk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, wtl.sam, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Jw 140l, Bk, Brz, Jw 90l, Bk, Md 60l, podsz.: jrz, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 MD	90 90	0,7	prz prz um	36 44	28 28	II II	3 3	338 53	830 130	14,7 1,5 ---	IVD-30%-2,46 AGROT-0,49 ODN-ZŁOŻ-0,49 CW-0,74
~a			0,17		RP: DROGI L		PODR	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 9 ŚW 1 BK	20 15 25 6 6	0,4 0,1			3 1 4		22 22				
~b			0,18		RP: LINIE		NAL												
	13,42 13,42 13,42 13,42 13,42		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35	0,17 0,17 0,17 0,17 0,17	= 13,94 = 13,94 Obr. ew. Nowa Morawa (0009) = 13,94 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 13,94 Powiat kłodzki (08) = 13,94 Woj. dolnośląskie (02)											3063 (8)	135,9		

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
201					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Nowa Morawa (0009) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 646m. max wys npm 819m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a				1,74	RP: PS (Ps IV), SP: 6520(), Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24		ZADRZEW (w cz. S)	JW ŚW BRZ	110 60 60			38 25 23	24 19 19		3 3 4		11 7 1 19		
b	1,99				RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-USZK, G: O, S: LMGśw (ś) n2, T: gór śre st str NE, GI: BRk, gzż/gzk, P: zad, R: tnk.spe, wtl.sam, jeż.spe, U: 50% zwierz, D: zmiesz. grp, mjs Brz, Jw 40l, Św 30l, podsz.: św, bk na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BK	40 40 40	0,9	um um duże	17 18 12	16 16 11	I III III	32	203 17 6 226	405 35 10 450	27,5 1,4 2,2 31,1 15,6	TP-1,99
c	1,36				RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-USZK, G: O, S: LMGśw (ś) n2, T: gór śre st spad NE, GI: BRk, gzż/gzk, P: szad, R: tnk.spe, jeż.spe, wtl.sam, U: 60% zwierz, C: mło złoż, D: zmiesz. grp, pjd Ol 18l, Md 8l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 2 BK 2 MD 1 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 BK	20 20 35 35 18 6 7	0,8	prz prz um		4 4 14 10 9	II III III III II II II	42	15 5 5 25	20 5 5 30	0,5 1,1 1,1 0,7 3,4 2,5	CW-0,27 CP-1,36

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
201 ~c			0,11		RP: LINIE														
	19,84 19,84 19,84 19,84 19,84		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32	2,14 2,14 2,14 2,14 2,14	= 22,30 = 22,30 Obr. ew. Nowa Morawa (0009) = 22,30 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 22,30 Powiat kłodzki (08) = 22,30 Woj. dolnośląskie (02)												6073 (20)	144.5	
202					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Nowa Morawa (0009) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 632m. max wys npm 838m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a				2,03	RP. PS (Ps V), SP. 6520(), OP. Płaty roślinności: w cz. W cmż.zln, Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24		ZADRZEW (w cz. E)	JW	60			32	21		3			2	
b				4,64	RP. PS (Ps V), SP. 6520(), OP. Płaty roślinności: w cz. NW cmż.zln, Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24		ZADRZEW (w cz. C)	JW JS ŚW JS	60 60 90 90			30 24 38 42	21 20 25 22		3 4 3 3			19 10 5 2 --- 36	
c				0,20	RP. POTOK (Wp)		ZAKRZEW (w cz. C)	LSZ BRZ		0,1									
d	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpk//upyk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pin.spe, U. 40% grzyby, D. pjd Św 120l, Bk, Md 90l, Bk 70l, mjs Bk, Św 50l, pods.: bk, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	90	0,8	um um prz	38	26	II	3	502	1500	26,5 8,9	IVD-30%-2,99 AGROT-0,90 ODN-ZŁOŻ-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 f	2,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (śś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pin.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 90l, Św 45l, podsz.: św, bk na 20%, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (cz zg) 20	KO DRZEW	3 BK 2 MD 1 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	140 140 140 90 90 70	0,6	prz prz luź	55 60 53 38 33 24	26 30 30 27 26 23	IV II II II II II	2 2 2 3 3 3	58 54 29 73 24 29	150 140 75 190 60 75	1,8 0,8 0,7 3,3 1,2 2,1	---	IIB-50%-2,59 AGROT-0,52 ODN-ZŁOŻ-0,52 CW-0,78 CP-0,78
g	3,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, wtl.sam, bor.czr, U. 40% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Jw, Jrz 40l, Św, Bk 8l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 1 MD 1 BK 1 ŚW	40 40 40 28 28	1,0	um um duże	14 8 17	13 10 14	II III III III III	32	107 11 17	360 35 55	28,7 6,9 2,4	---	TW-3,35
h	6,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pin.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. dkep, pjd Bk, Md 90l, Bk 70l, mjs Brz 70l, Bk, Św, Os 50l, podsz.: bk, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 70	1,0	um um duże	38 30	27 24	II II	2 3	483 97	3125 630	55,2 17,9	---	IVD-30%-6,47 AGROT-1,94 ODN-ZŁOŻ-1,94
																---	---	---	---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek 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
202 i	3,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk//ugk, P. zad, R. tnk.spe, wtl.sam, pln.spe, U. 70% zwierz, D. zmiesz. jdn, pjd Bk 55l, mjs Bk, Jw, Św 120l, Jw 55l, podsz.: bk, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	55 40	0,8	um um duże	20 15	18 15	II I	42	252 45 ---	900 160 ---	38,9 11,0 ---	TP-3,58
j	2,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk//ugk, SP. 9110(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% grzyby, D. IP zmiesz. jdn, mjs Jd, Jw 155l, BK 90l, IIP zmiesz. grp., podsz.: św, bk na 10%, Info: T22:11;T23:26,27	100 BK (cz zg) 10	KO IP	6 ŚW 4 BK	155 155	0,4	luż	44 45	28 26	III IV	2 2	97 68 ---	240 170 ---	2,2 1,8 ---	IIBU-60%-2,50 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00 CW-1,00
k				0,09	RP. PS (Ps V), SP. 6520(), Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24		IIP	6 ŚW 1 BK 3 ŚW	45 45 35	0,4	prz prz um	16 14 10	15 13 9	II II III	32	58 5 10 ---	145 10 25 ---	9,1 0,9 4,2 ---	
~a			0,25		RP: DROGI L		PODR	4 ŚW 2 BK 3 BK 1 ŚW	25 25 16 16	0,4			4 3 1 1	22	73 180	14,2 5,7			
~b			0,19		RP: LINIE														
	21,48 21,48 21,48 21,48 21,48		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	6,96 6,96 6,96 6,96 6,96	= 28,88 = 28,88 Obr. ew. Nowa Morawa (0009) = 28,88 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 28,88 Powiat kłodzki (08) = 28,88 Woj. dolnośląskie (02)											8077 (38)	216,5		

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
203					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Nowa Morawa (0009) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 650m. max wys npm 834m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a				3,56	RP: PS (Ps V), SP: 6520(), OP: Płaty roślinności: w cz. E cmż.zln, Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24		ZADRZEW (w cz. C) SAMOS (w cz. E)	ŚW ŚW	50 18				15	16		4		40	
b			0,17		RP: L-CTWO														
c	1,43				RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-USZK, G: O, S: LGśw (ś) z1, T: gór śre st spad N, GI: BRk, gpk/ugk, P: zad, R: bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U: 80% zwierz, D: zmiesz. dkęp, mjs Św 90l, Św 70l, Bk, Jrz 40l, OP: Płaty roślinności: w cz. NW pdn.żeb	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	50 40	0,9	um um prz	20 18	21 17	I I	42	359 25 ---	515 35 ---	23,7 2,4 ---	TP-1,43
d	11,76				RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-USZK, G: O, S: LMGśw (ś) z1, T: gór śre st str N, GI: BRk, gpk//upyk, P: zad, R: bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U: 30% grzyby, D: pjd Md, Bk 90l, mjs Dg, Jd 90l, Św, Bk, Jrz 70l, Św 40l, podsz.: św, jrz na 10%, 1-w cz. NE od gnia 0,48 ha Św,Bk 12l. Św 20l. 2-w cz. N od gnia 0,68 ha Św,Bk 12l. Św 20l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 3 BK 2 ŚW	90 12 12 20	0,8 0,1	prz prz um	38	28	II	2	502	5905	104,2 8,9	IVD-30%-11,76 AGROT-2,35 ODN-ZŁOŻ-2,35 CW-1,16

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
203 k l ~a ~b ~c ~d				0,06 0,02 0,02 0,00	RP. PS (Ps V), SP. 6520(), Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24 RP. PS (Ps V), SP. 6520(), Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24 RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: L ENERG		ZADRZEW (w cz. C)	JW	40			18	12		4		1		
	28,59 28,59 28,59 28,59 28,59		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57	3,81 3,81 3,81 3,81 3,81	= 32,97 = 32,97 Obr. ew. Nowa Morawa (0009) = 32,97 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 32,97 Powiat kłodzki (08) = 32,97 Woj. dolnośląskie (02)												11765 (41)	328.1	
204 a	2,02				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 783m. max wys npm 889m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gzż/gzk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 15l, mjs Św, Md, Bk 40l, pods.: bk, jrz, brz na 10%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	17 17 10 10 25	0,9	luź		3 2 1 1 4	II II II II III	22			0,9 0,5 --- 1,4 0,7	CW-0,81 CP-1,21
							PRZES	MD ŚW BK	144 144 90			50 42 38	30 30 23		3 2 3		13 13 5 --- 31		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. RDbr, gpż/pgż//upk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pin.spe, U. 70% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk, Md 30I, Św, Bk 20I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW MD	30 144 144	1,3	peł duże	13 37 46	11 28 21	I 3 3	42	170	175 11 5 16	21,7 21,1	TW-1,03
c	6,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzż/gzk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pin.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Md, Bk, Jd 100I, Bk 70I, 1-w cz. S gnia 0,20 ha	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW PODR	ŚW ŚW	100 16	1,1 0,2	prz prz um	35 1	26 1	III 22	3	545	3535	53,0 8,2	IVD-30%-6,49 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30 PIEL-0,08 CW-1,38
d	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzż/gzk, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, tnk.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 95I, podsz.: św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	60 95	1,0	um um duże	26 34	24 26	I III	42	404 151 ---	675 250 ---	23,2 4,2 ---	TP-1,67
f	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, tnk.spe, U. 60% zwierz, D. pjd Md 80I	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,9	um um prz	28	23	III	3	418	645	15,3 9,9	TP-1,54
~a			0,04		RP: DROGI L														
~b			0,34		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE														
	12,75 12,75 12,75 12,75 12,75		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 13,28 = 13,28 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 13,28 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 13,28 Powiat kłodzki (08) = 13,28 Woj. dolnośląskie (02)												5327	118,8	

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
205					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 800m. max wys npm 906m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	5,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzż/gzk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 50% zwierz, D. mjs Bk 130I, Bk 65I, Jw 55I, Św 45I, podsz.: św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	65	1,1	um um duże	26	23	II	32	523	2845	92,1 16,9	TP-5,44
b	6,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Bk 90I, Św, Bk 70I	100 ŚW (zg) 30	DRZEW NAL	ŚW ŚW	90 8	1,0 0,1	um um prz	32	24	III	3	473	2935	55,3 8,9	IVD-30%-6,21 AGROT-1,86 ODN-ZŁOŻ-1,86
c	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Bk 120I, Bk 65I, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	120	0,8	prz prz um	38	25	IV	3	317	245	3,1 4,0	IVD-30%-0,78 AGROT-0,23 ODN-ZŁOŻ-0,23
~a			0,24		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: LINIE														
	12,43 12,43 12,43 12,43 12,43		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 12,82 = 12,82 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 12,82 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 12,82 Powiat kłodzki (08) = 12,82 Woj. dolnośląskie (02)											6025	150,5		

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
206					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 819m. max wys npm 948m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Bk 85I, Bk 120I	100 ŚW (zg) 20	DRZEW	ŚW	85	0,7	prz prz um	35	25	II	3	444	570	11,3 8,8	IIB-40%-1,28 AGROT-0,64 ODN-ZŁOZ-0,64
b	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (śś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. Dbr, gpż//gpżk, P. msz, R. pln.spe, bor.czr, wtl.sam, U. 70% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 65I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	65 50	1,1	um um duże	26 22	24 21	I I	42	491 117 608	840 200 1040	25,3 9,2 34,5 20,2	TP-1,71
c	5,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 40I	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	40 30	1,2	um um duże	16	15 7	I II	42	339	1905	129,6 1,7 131,3 23,4	TW-5,62
d	2,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpk//ugk, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, pln.spe, U. 30% grzyby, D. podszt.: św na 10%	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW	ŚW	120	0,5	prz prz luź	38	25	IV	3	195	565	7,0 2,4	IIBU-80%-2,91 AGROT-0,87 ODN-ZŁOZ-0,87 PIEL-0,87 CW-0,87 CP-1,17
							PRZES	ŚW BK	140 140			42 32	26 23		2 3		8 5 13		
							PODR	9 ŚW 1 ŚW	25 30	0,4			4 6		22				
							PODS	6 ŚW 4 BK	5 6	0,3					22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
206																			
	20,57		0,29		= 20,86												5581	225.8	
	20,57		0,29		= 20,86 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	20,57		0,29		= 20,86 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	20,57		0,29		= 20,86 Powiat kłodzki (08)														
	20,57		0,29		= 20,86 Woj. dolnośląskie (02)														
207					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 843m. max wys npm 948m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika														
a	2,67				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. OGw, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Bk 80l, Św 60l, 1-w cz. SW od gnia 0,87 ha Św 5l. Bk 7l.	80/100 ŚW (zg) 20 Przeb. A	KO DRZEW ŚW PODR PODS	6 BK 2 ŚW 2 ŚW 6 ŚW 4 BK	80 16 16 20 5 7	0,5 0,2 0,5	prz prz um	29 23 1 1 3	III 3 22	3 22	214 570	13,6 5,1	IVD-40%-2,67 PIEL-0,87 CW-0,87 CP-0,53		
b	3,77				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 60% zwierz, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW BK ŚW	43 150 90	1,1	um um duże	20 36 36	17 22 21	I 3 3	42 359	1355 5 5 10	80,8 21,4	TP-3,77	
c	7,14				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRb, gpk/ugk, SP. 9410(), P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jd 155l, Św, Bk 120l, Św 60l, Św, Bk 45l, pods.: bk, św na 10%, Info: T22:15	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	8 ŚW 2 BK 3 ŚW 2 BK 2 ŚW 1 BK 2 ŚW	155 155 16 16 25 25 35	0,2 0,7	luż	46 48 1 1 4 3 8	25 24 IV IV 2 2	2 2	63 15 78 450 105 555	4,3 1,1 --- 5,4 0,8	IVDU-80%-7,14 AGROT-1,43 ODN-ZŁOŻ-1,43 CW-2,14 CP-2,86		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
207 d	4,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpk//ugk, P. msz, R. ptn.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 120l, Bk 80l, Św 30l	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 80	1,0	um um duże	22 27	18 21	III III	42	252 91 ---	1110 400 ---	45,2 9,5 ---	TP-4,41
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,21		RP: LINIE														
	17,99 17,99 17,99 17,99 17,99		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 18,41 = 18,41 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 18,41 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 18,41 Powiat kłodzki (08) = 18,41 Woj. dolnośląskie (02)												4000	154.5	
208 a	5,72				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 823m. max wys npm 949m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	120 90	0,7	prz prz um	34 26	25 24	IV III	2 3	195 107 ---	1115 610 ---	13,8 11,5 ---	IVD-40%-5,72 AGROT-1,14 ODN-ZŁOŻ-1,14 CW-2,29 CP-1,14
							PODR	4 ŚW 1 BK 4 ŚW 1 ŚW	25 25 35 15	0,5			4 2 8 1		22				
							NAL	ŚW	5	0,1					22				
b	5,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGw (ww) n2, T. gór śre st spad NW, GI. OGw, gpzk//ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 70% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Bk 30l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE wid.jał	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	40 30	1,1	um um duże	14 9	13 9	II II	42	192 6 ---	1120 35 ---	89,9 6,3 ---	TW-5,84
							PRZES	ŚW BK	125 125			40 33	25 21	3 3		40 6 ---	46		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
208 c	6,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NW, GI. Bw, gpż/pgż//upż, P. szad, R. bor.czr, ptn.spe, smł.spe, U. 60% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Bk 30I, Św 15I, podszt.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW wid.jał	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	30 40 25	1,0	um um duże	8 15	8 12 4	II II III	42	59 72 131	370 450 820	66,2 36,0 1,8 --- 104,0 16,7	TW-6,23
d	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag W, GI. Bw, gpż/pgż//upż, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 90I	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 45	0,8	um um prz	23 18	18 15	III II	42	202 40 242	530 105 635	21,5 6,5 --- 28,0 10,7	TP-2,62
f	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NW, GI. Bw, gpż/pgż//upż, P. szad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 70% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkep, mjs Md 35I, Św 25I, OP. Płaty roślinności: w cz. E pdn.żeb	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	35 45	1,1	prz prz um	8 16	9 13	III III	42	51 51 102	120 120 240	20,2 9,2 --- 29,4 12,5	TW-2,35
g	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag W, GI. Bw, gpż//upk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 70% zwierz, D. mjs Św 70I	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	1,0	um um duże	19	16	II	42	319	300	15,3 16,3	TP-0,94
~a			0,10		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: LINIE														
~c			0,12		RP: LINIE														
	23,70 23,70 23,70 23,70 23,70		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 24,09 = 24,09 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 24,09 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 24,09 Powiat kłodzki (08) = 24,09 Woj. dolnośląskie (02)											4923	298,2		

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
209					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 822m. max wys npm 927m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika														
a	6,15				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRb, ugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Jw, Bk 120l</p>	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW ŚW PODR 4 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 BK	ŚW 25 20 11 30 15	120 25 20 11 30 15	0,4 0,7	prz prz luż	45 30	30 4 2 1 7 1	II 22	2	263	1615	17,3 2,8	IVDU-80%-6,15 AGROT-1,23 ODN-ZŁOŻ-1,23 CW-1,84 CP-2,46
b	1,67				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby</p>	100 ŚW (zg) 30	DRZEW ŚW PODS 6 ŚW 4 BK	ŚW 6 ŚW 4 BK	90 5 6	0,8 0,2	prz prz um	32 24	24 III 3	3	377	630	11,8 7,1	IVD-30%-1,67 AGROT-0,33 ODN-ZŁOŻ-0,33 PIEL-0,33 CW-0,33	
c	4,35				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. Bw, ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, śmł.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 90l, Bk 60l, 1-w cz. E luka 0,11 ha</p>	100 ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 2 ŚW NAL ŚW	60 90 8	0,9 0,1	um um duże	25 30	22 24 III	II 42 III	42	323 91 ---	1405 395 ---	52,2 7,4 ---	TP-4,35	
d	4,07				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, śmł.spe, U. 70% zwierz, D. mjs Bk 40l</p>	100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW PRZES ŚW BK	40 125 125	1,1	um um duże	16 48 37	14 23 21	II 3 3	42	214	870 40 10 ---	69,8 17,1	TW-4,07	

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
209 f	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st poch NW, GI. Bw, gpż//upk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 90l, 1-w cz. SE od gnia 0,23 ha Św 5l. Bk 6l. 2-w cz. S od gnia 0,14 ha Św 5l. Bk 6l.	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	90 60	0,7	prz prz um	32 21	23 20	III II	3 3	302 29 --- 331	970 95 --- 1065	18,2 3,5 --- 21,7 6,8	IVD-40%-3,21 AGROT-0,64 ODN-ZŁOZ-0,64 PIEL-1,28 CW-1,28
g	1,44				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st poch NW, GI. Bw, gpż//upk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.spe, U. 80% zwierz, D. mjs Bk 110l, Św 80l, Bk 65l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	1,2	um um duże	22	20	II	42	566	815	26,4 18,3	TP-1,44
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: LINIE														
	20,89 20,89 20,89 20,89 20,89		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 21,20 = 21,20 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 21,20 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 21,20 Powiat kłodzki (08) = 21,20 Woj. dolnośląskie (02)											6845	206,6		
210					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 832m. max wys npm 927m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika														
a	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st łag SW, GI. Bw, gpż//upk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.spe, U. 80% zwierz, D. mjs Bk 60l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	1,0	um um duże	21	19	II	42	434	570	21,1 16,1	TP-1,31
b	4,05				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st poch W, GI. Bw, gpżk/upk, P. msz, R. pln.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 80% zwierz, D. mjs Bk 45l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	45	1,2	um um duże	17	16	II	42	309	1250	78,2 19,3	TP-4,05

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. I.													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																				
	18,14 18,14 18,14 18,14 18,14		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 18,42 = 18,42 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 18,42 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 18,42 Powiat kłodzki (08) = 18,42 Woj. dolnośląskie (02)												5545	180,8		
211					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 833m. max wys npm 915m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika															
a	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st łag W, GI. Bw, gpżk/upk, P. zad, R. bor.czr, pfn.spe, śmł.spe, U. 70% zwierz, D. mjs Bk, Św 140l, Św, Bk 85l, Św 45l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	1,1	um um duże	24	22	II	42	512	1190	38,5 16,6	TP-2,32	
b	1,71				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st poch W, GI. Bw, gpżk/upk, P. zad, R. bor.czr, pfn.spe, śmł.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 140l, Bk 70l	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	45 65	0,9	um um duże	19 26	18 20	I II	42	259 90 ---	445 155 ---	24,4 5,0 ---	TP-1,71	
c	6,86				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st poch W, GI. Bw, gpżk/upk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, pfn.spe, U. 40% grzyby, D. pjd Bk 140l, Św 45l, mjs Jd 140l, Św 55l, Bk 75l, Bk 45l	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW	140	0,8	prz prz um	43	27	III	2	419	2875	28,8 4,2	IVD-50%-6,86 CP-4,80	
~a			0,08		RP: LINIE															
	10,89 10,89 10,89 10,89 10,89		0,08 0,08 0,08 0,08 0,08		= 10,97 = 10,97 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 10,97 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 10,97 Powiat kłodzki (08) = 10,97 Woj. dolnośląskie (02)													4665	96,7	

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	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
212					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 742m. max wys npm 878m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	5,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Md 100l, 1-w cz. SE od gnia 0,09 ha Św 19l. Św 12l.	100 ŚW (zg) 30	DRZEW ŚW PODR ŚW		100 15	0,9 0,1	prz prz um	32 26	26 1	III 12	3 12	468 2400		36,0 7,0	IVD-30%-5,13 AGROT-1,54 ODN-ZŁOŻ-1,54 CW-0,19
b	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. RDBr, gpz/pgz/upk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% grzyby, D. pjd Md, Jw 125l, podsz.: jrz, md, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW ŚW PODR 7 BK PODS 3 BK 5 BK 5 ŚW		125 19 25 7 5	0,3 0,3 0,4	luż	38 7 4	30 3 4	II 22 22	2 22	195 490		5,0 2,0	IIBU-80%-2,51 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50 PIEL-1,00 CW-1,00 CP-0,75
c	3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gzg/gzk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 20l, Md, Brz 35l, podsz.: brz, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 3 ŚW 2 BK 2 BK 2 BK 1 MD PRZES JD MD ŚW		35 30 23 17 17 150 140 65	0,9 0,9 0,1 0,4	um um prz	13 7 5 3 9	13 8 5 3 7	I II III II II	22 3 3 3	6 6 6 18	20 20 20 60	1,9 3,7 2,1 --- 7,7 2,2	TW-3,52 CP-1,41
d	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gzg/gzk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Bk 140l, Bk, Brz 95l, Św 60l, podsz.: bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR BK PODS 6 ŚW 4 BK		95 14 5 6	0,6 0,1 0,4	prz prz um	33 28 1	28 11	II 11	3 11	370 700		11,0 5,8	IIB-50%-1,89 AGROT-0,57 ODN-ZŁOŻ-0,57 PIEL-0,76 CW-0,76

Oddz. 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
212 f	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gzz/gzk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 30% grzyby, D. pjd Md 130l, mjs Bk 130l	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW ŚW PODR 8 BK 2 BK ŚW PODS	ŚW	130	0,4	luż	39	27	III	2	204	315	3,4 2,2	IIBU-80%-1,54 AGROT-0,46 ODN-ZŁOZ-0,46 CW-0,62 CP-0,31
~a			0,11		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: LINIE														
	14,59 14,59 14,59 14,59 14,59		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 14,74 = 14,74 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 14,74 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 14,74 Powiat kłodzki (08) = 14,74 Woj. dolnośląskie (02)											3972	63.1		
213 a	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.spe, U. 40% grzyby, D. pjd Md 95l, mjs Bk 95l, podsz.: św, bk na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE waw.wil	100 ŚW (zg) 30	DRZEW ŚW	ŚW	95	1,0	um um prz	27	23	III	3	490	1065	17,9 8,2	IVD-30%-2,17 AGROT-0,65 ODN-ZŁOZ-0,65
b	5,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRb, gpk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Jd 125l, Bk 50l	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW ŚW PODR 4 ŚW 3 BK 2 ŚW 1 BK PODS 5 ŚW 5 BK	9 ŚW 1 BK	125 125	0,2	luż	38 40	29 28	III III	2 2	92 10 ---	510 55 ---	5,7 0,7 ---	IVDU-80%-5,53 AGROT-1,66 ODN-ZŁOZ-1,66 PIEL-0,42 CW-3,74

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
213 c	5,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gzz/gzk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Św, Bk 125l, Bk, Md 90l	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW ŚW PODR BK	90 15	0,9 0,1	um um duże	32 27	27 1	II II	3 22	541	3185	56,2 9,5	IVD-30%-5,89 AGROT-1,77 ODN-ZŁOŻ-1,77	
d	2,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gzz/gzk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. pjd Bk 115l, mjs Jw 70l, Św, Brz 40l	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR 5 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 ŚW NAL	115 22 30 15 15 6	0,6 0,3 0,3	prz prz um	40 2 8 1 1	31 II II	2 22 12	419	1185	12,8 4,5	IVD-30%-2,83 AGROT-0,57 ODN-ZŁOŻ-0,57 PIEL-0,70 CW-0,70 CP-0,85		
f	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st tag W, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.spe, U. 50% zwierz, D. mjs Bk 80l	100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW	80	0,9	um um duże	31 24	II II	3 3	551	805	18,0 12,3	TP-1,46		
g	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gzz/gzk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. mjs Bk 60l	100 BK-ŚW (cz zg) Przeb. C	DRZEW ŚW PODS 6 ŚW 4 BK	80 6 8	0,8 0,4	um um duże	27 24	II II	3 22	494	335	7,5 11,0	TP-0,68 CW-0,27		
h	4,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRb, gpk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Md 125l, Bk 60l, Św, Md 40l, Bk 30l	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW ŚW PODR 4 ŚW 3 BK 2 ŚW 1 ŚW	125 125 19 19 25 30	0,3 0,6	luż	36 38	29 28	III III	2 3	136 15 ---	655 70 ---	7,4 0,9 ---	IVDU-80%-4,82 AGROT-1,45 ODN-ZŁOŻ-1,45 CW-1,93 CP-0,96	

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	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
213 i	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gzz/gzk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep,, podsz.: bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 BK	29 29 29	0,8	um um prz	9 13	9 11 5	II III IV	32	39 20 ---	25 15 ---	5,2 1,1 ---	TW-0,65
j	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRK, gzz/gzk, P. ścio, U. 80% zwierz, C. drz szt, D. mjs Bk 60I, Bk 40I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW BK MD	40 90	1,5	um um duże	19 36	18 20	I 3	42 3	418 7	1020	69,4 28,4	TW-2,44
k	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRK, gzz/gzk, P. ścio, U. 50% zwierz, D. mjs Bk 60I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	1,0	um um duże	26	25	I	32	576	335	11,5 19,8	TP-0,58
~a			0,11		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: LINIE														
	27,05 27,05 27,05 27,05 27,05		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 27,38 = 27,38 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 27,38 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 27,38 Powiat kłodzki (08) = 27,38 Woj. dolnośląskie (02)											9277	214,3		
214 a	0,76				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 708m. max wys npm 828m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW PODR	ŚW 5 BK 2 ŚW 3 BK	90 15 15 20	0,8 0,3	prz prz um	34 1 1 2	28 1 1 2	II 22	3	483	365	6,5 8,6	IIB-50%-0,76 AGROT-0,15 ODN-ZŁOŻ-0,15 CW-0,23

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. I.													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 b	4,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gzł/gzłk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk 135l, Bk 110l, Bk 60l, Bk 40l, podszz.: św, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW		135	0,5	prz prz um	43	31	II	2	331	1465	14,0 3,2	IVD-40%-4,43 CW-1,77 CP-1,33
c	6,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gzł/gzłk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 125l, Dg, Md, Jw 95l, Bk 70l, Św, Jw, Bk 45l	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KDO DRZEW	8 ŚW 95 1 BK 95 1 ŚW 125	95	0,8	um um prz	40 42 50	30 32 35	II I I	3 3 2	409 49 68 --- 526	2820 340 470 --- 3630	44,2 5,2 4,2 --- 53,6 7,8	AGROT-1,38 ODN-ZŁOŻ-1,38 PIEL-1,38 CW-2,07
d	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gzł/gzłk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 90l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 65 3 BK 65 1 BK 90	65	0,9	um um duże	28 27 38	24 25 26	I I II	32	224 117 75 --- 416	505 265 170 --- 940	15,2 7,3 3,2 --- 25,7 11,4	TP-2,26
	14,35 14,35 14,35 14,35 14,35				= 14,35 = 14,35 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 14,35 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 14,35 Powiat kłodzki (08) = 14,35 Woj. dolnośląskie (02)											6400	99,8		

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
215					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 726m. max wys npm 835m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	5,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRb, gżż/gzk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pln.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Jrz, Bk 70I, Bk 40I	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW 7 ŚW 3 BK	90	1,0	um	33 30	28 26	II	3 3	425 126	2420 720	42,8 13,5		IVD-30%-5,70 AGROT-1,71 ODN-ZŁOŻ-1,71
b	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRb, gżż/gzk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 60% zwierz, D. mjs Bk, Brz, Md 70I, Bk, Św 50I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW PODR ŚW	70 16	0,9 0,1	prz prz um	30	25 1	II	42 22	448	540	15,3 12,8		TP-1,20
c	2,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRb, gżż/gzk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Bk 120I, Bk 90I, 1-w cz. NE od gnia 0,15 ha Św 25I. 2-w cz. E od gnia 0,34 ha Św 18I. Św 15I.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR NAL	120 18 25 15 6	0,7 0,3 0,2	prz prz um	34	27 2 4 1	III	2 22	360	855	10,0 4,2		IVD-40%-2,37 AGROT-0,47 ODN-ZŁOŻ-0,47 CW-0,71
d	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRb, gżż/gzk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Md, Bk 90I	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW ŚW NAL ŚW	90 8	0,9 0,2	um um duże	30	26	II	3 22	541	715	12,6 9,5		IVD-30%-1,32 AGROT-0,40 ODN-ZŁOŻ-0,40
f	3,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRb, gżż/gzk, P. msz, R. pln.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 70% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Md 40I, Św 25I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 9 ŚW 1 ŚW PRZES BK ŚW	40 30 150 150	1,2	peł duże	16 8	15 10	I II	42	282 17 299	1105 65 1170	75,0 12,0 87,0 22,3		TW-3,91

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 ~a			0,09		RP: LINIE														
	14,50 14,50 14,50 14,50 14,50		0,09 0,09 0,09 0,09 0,09		= 14,59 = 14,59 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 14,59 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 14,59 Powiat kłodzki (08) = 14,59 Woj. dolnośląskie (02)												6452	181.2	
216 a	2,33				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 768m. max wys npm 850m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGw (ww) n2, T. gór śre st spad NW, GI. OGw, gpżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pin.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 85l, podsz.: św na 10%	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW 3 BK	7 ŚW 3 BK	85 85	0,9	um um prz	33 29	26 27	II I	3 3	367 126 ---	855 295 ---	17,0 5,3 ---	IVD-40%-2,33 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70 CW-0,70
b	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRb, gzż/gzk, P. msz, R. pin.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 80% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 38l, Św, Bk 19l	100 ŚW (zg)	DRZEW 2 ŚW	8 ŚW 2 ŚW	38 45	1,2	um um duże	16 21	14 18	I I	42	248 90 ---	655 240 ---	49,1 13,1 ---	TW-2,64
c	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRb, gzż/gzk, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby	100 ŚW (zg) 30	DRZEW NAL	ŚW 9 ŚW 1 BK	90 8 8	0,9 0,2	um um prz	33 27	27 II	3 3	541	665	11,7 9,5	IVD-30%-1,23 AGROT-0,37 ODN-ZŁOŻ-0,37	

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 d	4,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. Bw, ugk/upk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 60% zwierz, D. mjs Bk, Jw 110l, Bk 65l, 1-w cz. NE d luka 0,11 ha Św,Bk 20l. 2-w cz. N kępa 0,16 ha Św,Bk 90l.	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	65 17	0,8 0,1	um um prz	27 1	25 1	I 23	42 23	523	2355	70,8 15,7	TP-4,50
f	3,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. Bw, ugk/upk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Md, Bk 90l, Bk 65l, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg) 20	DRZEW PODR	ŚW ŚW	90 17	0,6 0,6	prz prz um	34 1	26 1	II 22	2 22	367	1405	24,8 6,5	IVD-50%-3,83 CW-2,30
	14,53 14,53 14,53 14,53 14,53				= 14,53 = 14,53 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 14,53 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 14,53 Powiat kłodzki (08) = 14,53 Woj. dolnośląskie (02)											6500	191,8		
217 a	2,50				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 833m. max wys npm 921m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gzz/gzk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, śmł.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Św, Bk 65l, podsz.: św, bk na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	85	0,9	um um prz	30	24	III	3	406	1015	21,4 8,6	TP-2,50
b	5,14				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRb, gzz/gzk, P. msz, R. ptn.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 80% zwierz, D. pjd Św 50l, mjs Bk 50l, Św 20l, podsz.: św, bk na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	43	1,3	peł duże	18	17	I	42	449	2310	137,8 26,8	TP-5,14

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
217																			
c	2,04				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRb, gżz/gzk, P. msz, R. pin.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Bk 85l, Bk 35l</p>	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	85	0,8	prz prz um	30	24	III	3	357	730	15,4 7,5	TP-2,04
d	6,10				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. Bw, ugk/upk, P. msz, R. pin.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 70% zwierz, D. zmiesz. dkep, pjd Św 35l, mjs Bk 130l, Św, Bk 85l, 1-w cz. NW kępa 0,21 ha Św 85l.</p>	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	45 60	1,3	peł duże	18 25	17 21	I II	42	379 110 ---	2310 670 ---	127,5 24,9 ---	TP-6,10
f	2,80				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag N, GI. BRb, gżz/gzk, P. msz, R. pin.spe, bor.czr, szc.zaj, U. 70% zwierz, D. mjs Bk 110l, Św 85l, Bk 65l, Św 55l</p>	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	1,1	um um duże	26	22	II	42	512	1435	46,4 16,6	TP-2,80
~a			0,28		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: LINIE														
	18,58 18,58 18,58 18,58 18,58		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 18,96 = 18,96 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 18,96 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 18,96 Powiat kłodzki (08) = 18,96 Woj. dolnośląskie (02)												8470	373,4	
218					<p>Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 823m. max wys npm 932m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika</p>														
a	1,12				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. Bw, ugk/upk, P. zad, R. bor.czr, trawy, pin.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kępa, mjs Św 90l, Bk 75l, podsz.: św na 10%, 1-w cz. N d luka 0,07 ha Św 17l.</p>	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	75 55	0,9	um um duże	27 23	23 21	II I	3 3	380 86 ---	425 95 ---	10,7 3,8 ---	TP-1,12
							PODR	9 ŚW 1 ŚW	17 22	0,2			1 3	22	466	520	14,5 12,9		

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. l.													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 ~a			0,09		RP: LINIE														
	9,83 9,83 9,83 9,83 9,83		0,09 0,09 0,09 0,09 0,09		= 9,92 = 9,92 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 9,92 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 9,92 Powiat kłodzki (08) = 9,92 Woj. dolnośląskie (02)												3840	183,5	
220 a	1,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 890m. max wys npm 965m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRb, gpż/gzk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Bk 110I, Św 100I, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	1,0	um um duże	27	23	III	3	433	545	12,9 10,2	TP-1,26
b	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpż/gzk, P. msz, R. ptn.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 70% zwierz, D. mjs Bk 65I	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	1,2	um um duże	25	22	II	42	587	1110	35,9 19,0	TP-1,89
c	4,39				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRb, gpż/gzk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, śmł.spe, U. 70% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 45I, Św 25I, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	37 45	1,3	peł duże	13 18	14 17	I I	42	248 96 ---	1090 420 ---	85,9 23,2 ---	TW-4,39
d	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRb, gpż/gzk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, wtl.sam, U. 40% grzyby, D. mjs Bk 80I	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW ŚW	80 8	0,9 0,1	um um prz	28	25	II	3 23	504	570	12,7 11,2	TP-1,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
221																			
c	8,32				Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRK, gpż//ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, mal.włś, pln.spe, U. 60% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Js, Św 110l, Js, Kl, Brz 80l, Md, Jw, Js 60l, podsz.: jw, bk na 20%, 1-w cz. SE luka 0,10 ha 2-w cz. NW luka 0,12 ha	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	60 45 80	0,9	um um duże	28 20 34	26 19 27	I I II	42	313 101 56 ---	2605 840 465 ---	89,4 46,4 10,4 ---	TP-8,32
d	0,78				Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRK, gpż//ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, pln.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw 105l, Jw 80l, Os 60l, Św 45l, podsz.: bk, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	80 105	0,8	prz prz um	33 46	26 29	II II	3 3	314 152 ---	245 120 ---	5,5 1,5 ---	TP-0,78
f	0,65				Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRK, gpż//ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, szcz.zaj, jeż.spe, U. 80% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Js 60l, mjs Jw, Św 60l, Md, Brz 45l, Bk 30l, podsz.: jw, brz, jrz na 40%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	45 60	0,9	peł duże	21 26	19 22	I II	42	279 35 ---	180 25 ---	10,0 0,4 ---	TP-0,65
g				0,39	Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	35			15	14		4		3		
h	2,25				Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRK, gpż//ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, mal.włś, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, pjd Brz, So 27l	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 MD 3 BK 2 ŚW	27 27 27	1,0	um um duże	14 7 8	11 7 8	III II II	22	46 7 13 ---	105 15 30 ---	10,2 3,9 8,2 ---	TW-2,25
							PRZES	BRZ JS	80 110			32 43	21 23		3 3	8 6 ---	14		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 i	1,10				Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, gpż//ugk, porol, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 15l, podsz.: brz, jrz, jw na 20%	120 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 JD 4 BK 1 ŚW	15 18 18	1,0	prz prz luź		1 4 3	II II II	22				0,3 --- 0,3 0,3	CP-1,10
j	0,58				Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st spad NW, Gl. OGw, gzż/gzż, porol, P. ścio, U. 80% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 35l, 1-w cz. W luka 0,12 ha	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	35 35	1,0	peł duże	16 18	14 15	I II	42	181 23 --- 204	105 15 --- 120	9,3 0,7 --- 10,0 17,2	TW-0,58	
k ~a			0,10	0,53	Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika RP: PS (Ps VI), SP. 6520(), Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24 RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. SE)	JS	80			42	14		3		1			
	13,68 13,68 13,68 13,68 13,68		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	1,81 1,81 1,81 1,81 1,81	= 15,59 = 15,59 Obr. ew. Kamienica (0005) = 15,59 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 15,59 Powiat kłodzki (08) = 15,59 Woj. dolnośląskie (02)											4810 (4)	196.2			

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
222					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Kamienica (0005) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 637m. max wys npm 801m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Md, Jw 135l, Brz 90l, Jw 40l, podsz.: bk, św, jrjz na 10%, 1-w cz. S od gnia 0,28 ha Jd 11l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW PODS	ŚW 6 ŚW 2 JD 2 BK	135 11 9 0,4	0,6 0,4	prz prz um	40 31	II 2	2 22	389 1095	10,5 3,7	IVD-40%-2,82 AGROT-0,85 ODN-ZŁOŻ-0,85 CW-1,13		
b		0,85			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpż//ugk, porol, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, mal.włś, D. podsz.: brz, wb, bk, jw na 20%	BK-ŚW	PRZES	BRZ BK MD DB.C ŚW	35 35 35 35 50			15 9 17 12 24	13 9 13 10 16	4 4 4 4 3	10 2 1 1 4 ---	18			
c	8,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpż//ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, pin.spe, bor.czr, U. 60% zwierz, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Jw 100l, Jw, Brz, Kl 80l, Brz 65l, Św 45l, podsz.: bk, św na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	65 65	1,2	um um duże	28 32	25 26	I II	42	651 37 688	5490 310 5800	165,0 6,0 171,0 20,3	TP-8,43
d	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpż//ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, mal.włś, U. 40% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs BK, Św 100l, Brz, Os, Czr 60l, Św 46l	100 BK-ŚW (zg) Przeb. C	DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 JW	60 60 100	0,8	prz prz um	27 32 45	24 27 26	I I II	32	273 96 35 ---	820 290 105 ---	28,2 6,2 1,7 ---	TP-3,01 CW-0,90
							PODR	9 BK 1 ŚW	18 18	0,3			2 1	22	404 1215	36,1 12,0			

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 Zagęsz- czenie	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
222																				
	22,29	0,85	0,34		= 23,48													9593	252,5	
	22,29	0,85	0,34		= 23,48 Obr. ew. Kamienica (0005)															
	22,29	0,85	0,34		= 23,48 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)															
	22,29	0,85	0,34		= 23,48 Powiat kłodzki (08)															
	22,29	0,85	0,34		= 23,48 Woj. dolnośląskie (02)															
223					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Kamienica (0005) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 638m. max wys npm 807m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy															
a	11,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpż//ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, So 125l, podsz.: bk, brz, jrz na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,36 ha Św,Bk 35l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 MD	125 125	0,5	prz prz luź	37 40	29 29	III III	2 2	204 34 ---	2295 380 ---	25,8 2,5 ---	IVD-40%-11,25 AGROT-2,25 ODN-ZŁOŻ-2,25 CW-4,50 CP-1,12	
							PODR	7 ŚW 2 BK 1 ŚW	11 20 20	0,2			1 2 2		22					
							PODS	4 BK 4 ŚW 2 JD	10 9 11	0,3					22					
b	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpż//ugk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jw 90l, Jw, Św 50l	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 MD	90 90	0,8	prz prz um	33 52	28 28	II II	3 2	389 63 452	540 90 630	9,5 1,0 ---	10,5 7,6	IVD-40%-1,39 AGROT-0,28 ODN-ZŁOŻ-0,28 CW-0,56
							PODS	BK	10	0,4					22					
c	6,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpż//ugk, P. msz, R. pln.spe, śmł.spe, wtl.sam, U. 60% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Brz, Św, Md 110l, Brz, Dg, Md 70l, Czr, Brz, Jw, Kl 55l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 ŚW	55 55 70	1,0	um um duże	25 27 33	23 24 27	I I I	42	414 35 66 ---	2700 230 430 ---	106,8 5,5 11,4 ---	123,7 19,0	TP-6,52

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./rebr. 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
223 d	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRK, gpż/ugk, porol, P. zad, R. śmi.spe, tnk.spe, mal.wiś, U. 50% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Brz 22l, podsz.: brz, jrz, wb na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,22 ha Św 50l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BK 2 MD 1 SO	22 22 22 22	0,9	um um prz	7 12 8	8 6 8	I II I	32	20 13 7 ---	50 35 20 ---	15,5 2,9 2,4 ---	CP-2,54
f	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gpż/ugk, P. ścio, U. 60% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Md 125l, Św 50l, mjs Bk, Jw 75l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	75 75	1,0	um um duże	27 24	23 22	II II	3 4	475 29 ---	505 30 ---	12,7 0,3 ---	TP-1,06
~a			0,24		RP: DROGI L														
~b			0,32		RP: LINIE														
	22,76 22,76 22,76 22,76 22,76		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 23,32 = 23,32 Obr. ew. Kamienica (0005) = 23,32 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 23,32 Powiat kłodzki (08) = 23,32 Woj. dolnośląskie (02)											7345	196,3		
224 a	3,11				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Kamienica (0005) Leśnictwo - Nowa Morawa (14) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 638m. max wys npm 784m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 3 BK 1 ŚW 3 BK 1 ŚW 1 ŚW 1 BK	124 22 22 16 16 30 30	0,3 0,9	prz prz luź	47 3 3 1 1 9 6	33 3 3 1 1 22	II II II II	2 22	195 605	6,3 2,0	IVDU-80%-3,11 AGROT-0,31 ODN-ZŁOŻ-0,31 CP-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			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
224 b	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st str NW, Gl. Dbr, gzz/gzk, P. ścio, U. 70% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Jw 110l, Jw, Brz, Kl 50l, 1-w cz. W luka 0,32 ha	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	50 140	1,1	um um duże	24 52	23 30	I II	42	439 60 ---	1020 140 ---	47,1 1,3 ---	TP-2,32 AGROT-0,32 ODN-LUK-0,32 PIEL-0,32 CW-0,32
c				2,71	RP. PS (Ps V), SP. 6520(), Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ MD BRZ	60 60 90 30			22 24 37 12	19 20 25 13		3 4 3 4		12 5 2 2 ---		
d				0,50	RP. PS (Ps VI), SP. 6520(), Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ JRZ	40 40			18 18	14 14		4 4		1 1 ---		
f				0,10	RP. POTOK (Wp)												2		
g	3,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, Gl. BRk, gpz/gzk, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, pln.spe, U. 60% zwierz, C. porol, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 61l, mjs Św 125l, Jw 110l, Md, Wb 61l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	61 46	1,1	um um duże	26 19	24 18	I I	42	555 43 ---	2060 160 ---	68,8 8,5 ---	TP-3,71
h	4,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, Gl. BRk, gzz/gzk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Bk 150l, Bk, Jw, Jd, Md, Brz, Kl 100l, Bk 40l, 1-w cz. NE od gnia 0,64 ha Bk 22l. Bk 14l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 5 BK 4 BK 1 ŚW ŚW	100 22 14 14 6	0,6 0,4 0,1	prz prz um	39	31	II II	2 22	380	1530	21,2 5,3	IVD-40%-4,02 AGROT-1,21 ODN-ZŁOŻ-1,21 CW-0,80 CP-0,80

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 i	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRb, gżz/gzk, P. ziel, R. szc.zaj, bor.czr, wtl.sam, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Md 70l, mjs Bk 100l, Brz 70l, podsz.: św, jrz, bk na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	70 70	0,9	prz prz um	32 28	27 25	I I	32	448 69 ---	485 75 ---	12,8 1,8 ---	TP-1,08
j	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st str W, GI. OGw, gżz/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Brz, Md 65l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 ŚW 3 BK 1 ŚW	65 85 85 65	1,1	um um duże	29 38 36 32	26 28 28 26	I II I I	22	203 64 149 64 ---	235 75 175 75 ---	6,5 1,5 3,1 2,2 ---	TP-1,16
k	3,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRb, gżz/gzk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 80l, mjs Św 120l, Bk, Dg 100l, Md 80l, Bk, Św 50l, 1-w cz. SE od gnia 0,27 ha Bk,Św 23l. 2-w cz. N od gnia 0,29 ha Bk 23l. Św,Bk 10l. 3-w cz. NW od gnia 0,21 ha Bk,Św 23l. Św,Bk 18l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	100	0,6	prz prz um	37	30	II	2	380	1430	19,9 5,3	IVD-30%-3,76 AGROT-0,75 ODN-ZŁOŻ-0,75 CW-1,06 CP-0,77
l				0,53	RP. PS (Ps V), SP. 6520(), Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JW	115 70			43 32	23 18	3 3		5 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 m	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRb, gzz/gzk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp,	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 BK	22 22 28 17 12 12	0,9	prz prz um		4 3 6 2 1 1	II II II II II II	22				1,1 0,3 0,3 --- 1,7 1,4 --- 1,7 1,4	CP-1,20
n			0,08		RP: ROWY		PRZES	ŚW BK BK	125 125 60			43 42 26	32 29 17	2 3 3		70 2 1 --- 73				
~a			0,54		RP: DROGI L															
~b			0,07		RP: ROWY															
~c			0,04		RP: ROWY															
~d			0,01		RP: L ENERG															
~f			0,01		RP: L ENERG															
	10,13 10,13 10,13 10,13 10,13		1,29 1,29 1,29 1,29 1,29	2,61 2,61 2,61 2,61 2,61	= 14,03 = 14,03 Obr. ew. Kamienica (0005) = 14,03 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 14,03 Powiat kłodzki (08) = 14,03 Woj. dolnośląskie (02)											3518 [12] (33)	62.3			

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	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 kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 714m. max wys npm 862m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	11,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRb, gzz/lugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Bk 90I, Św 45I, podsz.: św na 10%, 1-w cz. SW od gnia 0,61 ha Bk, Św 22I., OP. Płaty roślinności: w cz. NE cmż.zln, Info: 9110-5%;T22:11;T23:26,27	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW ŚW	90	0,9	um um prz	37	28	II	3	584	6905	121,8 10,3	IVD-40%-11,82 AGROT-2,36 ODN-ZŁOŻ-2,36 CW-4,73	
b	3,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRb, gzz/lugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jd 160I, Jw 95I, Św, Bk 75I, podsz.: bk, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW 6 ŚW 4 BK	95 95	0,9	um um prz	38 37	30 29	II II	3 2	334 178	1280 680	20,0 11,8	IVD-40%-3,83 AGROT-1,15 ODN-ZŁOŻ-1,15	
c	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRb, gzz/lugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 105I, Bk 70I, 1-w cz. NW d luka 0,15 ha Św 17I.	100 BK-ŚW (cz zg) Przeb. C	DRZEW 7 ŚW 3 ŚW	70 50	0,9	um um prz	26 23	25 22	II I	42	309 117	520 195	14,8 9,1	TP-1,68 CW-0,50	
d	3,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRb, gzz/lugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, śmt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, mło złoż, D. zmiesz. grp, pjd Bk 23I, Bk 17I, mjs Św 35I, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pdn.żeb	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	14 17 23	1,0	prz prz um		2 3 4	III II II	22			1,8 1,8	CW-2,15 CP-1,44	
							PRZES ŚW BK	105 105			42 43	30 27	3 3		74 26	100	3,6 1,0		

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 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 f g ~a ~b ~c	1,36		0,11 0,72 0,28 0,10		RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gzz/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk 105l, Bk, Jw 85l RP: URZ WOD RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 4 ŚW 2 ŚW	105 23 14 17	0,7 0,8	prz prz um	38	30 3 1 2	II 22	2	448	610	7,5 5,5	IIB-50%-1,36 CW-1,09
	22,28 22,28 22,28 22,28 22,28		1,21 1,21 1,21 1,21 1,21		= 23,49 = 23,49 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 23,49 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 23,49 Powiat kłodzki (08) = 23,49 Woj. dolnośląskie (02)											10290	188.6		
227 a	10,23				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 783m. max wys npm 911m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. Bw, gpz//ugz//upyk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Bk 110l, mjs Jw 110l, Bk, Jw 85l, podsz.: św, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR NAL	9 ŚW 1 ŚW 3 ŚW 1 BK 3 ŚW 2 ŚW 1 BK ŚW	110 85 25 25 18 12 11 7	0,5 0,7 0,1	prz prz luź	40 32	30 27	II II	2 3	292 29 ---	2985 295 ---	32,5 5,9 ---	IVD-40%-10,23 CW-3,07 CP-4,09

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 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 b	8,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, Gl. Bw, gpż//ugż//upyk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. nas gosp ŚW MP/1/40868/05, D. pjd Bk 50l, mjs Bk, Jw 130l, Bk, Św, Jw 80l, Św 45l, podsz.: św, bk na 20%, 1-w cz. S kępa 0,18 ha Św 65l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR 4 ŚW 2 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 ŚW ŚW	130	0,6	prz prz luż	44	30	II	2	389	3170	31,4 3,9	IVD-40%-8,15 CW-3,26 CP-2,44		
c	1,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, Gl. Bw, gpż//ugż//upyk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Brz, Bk 85l, Św 50l	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW ŚW PODR ŚW NAL ŚW	85	0,6	um um duże	26	24	III	3	302	410	8,7 6,4	AGROT-0,41 ODN-ZŁOŻ-0,41 PIEL-0,41 CW-0,41		
d			0,21		RP: URZ WOD															
~a			0,73		RP: DROGI L															
~b			0,10		RP: LINIE															
~c			0,10		RP: ROWY															
~d			0,03		RP: ROWY															
	19,74 19,74 19,74 19,74 19,74		1,17 1,17 1,17 1,17 1,17		= 20,91 = 20,91 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 20,91 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 20,91 Powiat kłodzki (08) = 20,91 Woj. dolnośląskie (02)											6860	78,5			

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	
228					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Kamienica (0005) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 650m. max wys npm 788m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy															
a	4,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gp/gzżk//gpżk, porol, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, wtl.sam, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Db.c 23l, Bk 17l, 1-w cz. NE kępa 0,17 ha Md,Św,Jw,Brz 85l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE cmż.zln	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 ŚW 2 MD 1 JW	23 23 23 23	0,8	um um duże	7 9 13 7	7 9 11 8	I I II I	22	5 10 10 2 ---	20 40 40 10 ---	8,3 10,9 4,6 2,1 ---	6,2	TW-4,16
b	4,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gp/gzżk//gpżk, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, wtl.sam, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, pjd Św 120l, Jw 65l, mjs Jw, Ksz 120l, Jrz, Js, Brz 65l, Bk 35l, podsz.: brz, jrz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,25 ha Św,Bk,Jw 120l.	80/100 BK-ŚW (cz zg) 20 Przeb. A	KO DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 BK	65 65 120	0,5	prz prz luź	32 28 49	24 24 28	I I III	3 3 3	214 49 29 ---	1020 235 140 ---	30,7 6,5 1,9 ---	8,2	IVD-30%-4,77 AGROT-1,43 ODN-ZŁOŻ-1,43 PIEL-0,88 CW-1,91
c	5,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (śs) z1, T. gór śre st spad N, GI. OGw, pyg/gzż, porol, P. zad, R. tnk.spe, szcz.zaj, śml.spe, U. 50% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Bk, Jw 45l, podsz.: bk, jrz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	45 55	1,1	um um duże	19 24	19 23	I I	32	239 219 ---	1230 1125 ---	67,8 44,5 ---	21,8	TP-5,14
							PRZES	JW ŚW	130 130			52 47	25 28	3 2		25 13 ---				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d	7,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (sś) n2, T. gór śre st spad N, Gl. OGw, pyg/gzż, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk 85l, Św, Bk, Os 65l, Św 40l, 1-w cz. W kępa 0,35 ha Św,Bk 50l., OP. Platy roślinności: w cz. E czs.nie, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg) 20	KO DRZEW	7 BK 2 ŚW 1 JW	105 105 105	0,7	prz prz um	40 43 38	31 32 26	I II III	2 2 3	263 88 24 ---	2030 680 185 ---	26,9 8,4 3,1 ---	IVD-30%-7,72 AGROT-1,54 ODN-ZŁOŻ-1,54 PIEL-0,44 CW-3,09
f			0,00		RP: L ENERG		PODR	4 BK 3 BK 3 BK	17 23 11	0,3					22				
~a			0,15		RP: DROGI L		NAL	BK	6	0,1					22				
~b			0,09		RP: DROGI L		PODS	JW	6	0,1					22				
~c			0,05		RP: LINIE														
~d			0,07		RP: ROWY														
	21,79 21,79 21,79 21,79		0,36 0,36 0,36 0,36		= 22,15 = 22,15 Obr. ew. Kamienica (0005) = 22,15 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 22,15 Powiat kłodzki (08) = 22,15 Woj. dolnośląskie (02)											6840	215.7		

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
229					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Kamienica (0005) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 676m. max wys npm 802m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	7,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, Gl. BRb, gp/gzł/gpzk, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, szcz.zaj, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkep, pjd Jw 100l, mjs Md, Brz 100l, Św, Bk, Jw 70l, Jw, Bk 50l, podsz.: bk, jw, jrż na 10%, 1-w cz. W kępa 0,37 ha Św 55l. 2-w cz. C kępa 0,25 ha Św 50l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	100 100	0,7	prz prz um	40 36	31 29	II II	2 2	399 29 --- 428	3010 220 --- 3230	41,8 3,5 --- 45,3 6,0	IVD-40%-7,54 CW-3,02 CP-3,02
b				1,99	RP. PS (Ps V), SP. 6520(), Info: T22:7;T23:20,21,22,23,24		PODR	4 BK 3 BK 3 BK	13 23 18	0,8			1 4 2		23		12 9 3 --- 24		
c	10,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpż/ugż//upk, SP. 9110(), P. ziel, R. szcz.zaj, wtl.sam, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jw 70l, mjs Jd 180l, Jw, Brz, Św 115l, Św, Kl 70l, Bk, Jw, Św, Jrz 45l, Info: 9130-33%;T22:11,12;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 2 BK	100 70 115	1,1	um um duże	36 26 55	28 24 32	II I II	3 3 3	256 134 111 --- 501	2780 1455 1205 --- 5440	44,5 35,8 15,6 --- 95,9 8,8	TP-10,86
~a			0,38		RP: DROGI L		PODR NAL	9 BK 1 BK BK	18 23 8	0,1 0,1			2 4		22 22				
	18,40 18,40 18,40 18,40 18,40		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38	1,99 1,99 1,99 1,99 1,99	= 20,77 = 20,77 Obr. ew. Kamienica (0005) = 20,77 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 20,77 Powiat kłodzki (08) = 20,77 Woj. dolnośląskie (02)											8670 (24)	141.2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
230					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 698m. max wys npm 826m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	2,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpż/ugż//upk, SP. 9110(), P. ziel, R. szc.zaj, wtl.sam, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Wz 85l, Bk, Jw 45l, 1-w cz. E kępa 0,17 ha Św 45l., Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	9 BK 1 JW	85 85	0,9	um um duże	30 32	26 26	II II	3 3	319 24 ---	890 65 ---	18,3 1,4 ---	TP-2,79
b				1,46	RP. PS (Ps V), SP. 6520(), Info: T22:7		ZADRZEW (w cz. C)	JW ŚW JS MD	100 100 100 80			42 43 45 47	18 26 19 24		3 3 3 3	20 3 3 2 ---			
c	3,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpż/ugż//upk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Bk 120l, Św 85l, Św 65l, podsz.: bk, jw na 10%, 1-w cz. SE luka 0,25 ha, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 3 BK	65 85	1,1	um um duże	25 35	24 26	I II	12	277 128 ---	870 400 ---	24,2 8,3 ---	TP-3,14
d	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpż/ugż//upk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Bk 45l, mjs Bk 75l, Św, Bk 30l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	9 BK 1 ŚW	55 45	0,9	um um duże	20 18	19 16	I II	22	232 30 ---	295 40 ---	10,9 2,4 ---	TP-1,27
f	2,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpż/ugż//upk, SP. 9110(), P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, ptn.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Bk 40l, mjs Jw, Jrz, Md 90l, Bk, Św 70l, podsz.: bk na 10%, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 3 ŚW	90 90	1,0	um um duże	36 35	26 27	II II	3 3	280 183 ---	710 465 ---	13,4 8,2 ---	TP-2,54 CW-0,25
							PODR	7 BK 3 BK	23 17	0,1			3 1		22	463 1175	21,6 8,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
g	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gp/ugz/ugk , P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pfn.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 90l, podsz.: bk, jr, św na 10%, Info: 9110-32%;T22:11;T23:26,27	100 JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	120 120	0,3	luź	45 40	33 30	II II	2 2	175 15 ---	135 10 ---	1,5 0,1 ---	IIBU-90%-0,78 AGROT-0,23 ODN-ZŁOZ-0,23 CW-0,47
h	3,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gpz/ugz/upk , SP. 9110(), P. ziel, R. wtl.sam, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 85l, Jw 47l, Św 21l, podsz.: bk, jr, na 10%, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	8 BK 2 ŚW	47 47	1,0	um um duże	17 20	17 19	I I	22	180 80 ---	695 310 ---	35,0 15,8 ---	TP-3,85
i	3,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpz/ugz/upk , SP. 9110(), P. ziel, R. szcz.zaj, tnk.spe, pfn.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw 75l, Św, Bk 40l, podsz.: bk na 10%, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 3 ŚW	75 75	1,0	peł duże	27 30	26 27	I I	12	314 219 ---	965 675 ---	21,3 15,7 ---	TP-3,08
j	4,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gp/ugz/ugk , P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw 120l, Bk, Św, Jw 90l, Bk 45l, podsz.: bk, jr, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE waw.wil	100 JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	120 120	0,7	prz prz luź	45 43	33 33	II II	2 2	321 107 ---	1295 430 ---	13,9 5,2 ---	IVD-40%-4,04 CP-3,23
							PODR	4 BK 3 BK 1 ŚW 2 BK	14 23 23 30	0,8					2 4 5 8		22		19,1 4,7

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
230 k	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gpż/ugż//upk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md 130l, Bk 75l, podsz.: bez.k, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW wid.jał	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW ŚW PODR 6 JD 3 ŚW 1 ŚW		130	0,4	prz prz luż	40	31	II	2	263	205	2,0 2,6	IIBU-90%-0,78 AGROT-0,16 ODN-ZŁOZ-0,16 CW-0,55
~a			0,42		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BK JW	85 85			30 32	26 26		2 2		10 4 ---		DRZEW-100%-0,07
~d			0,10		RP: ROWY														
	22,27 22,27 22,27 22,27 22,27		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62	1,46 1,46 1,46 1,46 1,46	= 24,35 = 24,35 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 24,35 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 24,35 Powiat kłodzki (08) = 24,35 Woj. dolnośląskie (02)												8455 [14] (28)	197.6	
231 a	2,58				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 736m. max wys npm 873m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	9 ŚW 1 BK 2 BK 1 ŚW 2 BK 1 ŚW 2 BK 2 ŚW	130 50	0,3	luż	45 20	33 18	II I	2 4	175 10 ---	450 25 ---	4,5 1,1 ---	IVDU-80%-2,58 CW-0,77 CP-1,55
									30 30 23 23 14 13	0,9			9 11 4 5 1 1		22	185 475	5,6 2,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 b	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpżk//ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pin.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Jw, Bk 90l, mjs Md 90l, Św 40l	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	90 130	0,7	prz prz um	32 46	28 33	II II	3 2	389 44 ---	875 100 ---	15,4 1,0 ---	7,3	IVD-40%-2,25 AGROT-0,68 ODN-ZŁOŻ-0,68 CW-0,90
							PODR	6 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK	17 17 23 23	0,4			1 1 5 4		22					
							NAL	9 ŚW 1 BK	7 7	0,3					22					
c	8,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, Gl. BRk, gpżk//ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pin.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 80l, Bk, Św, Jw 65l, Bk, Św 50l, podsz.: bk, jrz, św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	95 80	0,8	prz prz um	35 31	29 27	II I	2 3	351 107 ---	3045 930 ---	47,7 18,5 ---	7,6	IVD-30%-8,67 AGROT-2,60 ODN-ZŁOŻ-2,60 CW-2,60
							PODR	5 ŚW 1 BK 2 BK 2 ŚW	17 17 23 23	0,3			1 1 3 1		22					
							NAL	8 ŚW 2 BK	7 7	0,2					22					
d	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpżk//ugk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 22l, podsz.: bk, św na 20%, OP. Platy roślinności: w cz. N lil.złt, Info: T22:11;T23:26,27	100 BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 ŚW 2 BK 2 BK 1 ŚW	40 22 22 35 35	0,7	prz prz um	14 6 5 8 13	15 6 5 12 13	I II II I I	22	68 11 11 ---	55 10 10 ---	3,8 0,3 1,0 0,8 ---	7,2	TW-0,82
							PRZES	ŚW BK JW	135 135 135			46 44 43	32 28 26		2 2 3	28 13 12 ---	53			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231 f	6,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpżk//ugk, SP. 9110(), P. ziel, R. szcz.zaj, wtl.sam, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 90l, Bk 30l, podsz.: bk, św na 10%, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 4 ŚW	50 40	1,0	um um duże	18 16	18 17	I I	22	150 110 ---	920 675 ---	41,0 46,0 ---	TP-6,14
~a			0,28		RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: ROWY														
~d			0,07		RP: ROWY														
	20,46 20,46 20,46 20,46 20,46		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 21,11 = 21,11 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 21,11 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 21,11 Powiat kłodzki (08) = 21,11 Woj. dolnośląskie (02)												7148	181,1	
232 a	2,25				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 750m. max wys npm 892m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	42 30	1,2	pe duże	16 10	14 11	II I	32	229 15 ---	515 35 ---	37,1 4,2 ---	TP-2,25
																244	550	41,3 18,4	

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
232 b	13,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Jrz 100l, Bk, Jrz 75l, Bk, Św, Jrz 50l, Bk 35l, podsz.: bk, św, jrz na 10%, 1-w cz. E od gnia 0,35 ha Bk, Św 23l. Bk 16l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KDO DRZEW	7 ŚW 1 BK 2 ŚW	100 100 75	0,7	um um prz	36 34 28	30 27 25	II II II	2 3 3	380 29 39 448	5150 395 530 6075	71,6 6,3 13,3 91,2 6,7	AGROT-4,06 ODN-ZŁOŻ-4,06 PIEL-4,06 CW-6,78
c	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRb, gpżk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 30l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 ŚW 2 BK	60 60 80	1,0	um um duże	24 25 34	23 23 26	I I I	22	180 149 79 408	200 165 85 450	6,3 5,6 1,7 13,6 12,4	TP-1,10
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: LINIE														
~c			0,08		RP: ROWY														
~d			0,06		RP: ROWY														
	16,90 16,90 16,90 16,90 16,90		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 17,34 = 17,34 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 17,34 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 17,34 Powiat kłodzki (08) = 17,34 Woj. dolnośląskie (02)											7075	146.1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234 f	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRb, gpżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Bk 60l, mjs Jrz 60l, podsz.: św, bk, jrz na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,15 ha Św 45l. 2-w cz. NE kępa 0,09 ha Św 45l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	85 85	1,0	um um duże	38 28	26 24	II II	3 3	531 39 ---	2040 150 ---	40,5 3,1 ---	TP-3,84
g	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRb, gpżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Bk 80l, mjs Bk, Św 45l, podsz.: św, bk, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 1 JRZ 2 ŚW	65 65 65 80	1,0	um um duże	27 25 22 37	23 21 17 25	II II III II	22	235 59 21 107 ---	170 40 15 75 ---	5,5 1,4 0,2 1,7 ---	TP-0,72
h	0,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRb, gpżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 120l, Św 65l, podsz.: jrz, bk na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. E cmż.zln	100 BK-ŚW (zg) 20	DRZEW	9 ŚW 1 BK	120 65	0,7	prz prz um	42 26	28 23	III I	2 3	317 24 ---	155 10 ---	1,8 0,3 ---	IIB-30%-0,49 AGROT-0,24 ODN-ZŁOŻ-0,24
~a			0,54		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: LINIE														
~c			0,22		RP: ROWY														
	16,44 16,44 16,44 16,44 16,44		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 17,32 = 17,32 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 17,32 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 17,32 Powiat kłodzki (08) = 17,32 Woj. dolnośląskie (02)											7240	131,3		

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 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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 743m. max wys npm 899m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	5,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpż/ugż//upk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Md, Brz, Dg 85l, Św 65l, Jrz 50l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	85 85	1,0	um um duże	36 35	29 28	I I	2 3	647 48 ---	3705 275 ---	67,4 5,0 ---	TP-5,73
							PODR	6 BK 4 BK	23 18	0,1			3 1		22				
							NAL	BK	7	0,1					22				
b	3,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpż/ugż//upk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 140l, Św 90l, Dg 70l, 1-w cz. NE pol low 0,11 ha, Info: 9110-18%;T22:11;T23:26,27	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BK 2 JW	70 90 90	0,9	um um prz	31 40 36	27 28 27	I II II	32	341 85 69 ---	1320 330 265 ---	34,9 6,2 5,0 ---	TP-3,87
							PODR	7 BK 3 BK	23 17	0,1			3 1		22				
							NAL	BK	7	0,1					22				
c	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpż/ugż//upk, P. msz, R. ptn.spe, tnk.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 80l, Jw, Brz 45l, podszyt.: bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	45 40	1,2	pet duże	19 17	18 16	I I	42	379 20 ---	525 30 ---	28,9 2,0 ---	TP-1,38
																399	555	30,9 22,4	
d	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. Bw, gpżk/pgż//upż, P. ziel, R. wtl.sam, ptn.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 110l, 1-w cz. N kępa 0,39 ha Św 35l. Bk, Św 25l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	50 60	0,9	um um duże	21 24	20 23	I I	32	359 30 ---	505 40 ---	23,4 1,3 ---	TP-1,41
																389	545	24,7 17,5	

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
237 f	3,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, Gl. BRk, gpż/ugż//upk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk 90I, Bk 60I	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	140 140	0,4	luź	47 44	33 32	II II	2 2	185 68 --- 253	630 230 --- 860	5,8 2,4 --- 8,2 2,4	IVDU-90%-3,41 AGROT-0,34 ODN-ZŁOZ-0,34 CW-0,34 CP-2,73
g	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, Gl. Bw, gpżk/pgż//upż, P. msz, R. ptn.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, D. pjd Jw 70I, mjs Św 90I, Bk 45I	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	1,1	um um duże	32	25	II	32	555	1510	43,0 15,8	TP-2,72
h	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, gpż/ugż//upk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd BK 40I, mjs BK 30I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 2 ŚW 2 ŚW	30 30 40 25	0,9	um um duże	9 14 16	11 12 14 6	I III II II	42	78 13 46 --- 137	105 15 60 --- 180	12,8 1,3 4,9 0,6 --- 19,6 14,8	TW-1,32
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,29		RP: LINIE														
	19,84 19,84 19,84 19,84 19,84		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 20,35 = 20,35 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 20,35 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 20,35 Powiat kłodzki (08) = 20,35 Woj. dolnośląskie (02)											9565	244,9		

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
238					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamiénica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 817m. max wys npm 959m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. Bw, gpżk/pgż//upż, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 40% grzyby, D. pjd Bk 85l, Bk 70l, Bk 45l, mjs Św 45l, podsz.: św, bk na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	85	0,9	um um prz	30	25	II	3	521	715	14,2 10,4	TP-1,37
b	5,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, Gl. Bw, gpżk/pgż//upż, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 70% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Bk 38l, Md 25l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW	38 38 25 45	1,0	peł duże	13 17 17	12 14 6 16	II III II	42	113 17 28 ---	625 95 155 ---	56,4 4,4 2,7 9,7 ---	TW-5,52
c	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, Gl. Bw, gpżk/pgż//upż, P. ścio, U. 70% zwierz, D. mjs Bk, Św 120l, Jw, Bk 55l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	1,1	um um duże	26	22	I	42	565	1105	43,8 22,3	TP-1,96
d	3,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, Gl. Bw, gpżk/pgż//upż, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, pjd Bk 50l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 ŚW 1 BK 1 ŚW	70 85 85 60	1,1	um um duże	25 32 30 26	24 26 26 24	I II II I	22	213 192 43 59 ---	755 680 155 210 ---	18,6 13,5 3,1 7,2 ---	TP-3,55
f	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. Bw, gpżk/pgż//upż, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Bk 115l, podsz.: bk, św na 10%, 1-w cz. N od gnia 0,24 ha Św 14l.	100 ŚW (zg) 20	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	115 85	0,7	um um prz	38 32	28 25	III II	2 2	317 91 ---	405 115 ---	4,8 2,3 ---	IIB-40%-1,27 AGROT-0,38 ODN-ZŁOZ-0,38 CW-0,40
							PODR	ŚW	14	0,3			1		22			5,6	

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
238 g	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S. , Gl. Bw, gpżk/pgż//upż, P. ziel, R. bor.czr, tnk.spe, wtl.sam, U. 40% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Św 40l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 BK	70 70	1,0	um um duże	30 27	25 23	II II	32	309 117 ---	295 110 ---	8,5 3,2 ---	TP-0,96
h	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S. , Gl. Bw, gpżk/pgż//upż, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Św 45l, Md 25l, podsz.: bk na 10%	110 ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 ŚW 2 BK	45 25 25	0,8	um um prz	18	16 7 4	I II IV	22	90	225	12,5 1,5 ---	TP-2,49 CP-1,24
i	3,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S. , Gl. Bw, gpżk/pgż//upż, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, wtl.sam, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Św 90l, mjs Jw 90l, Bk, Św 45l, podsz.: św, bk na 20%	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	125 90	0,3	luż	46 38	31 28	II II	2 3	175 15 ---	660 55 ---	6,8 1,1 ---	IIBU-90%-3,77 AGROT-0,75 ODN-ZŁOŻ-0,75 CW-2,64
~a			0,10		RP: DROGI L		PODR	4 JD 2 ŚW 1 BK 2 BK 1 ŚW	17 17 17 22 22	0,7					2 1 1 3 3		22		
~b			0,24		RP: LINIE														
	20,89 20,89 20,89 20,89 20,89		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 21,23 = 21,23 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 21,23 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 21,23 Powiat kłodzki (08) = 21,23 Woj. dolnośląskie (02)											6372	214,3		

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
239																			
	21,87 21,87 21,87 21,87 21,87		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 21,99 = 21,99 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 21,99 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 21,99 Powiat kłodzki (08) = 21,99 Woj. dolnośląskie (02)												8580	145,7	
240					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 816m. max wys npm 990m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	24,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. Bw, gpż//ugż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pfn.spe, U. 30% grzyby, D. pjd Bk 80l, mjs Md, Bk 100l, Jw, Św 80l, Bk, Św 45l, 1-w cz. N gnia 0,24 ha	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	120	0,5	prz prz luż	32	26	III	2	273	6810	79,7 3,2	IVD-40%-24,95 CW-12,48 CP-7,48
~a			0,28		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: ROWY														
	24,95 24,95 24,95 24,95 24,95		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 25,42 = 25,42 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 25,42 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 25,42 Powiat kłodzki (08) = 25,42 Woj. dolnośląskie (02)												6810	79,7	

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	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 874m. max wys npm 997m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	18,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. Bw, gpż//ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św, Bk 75l, Bk 50l, mjs Bk 120l, Jw 100l, Jw 75l	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW	ŚW	120	0,5	prz prz luż	33	28	III	2	253	4700	55,0 3,0	IVD-40%-18,58 CW-7,43 CP-7,43
b	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. Bw, gpż//ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Bk, Jw 23l, Św 15l	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW JW BK	23 120 120 85	0,9	um um duże	34 38 35	24 21 22	II	22 3 3 3		35 10 10 --- 55	4,8 2,2	CP-2,15
~a			0,33		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: LINIE														
	20,73 20,73 20,73 20,73 20,73		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 21,29 = 21,29 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 21,29 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 21,29 Powiat kłodzki (08) = 21,29 Woj. dolnośląskie (02)											4755	59.8		
242					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 878m. max wys npm 1000m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. Bw, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Bk, Św 60l	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 4 ŚW	80 16 22	0,7 0,7	prz prz um	33	25 1 3	II	3 22	399	840	18,7 8,9	IVD-40%-2,10 CW-1,47

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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.		III	IV		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242 b	6,50				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. Bw, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Md 25l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 BK	35 25 25	0,9	um um duże	8 8 3	8 4 3	III III IV	32	39	255	42,6 5,0 --- 47,6 7,3	CP-6,50
c	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (sś) n1, T. gór śre st str N, GI. RDbr, pgż/upż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% grzyby, D. pjd Św 120l, mjs Jw 120l, Bk 85l, Bk, Jw 60l, Św, Jw, Bk 45l, 1-w cz. W od gnia 0,23 ha Św 20l.	100 ŚW (zg) 20	DRZEW PODR	ŚW 7 ŚW 3 ŚW	85 20 15	0,7 0,5	prz prz um	35 4 1	26 II 1	II 22	2	406	615	12,3 8,1	IVD-40%-1,52 AGROT-0,46 ODN-ZŁOŻ-0,46 CP-0,76
d	2,33				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. Bw, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. nas gosp ŚW MP/1/40869/05, D. IP zmiesz. grp, pjd Bk 90l, mjs Bk 140l, IIP mjs Bk 45l, Info: 9110-12%;T22:11;T23:26,27	100 ŚW (zg) 10	KO IP IIP PODR	9 ŚW 1 BK ŚW 3 ŚW 1 BK 3 ŚW 3 ŚW	140 70 45 25 25 35 11	0,3 0,2 0,7	luż um um prz	46 28 15	27 21 12	III II III	2 3 32	131 15 --- 146	305 35 --- 340	3,1 1,0 --- 4,1 1,8 6,1 2,6	IVDU-80%-2,33 AGROT-0,47 ODN-ZŁOŻ-0,47 CW-0,62 CP-1,24
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,24		RP: LINIE														
	12,45 12,45 12,45 12,45 12,45		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 12,95 = 12,95 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 12,95 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 12,95 Powiat kłodzki (08) = 12,95 Woj. dolnośląskie (02)											2161	88,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 884m. max wys npm 1003m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	2,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, Gl. Bw, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, pin.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Bk 80l, 1-w cz. W od gnia 0,61 ha Św 16l.	80/100 ŚW (zg) 20 Przeb. A	KO DRZEW	ŚW	80	0,6	prz prz um	32	24	II	3	341	810	18,1 7,6	IVD-50%-2,37 PIEL-1,18 CW-1,90
b	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, Gl. Bw, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pin.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw 80l, Jw 60l, podsz.: św, bk na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BK 4 ŚW	60 60 80	0,8	um um prz	25 22 36	22 21 26	II I II	32	182 25 192 --- 399	305 40 325 --- 670	11,3 1,3 7,2 --- 19,8 11,8	TP-1,68
c	7,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, Gl. Bw, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pin.spe, U. 30% grzyby, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Md 13l, podsz.: jrz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 ŚW 1 BK 1 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	35 25 25 30 45 13	0,9	um um prz	10 9 4 3 7 14	9 4 3 7 15 1	III III IV II II II	22	28 6 45 --- 79	210 45 340 --- 595	35,6 1,9 8,2 21,3 --- 67,0 8,9	TW-7,56 CP-2,27
d	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. Bw, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 115l, Bk 45l	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	115 70	0,6	prz prz um	39 27	27 23	III II	2 3	282 19 --- 301	545 35 --- 580	6,4 1,0 --- 7,4 3,8	IVD-40%-1,93 AGROT-0,58 ODN-ZŁOŻ-0,58 CP-0,96
							PRZES	ŚW BK BK	125 90 50			42 26 18	28 20 16	2 3 4		45 5 3 --- 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	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	
243 f	2,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. Bw, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tñk.spe, pñk.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp., podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK	35 35 45 45	1,0	um um duże	12 16 13	11 8 16 13	II III II II	22	85 56 17 ---	235 155 45 ---	26,3 1,4 9,7 3,4 ---	40,8 14,7	TW-2,78
g	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. Bw, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pñk.spe, tñk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk 70l, mjs Md 70l, Bk 45l, podsz.: św, bk, jrż na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	70 90	1,1	um um duże	32 38	25 27	II II	22	448 128 ---	950 270 ---	27,1 4,8 ---	31,9 15,0	TP-2,12
h	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. Bw, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pñk.spe, tñk.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Bk, Brz, Jrz 80l, Bk 60l	100 ŚW (zg) 20	KDO DRZEW PODR	ŚW ŚW	110 16	0,7 0,1	prz prz um	40	27 1	III 22	2	360	275	3,3 4,3	IIB-30%-0,77 AGROT-0,38 ODN-ZŁOŻ-0,38 PIEL-0,38 CW-0,38	
~a			0,54		RP: DROGI L															
~b			0,13		RP: LINIE															
	19,21 19,21 19,21 19,21 19,21		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 19,88 = 19,88 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 19,88 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 19,88 Powiat kłodzki (08) = 19,88 Woj. dolnośląskie (02)											4663	188,3			

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																				
	16,42		0,21		= 16,63												8660	225,5		
	16,42		0,21		= 16,63 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)															
	16,42		0,21		= 16,63 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)															
	16,42		0,21		= 16,63 Powiat kłodzki (08)															
	16,42		0,21		= 16,63 Woj. dolnośląskie (02)															
245					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Kletno (0006) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 581m. max wys npm 828m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika															
a	7,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gp/gpż/gpżk, porol, P. ziel, R. śmł.pog, tnk.spe, szcz.zaj, U. 50% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kępa, mjs Jw, Os 30l, Ol, Ksz 22l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BK 2 MD 1 SO	30 25 25 22	1,1	um um duże	10 15	8 8 8 8	II I III I	32 3 3 3	83 41 ---	605 300 ---	109,1 15,0 37,0 5,0 ---	166,1 22,8	TW-7,30
b	1,04				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Jw, Jd, Bk 95l, Js 60l, podsz.: jrz, jw, brz na 30%, 1-w cz. SW od gnia 0,18 ha Jd 14l.	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	95 55	0,7	luż	38 23	25 23	III I	3 3	312 29 341	325 30 355	5,4 1,2 ---	6,6 6,3	IVD-30%-1,04 AGROT-0,31 ODN-ZŁOŻ-0,31 CP-0,31
c	8,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gp/gpż/gpżk, porol, P. ziel, R. szcz.zaj, pin.spe, śmł.pog, U. 70% zwierz, C. porol, D. mjs Jw, Js, Md, Os 65l, Brz 55l, Św 40l, podsz.: jrz, jw na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,28 ha Św 120l. 2-w cz. N kępa 0,19 ha Ol 28l. 3-w cz. N kępa 0,15 ha Md 30l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	1,1	um um duże	32	30	I	42	688	6185	186,0 20,7		TP-8,99

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej							Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 d	9,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. mjs Brz, Md, Jw 100I, Bk 70I, podsz.: jrz, jw na 10%, 1-w cz. NW od gnia 0,18 ha Bk 8I. 2-w cz. SW od gnia 0,13 ha Św 8I. 3-w cz. SE od gnia 0,62 ha Jd 13I. 4-w cz. S od gnia 0,16 ha Jd 13I.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 7 BK 3 ŚW 5 BK 1 ŚW 1 MD 3 JD		100	0,7	prz prz um	38	31	II	3	448	4335	60,3 6,2	IVD-40%-9,68 AGROT-2,90 ODN-ZŁOZ-2,90 CW-1,94
f	2,80				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpz/gpk, P. ziel, R. szc.zaj, śmł.pog, pfn.spe, U. 80% zwierz, D. miesz. dkęp, mjs Js, Brz, Czr 60I, Jw 30I, podsz.: jrz, os, jw na 20%, 1-w cz. S kępa 0,07 ha Św 60I. 2-w cz. C kępa 0,09 ha Św 60I.	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW PRZES	7 ŚW 3 MD ŚW	35 30	1,5	um um prz	15 20	16 18	I I	42	206 95 301	575 265 840 10	50,9 15,4 66,3 23,7	TW-2,80	
g	1,84				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpk//ugk, P. ziel, R. śmł.pog, nar.spe, szc.zaj, U. 40% zwierz, D. miesz. kęp, mjs Św, Bk 130I, Brz 100I, Brz 80I, podsz.: jrz, jw na 10%, 1-w cz. W kępa 0,20 ha Bk, Św, Md 30I. 2-w cz. S kępa 0,24 ha Św 28I. 3-w cz. N kępa 0,06 ha Bk, Św, Md 25I.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 80	0,8	um um prz	29 24	26 29	I I	32	394 110 504	725 200 925	24,9 4,2 29,1 15,8	TP-1,84	
h	2,07				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 60% zwierz, D. miesz. kęp, mjs Brz, Jw 55I, Brz 30I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 5 ŚW	55 70	0,7	prz prz um	21 29	20 25	II II	42	174 146 320	360 300 660	15,5 8,6 24,1 11,6	TP-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	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
246																			
c	1,25				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, ksm.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Js 30l, podsz.: bk na 10%</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BRZ 1 BK	40 40 40	1,1	prz prz um	17 18 7	17 18 10	I I III	22	253 24 8 --- 285	315 30 10 --- 355	21,5 0,9 1,9 --- 24,3 19,4	TW-1,25
d	14,08				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Md 100l, Brz 80l, Św, Brz 50l, Św 30l, podsz.: jrz, brz, św na 10%, 1-w cz. NE bagno 0,12 ha 2-w cz. E bagno 0,22 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SW ros.okr, Info: T23:8</p>	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	100 80	0,6	prz prz um	40 30	32 29	I I	2 2	389 49 --- 438	5475 690 --- 6165	67,9 14,2 --- 82,1 5,8	IVD-30%-14,08 AGROT-4,22 ODN-ZŁOŻ-4,22 PIEL-1,41 CW-4,22
f	1,19				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gp/gpż/gpżk, porol, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, śmł.pog, C. porol, D. mjs Św 45l</p>	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	BRZ	40	1,5	prz prz um	18	20	I	12	348	415	13,0 10,9	TP-1,19
g	0,71				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gpż//gpk, porol, P. ziel, R. szc.zaj, wtl.spe, śmł.pog, C. porol, D. mjs Bk, Jw 75l</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	75	0,8	prz prz um	34	29	I	3	553	395	9,2 13,0	TP-0,71
h		0,85			<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śre st spad E, Gl. OGw, pg/gjk, porol, SP. 7140(), P. szad, R. tnk.spe, mal.włś, śmł.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. C ros.okr, w cz. C ros.okr, Info: T22:8</p>	JD-BK	PRZES	ŚW ŚW	130 40				38 17	27 15		3 4		15 10 --- 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246 ~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,13		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: LINIE														
	32,55 32,55 32,55 32,55	0,85 0,85 0,85 0,85	0,41 0,41 0,41 0,41		= 33,81 = 33,81 Obr. ew. Kamienica (0005) = 33,81 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 33,81 Powiat kłodzki (08) = 33,81 Woj. dolnośląskie (02)											16160	379.1		
247					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Kamienica (0005) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 597m. max wys npm 841m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	6,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpżk/ugk, porol, P. zad, R. tnk.spe, mal.wś, jeż.spe, U. 40% grzyby, C. porol, D. mjs Js, Jw 90l, Brz, Jw, Bk 70l, 1-w cz. NW kępa 0,12 ha Md,Św 28l. Bk 23l. 2-w cz. W kępa 0,15 ha Św,Md 28l. Brz,OI 33l. 3-w cz. SE luka 0,09 ha 4-w cz. NE kępa 0,42 ha Bk,Md,So,Św 23l.	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	70	1,0	um um duże	32	26	I	32	630	4320	114,4 16,7	TP-6,86
b	4,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Jw 115l, Brz, Jw 50l, podsz.: jrz, brz na 10%, 1-w cz. SE od gnia 0,60 ha Bk,Św 25l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 9 BK 1 ŚW 6 ŚW 4 BK	115 25 25 3 4	0,7 0,1 0,3	prz prz um	40	30 4 3	II I	2 22 12	458	1960	21,2 5,0	IVD-40%-4,28 AGROT-1,28 ODN-ZŁOŻ-1,28 PIEL-1,34 CW-1,34
c	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, pln.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 120l, Jw 90l, podsz.: bk, jrz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 30	KDO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 60	0,8	prz prz um	36 28	28 25	II I	2 3	389 88 ---	550 125 ---	9,8 4,3 ---	AGROT-0,43 ODN-ZŁOŻ-0,43 PIEL-0,43 CW-0,43
																477	675	14,1 9,9	

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
247 d	3,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Brz, Jw 85l, Jw 30l, podsz.: bk, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	85 130	0,8	prz prz um	30 42	25 29	II III	3 2	282 166 ---	1010 595 ---	20,1 6,4 ---	IVD-30%-3,59 AGROT-1,08 ODN-ZŁOZ-1,08 CW-1,08
f	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpzk//ugk, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 23l, podsz.: jrz, brz, jw na 20%	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 BK 1 MD	23 23 23	1,4	peł b duże	8 7 19	9 7 10	I I II	22	39 7 20 ---	35 5 20 ---	9,4 3,2 2,0 ---	TW-0,92
g	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpzk//ugk, porol, P. szad, R. tnk.spe, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, mjs Gr, Św, Jw 16l, podsz.: brz, bez.k, wb na 20%	110 JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 DG 3 BK 2 MD	16 16 16	1,0	peł duże	7 5 9	8 5 7	I I II	12	5 5 ---	10 10 ---	2,5 2,5 1,3	CP-1,86
h	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpzk//ugk, P. szch, R. mal.włś, jeż.spe, szc.zaj, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. mjs Św, Jw 30l, podsz.: bk, brz na 20%	110 JD-BK (cz zg)	DRZEW PRZES	MD JW	30 70	1,3	um um duże	19 43	16 16	I I	12 3	261 ---	360 ---	20,7 15,1	TW-1,37
i	2,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpzk//ugk, P. ziel, R. szc.zaj, pln.spe, jeż.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Js 90l, Jw 70l, Brz, Jw 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. N dsł.bez	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	60 45	0,8	um um prz	28 21	24 22	I I	42	273 111 ---	675 275 ---	23,3 15,2 ---	TP-2,48

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 j	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gpk//ugk, P. msz, R. ptn.spe, rkt.spe, tnk.spe, U. 80% zwierz, D. mjs Św 25l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	40	1,1	peł duże	19	15	I	42	316	210	14,4 21,5	TW-0,67
k	3,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. tnk.spe, ptn.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 100l, Brz 85l, podsz.: bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	6 ŚW 1 JW 3 ŚW	85 85 100	0,9	um um duże	30 32 38	26 25 29	II II II	3 3 2	319 115 169 ---	1085 115 575 ---	21,5 2,4 8,0 ---	IVD-30%-3,40 AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02
l	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 25l, 1-w cz. C kępa 0,17 ha Św 100l. 2-w cz. S d luka 0,14 ha Św 10l. Bk 12l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 1 BRZ 2 ŚW	45 35 35 55	0,8	um um duże	18 14 14 24	18 12 14 20	I II II II	42 20 15 60 ---	140 20 15 60 235	215 30 25 95 365	12,0 3,5 0,9 4,0 ---	TP-1,55 CW-0,14
m	5,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gpzk//ugk, P. zad, R. tnk.spe, ptn.spe, szcz.zaj, U. 60% zwierz, D. pjd Jw 70l, mjs Św 120l, Brz 70l, Św 50l, 1-w cz. SW kępa 0,20 ha Md, Św 27l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	1,0	um um prz	30	26	I	42	630	3610	95,5 16,7	TP-5,73
n	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gpzk//ugk, porol, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, szcz.zaj, U. 10% grzyby, C. porol, D. mjs Jw 47l	110 JD-BK (cz zg)	DRZEW NAL	MD JW	47 4	0,9 0,2	um um duże	27	21	II	12 22	229	155	4,8 7,1	TP-0,68
o				0,15	RP. PLAC (Bp)		ZADRZEW (w cz. C)	JS BRZ WB	70 90 30			35 48 16	23 25 9	3 3 4		5 2 1 ---	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
247 p r ~a ~b			0,11 0,01 0,23 0,32		RP: SKŁAD DR RP: L ENERG RP: DROGI L RP: LINIE														
	34,81 34,81 34,81 34,81 34,81		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67	0,15 0,15 0,15 0,15 0,15	= 35,63 = 35,63 Obr. ew. Kamienica (0005) = 35,63 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 35,63 Powiat kłodzki (08) = 35,63 Woj. dolnośląskie (02)												16114 (8)	419.5	
248 a b c	 2,04 13,21 0,64				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Kamienica (0005) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 664m. max wys npm 840m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. sta.spe, tnk.spe, szcz.zaj, U. 60% zwierz, D. mjs Jw 140I, Jw 90I RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, mał.wś, U. 40% zwierz, D. mjs Brz, Md, Jrz 65I, Św 45I, 1-w cz. SE d luka 0,35 ha Św,Md 13I. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Bk 110I, 1-w cz. N d luka 0,15 ha Św 10I.	100 JD-BK (cz zg) 100 BK-ŚW (cz zg) 100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	ŚW ŚW 9 ŚW 1 ŚW	50 65 48 35	0,7 1,1 0,9	prz prz um um um duże um um duże	23 30 22 14	22 26 21 13	I I I I	42 32 32	309 651 329 20 349	630 8600 210 15 225	29,1 14,3 258,6 19,6 10,4 1,1 --- 11,5 18,0	TP-2,04 TP-13,21 CP-0,35 TP-0,64 CW-0,15

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
248 d ~a ~b	4,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpk//ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. mjs Md, Bk 110l, Bk 55l RP: DROGI L RP: LINIE	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW ŚW PODR BK PODS 7 BK 3 ŚW			110	0,7	prz prz um	37	28	III	3	360	1670	19,9 4,3	AGROT-1,39 ODN-ZŁOŻ-1,39 PIEL-1,39 CW-2,32
	20,53 20,53 20,53 20,53 20,53		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 20,96 = 20,96 Obr. ew. Kamienica (0005) = 20,96 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 20,96 Powiat kłodzki (08) = 20,96 Woj. dolnośląskie (02)											11125	319.1			
249 a b	15,11 3,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Kamienica (0005) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 651m. max wys npm 836m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, pygk//ugk, porol, P. zad, R. tnk.spe, mał.wś, ptn.spe, U. 50% zwierz, C. porol, D. pjd Brz, Md 65l, mjs Jw 140l, Jw 90l, Jw, Bk, OI 65l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpz//ugz, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jd, Jw, Bk 120l, Jw 105l, podsz.: bk, św na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpz//ugz, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jd, Jw, Bk 120l, Jw 105l, podsz.: bk, św na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW ŚW KO DRZEW 7 ŚW 3 ŚW PODR ŚW			65	1,1	um um duże	30	26	I	32	672	10155	305,4 20,2	TP-15,11
						100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW 7 ŚW 3 ŚW PODR ŚW		120 105	0,7	prz prz um	44 38	31 30	II II	3 2	321 136 ---	1045 445 ---	11,2 5,5 ---	IVD-40%-3,26 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98 CW-0,98	
									16	0,3			1		23	457 1490	16,7 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
249 c	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gpż/ugż, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 30l, mjs Jw 30l, Św 25l, podsz.: bk, św na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 1 BK 1 ŚW	30 30 30 45	1,0	um um duże	13 15 8 21	12 13 8 21	I II II I	22	78 52 7 46 ---	160 105 15 95 ---	19,8 6,8 1,2 5,2 ---	TW-2,05
d	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpżk/gzż, porol, P. zad, R. tnk.spe, sta.spe, wtl.sam, U. 50% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: bk, brz na 10%, OP. Platy roślinności: w cz. SE pdn.żeb	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 2 BK 1 JW	27 27 27 27	1,0	peł duże	12 15 7 8	9 12 7 9	I II II I	32	52 39 7 ---	70 50 10 10 ---	11,0 4,0 1,5 0,8 ---	TW-1,31
f	2,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, pygk/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, sta.spe, jeż.spe, U. 50% zwierz, C. porol, D. mjs Brz, Bk, Jw 60l, OP. Platy roślinności: w cz. C zaw.wlk	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	0,8	prz prz um	27	25	I	32	464	1275	43,8 15,9	TP-2,75
g	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, pygk/ugk, SP. 9110(), P. ziel, R. szc.zaj, śmł.spe, U. 30% grzyby, D. pjd Św 90l, mjs Bk 90l, Jw, Brz 70l, podsz.: bk, św na 20%, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	BK	70	0,7	prz prz um	37	23	II	22	235	185	5,2 6,7	
h	3,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpż/ugż, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, szc.zaj, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Jw 70l, mjs Jw 90l, Św 70l, podsz.: bk, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	7 ŚW 1 BK 2 ŚW	90 90 130	0,8	um um prz	34 35 42	28 27 30	II II II	3 3 2	386 34 92 ---	1400 125 335 ---	24,7 2,3 3,3 ---	IVD-30%-3,63 AGROT-1,09 ODN-ZŁOŻ-1,09

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
249 i	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpżk/gzż, porol, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, sta.spe, U. 60% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Św 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE lil.złt	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 OL	45 45	0,9	um um duże	22 20	21 17	I III	42	259 40 ---	405 65 ---	22,4 1,7 ---	TP-1,57
j	4,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, pygk//ugk, SP. 9110(), P. ścio, D. pjd Bk 60l, mjs Św, Brz, Dg 95l, podsz.: bk na 10%, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	BK	95	0,9	um um duże	38	30	I	2	479	2070	31,8 7,4	TP-4,32
k	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, pygk//ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 90l, Bk, Jw 60l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 BK	60 90	1,0	um um duże	32 36	26 28	I II	32	333 192 ---	710 410 ---	24,4 7,7 ---	TP-2,13
l	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGw (wsw) z1, T. gór śre st poch SE, GI. Dbr, pygk/gz//ugk, porol, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, trz.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk, Brz 50l, mjs Os 75l, Wb, Kl 50l, podsz.: jw, wb, jrż na 30%	100 JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 2 BK 1 JW 1 ŚW	75 75 75 50	0,4	luż	33 34 35 19	26 26 25 18	II I I II	3 3 3 4	127 34 15 15 ---	140 35 15 15 ---	3,5 0,8 0,4 0,8 ---	IIBU-80%-1,09 AGROT-0,33 ODN-ZŁOŻ-0,33 CP-0,65
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: LINIE														
~c			0,01		RP: ROWY														
	38,00 38,00 38,00 38,00 38,00		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 38,48 = 38,48 Obr. ew. Kamienica (0005) = 38,48 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 38,48 Powiat kłodzki (08) = 38,48 Woj. dolnośląskie (02)												19348	545.2	

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					
250					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Kamienica (0005) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 671m. max wys npm 831m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy																			
a	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. OGw, pyg/gzż, porol, P. ziel, R. szc.zaj, wtl.sam, pok.zwy, U. 40% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, mjs Os 40l, Ol 30l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 BK	40 30 25 30	0,7	prz prz um	22 10	16 11 5 10	I I II I	32	111 79	90 60	6,0 7,7 0,3 0,3 ---	---	---	190	150	14,3 18,1	TW-0,79
b	3,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, pygk//ugk, SP. 9110(), P. ziel, R. szc.zaj, nar.szr, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, pjd Św 70l, mjs Bk 90l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 1 ŚW 1 BRZ 2 BK	55 55 55 70	0,9	um um prz	21 34 28 31	22 26 25 26	I I I I	22	183 37 27 60	655 130 95 215	24,3 5,2 1,9 5,3 ---	---	---	307	1095	36,7 10,3	TP-3,58
c	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpż//ugż, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, śmł.dar, U. 70% grzyby, D. zmiesz. dkep, pjd Jw 85l, mjs Jd, Bk 100l, Md 85l, podsz.: bk na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 BK	85 85	0,9	um um prz	35 30	30 28	I I	3 3	282 255	1085 980	19,7 17,8 ---	---	---	537	2065	37,5 9,8	TP-3,84
d	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpż//ugż, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, śmł.dar, U. 20% grzyby, D. pjd Bk 80l, mjs Bk 130l, podsz.: św, bk, jrż, brz na 20%, 1-w cz. N od gnia 0,64 ha Jd 17l. Św 32l. 2-w cz. SW od gnia 0,26 ha Jd 17l.	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 9 JD 1 ŚW	130 17 32	0,3 0,6	luż	30	28 3 8	III	3 21	156	250	2,7 1,7	---	---	---	---	---	IIBU-90%-1,61 AGROT-0,71 ODN-ZŁOZ-0,71 CP-0,90
f	5,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpż//ugż, SP. 9110(), P. ziel, R. szc.zaj, nar.szr, ptn.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kep, mjs Bk 90l, Bk 70l, Bk 30l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 3 ŚW	50 50	0,9	um um prz	22 23	25 24	I I	12	168 126	985 740	43,9 34,2 ---	---	---	294	1725	78,1 13,3	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 g	2,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpż/ugż, SP. 9110(), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, śml.dar, U. 70% grzyby, D. zmiesz. dkep, pjd Jw 85l, mjs Jd, Bk 100l, Md 85l, podsz.: bk na 10%, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 5 ŚW	85 85	0,9	um um prz	30 35	28 30	I I	3 3	255 282 ---	660 730 ---	12,0 13,2 ---	TP-2,58
~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: LINIE														
~c			0,02		RP: ROWY														
	18,27 18,27 18,27 18,27 18,27		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 18,53 = 18,53 Obr. ew. Kamienica (0005) = 18,53 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 18,53 Powiat kłodzki (08) = 18,53 Woj. dolnośląskie (02)											6675	194.5		
251 a	4,90				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 788m. max wys npm 990m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg) 40	DRZEW	9 ŚW 1 MD	90 75	0,8	prz prz um	34 38	25 26	III II	3 3	338 29 ---	1655 140 ---	31,2 2,2 ---	IVD-30%-4,90 AGROT-1,47 ODN-ZŁOŻ-1,47
b	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Dg, Brz, Bk 90l, Jrz, Bk, Św, Dg, Brz 75l, podsz.: św, brz, jrz, md na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 BRZ 1 ŚW	29 29 37 45	1,2	um um duże	9 15 14 18	9 12 16 20	II III II I	32 3 3	39 20 39 46 ---	95 50 95 110 ---	19,2 4,0 3,3 6,1 ---	TW-2,41
							PRZES	ŚW	90			27	20	3		144 350	5	32,6 13,5	

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
251 c	3,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, śmł.spe, U. 40% grzyby, D. pjd Św 110l, mjs Bk 110l, Bk, Brz 90l, podsz.: św, bk, jrj na 10%, 1-w cz. NE gnia 0,18 ha	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	90	1,0	um um prz	28	23	III	3	502	2000	37,6 9,4	IVD-30%-3,98 AGROT-1,19 ODN-ZŁOŻ-1,19
d	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. BRb, gpk/ugk/uk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, wtl.sam, U. 50% zwierz, D. mjs Brz, Jrz 80l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,9	um um prz	23	18	IV	3	314	365	9,6 8,2	TP-1,17
f				0,32	RP. U SKALNY (N), OP. Płaty roślinności: w cz. NW wid. jał, w cz. NW wid.wro		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JRZ	80 80			25 21	19 15		3 4		15 2 ---		
g	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Bk 70l, Brz, Bk 55l, podsz.: jrj, bk na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	70 55	0,9	prz prz um	33 22	25 22	II I	32	320 128 ---	555 220 ---	15,8 8,8 ---	TP-1,73
h	5,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 30% grzyby, D. pjd Św 70l, mjs Md, Brz, Bk, Jw 110l, Św 30l, podsz.: św, bk, brz na 10%, 1-w cz. C gnia 0,16 ha	100 ŚW (zg) 20	KDO DRZEW PODR	ŚW 9 ŚW 1 BK	110 15 15	0,7 0,1	prz prz um	34	26	III I	3 22	360	1960	23,4 4,3	AGROT-1,64 ODN-ZŁOŻ-1,64 PIEL-1,64 CW-2,18

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek 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
251 i ~a ~b	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, Gl. BRb, gpżk//ugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: brz na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 BRZ 1 BK 1 ŚW	23 23 23 23 17	1,0	um um duże	7 13 8	7 10 9 4 2	I II III III II	22	33 26 13	100 80 40	25,8 8,5 2,6	CW-0,30 CP-2,69
	22,63 22,63 22,63 22,63		0,66 0,66 0,66 0,66	0,32 0,32 0,32 0,32	= 23,61 = 23,61 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 23,61 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 23,61 Powiat kłodzki (08) = 23,61 Woj. dolnośląskie (02)											7473 (17)	198,8		
252 a	9,03				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 839m. max wys npm 982m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 1 MD 2 ŚW	31 31 31 25	1,0	um um duże	10 11 13	9 11 11 5	II III III II	32	45 28 11	405 255 100	65,2 11,4 7,0 4,5 --- 88,1 9,8	CP-9,03
							PRZES	ŚW ŚW BRZ	130 60 80			45 25 26	31 24 23	2 3 3		84 95 9 1 --- 105			

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
252 b	10,45				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, gpżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jrz, Bk 95l, Bk, Św 55l, podsz.: jrz na 10%, 1-w cz. E gnia 0,16 ha	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	95 130	0,9	prz prz um	34 40	25 29	III III	3 3	367 95 ---	3835 995 ---	64,4 10,7 ---	IVD-30%-10,45 AGROT-3,14 ODN-ZŁOŻ-3,14
c	2,62				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, gpż/gzż, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 50% zwierz, D. mjs Bk, Jrz 80l, podsz.: św, jrz na 10%, 1-w cz. S d luka 0,15 ha Św 10l. Św 20l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,8	prz prz um	25	20	III	3	352	920	21,9 8,4	TP-2,62 CW-0,17
~a			0,21		RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: LINIE														
	22,10 22,10 22,10 22,10 22,10		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 22,49 = 22,49 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 22,49 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 22,49 Powiat kłodzki (08) = 22,49 Woj. dolnośląskie (02)											6615	185.1		
253 a	3,27				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 835m. max wys npm 982m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	ŚW	95	0,9	um um prz	31	25	III	2	428	1400	23,5 7,2	IVD-40%-3,27 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98 CW-0,98
							PODR	6 ŚW 3 BK 1 ŚW	15 15 20	0,2			1 1 2		22				
							NAL	ŚW	6	0,1					22				
							PODS	ŚW	9	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
253 b	2,83				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, gpżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Św 90l, Brz, Jw, Bk 70l, Bk, Św 55l, podsz.: św, bk na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	1,0	um um prz	30	25	II	32	502	1420	40,5 14,3	TP-2,83
c	5,62				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, gpżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Jrz 95l, Jrz 70l, Bk 55l, 1-w cz. SW od gnia 0,48 ha Św 25l. 2-w cz. C od gnia 0,61 ha Św 25l. Św 15l.	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 7 ŚW 3 ŚW ŚW	95 25 15 6	0,8 0,5 0,1	prz prz um	28	23 4 1	III	3 22	389	2185	36,7 6,5	IVD-40%-5,62 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-1,12 CP-2,81
d	1,72				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, gpż/gzż, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 60% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk 85l, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 4 ŚW	85 22 15	1,1 0,1	um um duże	24	18 2 1	IV	3 22	396	680	15,7 9,1	TP-1,72 CW-0,17
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: LINIE														
	13,44 13,44 13,44 13,44 13,44		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 13,79 = 13,79 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 13,79 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 13,79 Powiat kłodzki (08) = 13,79 Woj. dolnośląskie (02)											5685	116,4		

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
254 f	0,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpż//ugż, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, U. 50% grzyby, D. mjs Bk 100l, Jw 80l, Jw, Bk 70l	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW ŚW PODR	ŚW 9 BK 1 ŚW	145 30 15	0,6 0,5	prz prz um	43	32 8 2	II	3 22	389	185	1,7 3,5	IIBU-80%-0,48 AGROT-0,19 ODN-ZŁOZ-0,19 CP-0,24
~a			0,32		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: LINIE														
	17,25 17,25 17,25 17,25 17,25		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 17,78 = 17,78 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 17,78 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 17,78 Powiat kłodzki (08) = 17,78 Woj. dolnośląskie (02)												5856	296.7	
255 a	3,09				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 789m. max wys npm 900m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW ŚW PODR	ŚW 4 ŚW 2 ŚW 1 BK 2 BK 1 ŚW	125 14 20 20 15 30	0,4 0,6	luż	40	34 1 3 5 3 11	I	3 22	312	965	8,7 2,8	IIBU-80%-3,09 AGROT-0,93 ODN-ZŁOZ-0,93 CP-1,85
b	9,81				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. BRk, pyg/gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, pln.spe, U. 50% grzyby, D. pjd Św 70l, mjs Md 90l, Bk 70l, Św 25l, podsz.: św, brz na 10%	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW ŚW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	90 15 6	0,8 0,3 0,2	prz prz um	35	29 1	II	3 22 22	487	4775	84,3 8,6	IVD-30%-9,81 AGROT-1,96 ODN-ZŁOZ-1,96 CW-2,94

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek 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
255 c	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpż//ugż, P. ścio, U. 70% zwierz, D. pjd Św 60l, mjs Bk 50l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	50	0,9	um um prz	25	25	I	42	378	245	11,4 17,5	TP-0,65
d	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpż//ugż, P. ziel, R. wtl.sam, bor.czr, pln.spe, U. 60% zwierz, D. mjs Bk 45l, Św, Bk 30l, OP. Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW BK	45 130	0,9	um um prz	22 40	18 27	I	42 3	346	450 20	24,8 19,1	TP-1,30
f	3,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pyg/gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 60% grzyby, D. mjs Św, Bk 130l, Bk 110l, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW	110	0,4	luż	40	32	II	3	263	910	9,9 2,9	IVDU-80%-3,46 AGROT-1,38 ODN-ZŁOŻ-1,38 CP-1,73
~a			0,13		RP: DROGI L														
~b			0,42		RP: DROGI L														
	18,31 18,31 18,31 18,31 18,31		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 18,86 = 18,86 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 18,86 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 18,86 Powiat kłodzki (08) = 18,86 Woj. dolnośląskie (02)												7365	139.1	
256 a	2,24				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 788m. max wys npm 954m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 BK	50 75 110	1,0	prz prz um	25 35 45	25 29 29	I I II	42	241 210 52 ---	540 470 115 ---	25,0 11,0 1,6 ---	TP-2,24 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
256 b	6,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. Bw, gpżk/pgż//upż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk 115l, Bk 80l, Bk, Św 50l, podsz.: św, bk na 20%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha Św 45l.	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW ŚW PODR	3 ŚW 1 BK 2 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	115 20 20 30 11 25 15	0,4 0,6	luż	39	30	II	3	253	1655	17,9 2,7	IVDU-80%-6,54 AGROT-1,96 ODN-ZŁOŻ-1,96 CW-1,06 CP-2,62
c	4,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. Bw, gpżk/pgż//upż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 60% grzyby, D. mjs Św, Bk 80l, podsz.: bk na 10%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	100 15 7	0,8 0,2 0,1	prz prz um	34	28	II	3	550	2595	36,1 7,6	IVD-30%-4,72 AGROT-0,94 ODN-ZŁOŻ-0,94 CW-0,94
d	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. Bw, gpżk/pgż//upż, P. ziel, R. szc.zaj, śmł.pog, tnk.spe, U. 50% zwierz, D. mjs Bk 65l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	0,7	prz prz um	27	27	I	32	435	505	15,2 13,1	TP-1,16
~a			0,01		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: LINIE														
	14,66 14,66 14,66 14,66 14,66		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 14,91 = 14,91 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 14,91 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 14,91 Powiat kłodzki (08) = 14,91 Woj. dolnośląskie (02)											5880	106,8		

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
257 g	5,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 60% grzyby, D. pjd Md, Brz 105l, podsz.: bk, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KDO DRZEW ŚW PODS BK	ŚW BK	105 4	0,6 0,2	prz prz um	38 20 13 15	32 16 8 10	II I II III	3 32 21	389 145 41 21 207	2070 105 30 15 150	25,5 4,8	IVD-30%-5,32 AGROT-2,13 ODN-ZŁOŻ-2,13 PIEL-3,19 CW-3,19
h	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, pyg/gpk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz, Bk 30l, podsz.: św, bk, brz, jrz na 20%	80 ŚW (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 4 ŚW 1 MD PRZES ŚW	5 BRZ 4 ŚW 1 MD ŚW	30 30 30 100	1,6	prz prz um	20 13 15	16 8 10	I II III	32 21	145 41 21 207	105 30 15 150	4,8 5,4 1,2 11,4 15,6	TW-0,73
i	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, pyg/gpk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 60% grzyby	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 9 ŚW 1 BK	115 20 20	0,3 0,3	luż	37 1 1	27 1 1	III 21	3 21	146	325	3,9 1,7	IVD-40%-2,24 AGROT-0,90 ODN-ZŁOŻ-0,90 CW-0,67
j	5,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, pyg/gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 60% zwierz, D. mjs Brz, Jrz, Bk 80l, podsz.: brz, jrz, św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,6	prz prz um	28	24	II	3	357	1785	39,9 8,0	TP-5,00
~a			0,33		RP: DROGI L														
	24,47 24,47 24,47 24,47 24,47		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 24,80 = 24,80 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 24,80 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 24,80 Powiat kłodzki (08) = 24,80 Woj. dolnośląskie (02)												9861	176.3	

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
258					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 736m. max wys npm 985m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	6,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, mal.włś, U. 60% grzyby, D. mjs Md 85l, Jw 60l, Bk, Św 40l, podsz.: bk, św, brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW PODR	ŚW ŚW	85 20	0,6 0,3	prz prz um	40 3	34 3	I 32	3	455 3030	3030	55,1 8,3	IVD-20%-6,66 AGROT-2,00 ODN-ZŁOŻ-2,00
b	1,17				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. BRk, pyg/gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, U. 60% grzyby, D. podsz.: bk na 10%	100 ŚW (zg) 30	KDO DRZEW	ŚW	100	0,7	prz prz um	35	29	II	3	438	510	7,1 6,1	IVD-30%-1,17 AGROT-0,35 ODN-ZŁOŻ-0,35 PIEL-0,35 CW-0,35
c	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, pyg/gpk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Bk, Md, Brz 20l	100 ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BRZ 2 BK 1 ŚW 1 MD	35 35 15 60 30	0,7	prz prz um	14 17 15 26 13	15 15 1 28 10	I II I I III	22	63 32 79 16 ---	200 105 255 50 ---	17,8 3,9 8,7 3,9 ---	TW-3,21
d	2,91				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. BRk, pyg/gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 80% grzyby	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	75	0,6	prz prz um	22	28	I	3	428	1245	29,1 10,0	TP-2,91
f	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre, GI. BRk, pyg/gpk/ugk, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, śmł.pog, U. 50% zwierz	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	0,7	um um prz	23	24	I	32	417	390	13,5 14,4	TP-0,94

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
258 g	7,12				0,42	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, pyg/gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, mtl.pos, bor.czr, U. 30% grzyby, D. mjs Bk, Jw 140l, Md 100l, Jw, Bk 90l, podsz.: brz, św na 20%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	140	0,4	luż	45	31	II	3	253	1800	16,6 2,3	IVD-50%-7,12 AGROT-1,42 ODN-ZŁOŻ-1,42 CW-2,85
h	2,14			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, pyg/gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 40% zwierz, D. mjs Bk 120l, Brz 85l, podsz.: bk na 10%		100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	85	0,7	prz prz um	33	29	I	3	528	1130	20,6 9,6	IVD-30%-2,14 AGROT-0,64 ODN-ZŁOŻ-0,64	
i				RP: U SKALNY (N)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ JRZ ŚW	70 70 50 130	0,6				12 11 11 40	14 11 11 21		4 4 4 3	80 4 2 35 ---	121		
~a			0,21	RP: LINIE																
	24,15 24,15 24,15 24,15 24,15		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21	0,42 0,42 0,42 0,42 0,42	= 24,78 = 24,78 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 24,78 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 24,78 Powiat kłodzki (08) = 24,78 Woj. dolnośląskie (02)												8729 (121)	176.3		

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	
259					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 776m. max wys npm 987m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy															
a	7,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Md 130l, Św 85l, Brz, Jrz 75l, Jrz, Św 50l, podsz.: brz, bk, jrz na 30%, 1-w cz. E kępa 0,17 ha Św,Jrz,Brz 75l. Jrz,Św 50l. 2-w cz. E kępa 0,09 ha Brz,Md 25l. Bk 15l. 3-w cz. W od gnia 0,35 ha Bk,Św 20l. 4-w cz. S kępa 0,48 ha Brz 35l. Bk 15l. 5-w cz. C kępa 0,14 ha Św 85l.	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	130 75	0,6	prz prz luź	42 27	26 19	III III	3 3	277 24 ---	2125 185 ---	23,0 4,9 ---	27,9 3,6	IVD-30%-7,68 AGROT-2,30 ODN-ZŁOŻ-2,30 PIEL-1,54 CP-2,30
b	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Md, Bk 140l, Bk, Św 80l, Św 50l, podsz.: brz, bk, jrz na 50%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	140	0,4	prz prz luź	43	29	III	2	204	675	6,8 2,1		IVD-50%-3,30 AGROT-0,99 ODN-ZŁOŻ-0,99 PIEL-0,99 CP-1,32
c	0,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. ziel, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 140l, Bk, Jw 60l, Bk 45l	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 85	0,9	um um prz	25 38	22 29	II I	22	301 129 ---	155 65 ---	5,8 1,2 ---	7,0 13,5	TP-0,52
d	2,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk, Brz, Jw 85l, podsz.: brz, bk na 10%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	85	0,8	prz prz um	35	28	II	2	465	1110	22,1 9,2		IVD-30%-2,39 AGROT-0,72 ODN-ZŁOŻ-0,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
259 f	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz 25l	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK 1 MD 1 BRZ 1 MD	13 13 20 20 20 20 25	0,8	um um duże		2 1 4 3 8 7 15	II III II III III II II	32					CP-1,31
g	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. ziel, R. ksm.spe, bor.czr, szcz.zaj, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 140l, Jw, Bk 110l, Bk, Brz 60l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	60 50	1,0	um um duże	28 23	24 20	I I	32	382 124 506	555 180 735	19,0 8,3 27,3 18,8	TP-1,45	
~a			0,32		RP: LINIE															
	16,65 16,65 16,65 16,65		0,32 0,32 0,32 0,32		= 16,97 = 16,97 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 16,97 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 16,97 Powiat kłodzki (08) = 16,97 Woj. dolnośląskie (02)											5095	94			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 804m. max wys npm 980m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy																
a	5,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGŚw (ś) n1, T. gór śre st spad W, GI. BRb, gpżk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 20I, Bk 30I, Brz 40I, Md 15I, Bk 90I	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BRZ 1 MD 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	30 30 30 20 20 40	0,8	prz prz um	12 13 14	9 13 12	II II III	32	23 23 9	130 130 50	23,7 6,1 3,9 1,1 6,4 ---	---	41,2 7,2	TW-5,72
b	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGŚw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, szcz.zaj, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 110I, Św, Bk 90I, Św 75I, Św 35I, podsz.: brz, bk na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha Św 75I.	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR	ŚW 8 BK 2 ŚW	110 14 14	0,8 0,5	prz prz um	41	27 1 1	III II II	3 22	409	1070	12,8 4,9		IVD-30%-2,62 AGROT-0,52 ODN-ZŁOŻ-0,52 CP-1,31	
c	6,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGŚw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Św 130I, Bk 75I, podsz.: bk, brz, św, jrj na 10%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	95	1,0	prz prz um	34	27	II	3	624	3920	61,4 9,8		IVD-30%-6,28 AGROT-1,88 ODN-ZŁOŻ-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			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	
260 d	5,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Bk, Md 20l, Bk 25l, 1-w cz. S kępa 0,23 ha Św 65l. Bk 90l., Info: T22:11;T23:26,27	100 BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BRZ 2 MD 1 BK 1 ŚW	32 32 32 32 25	0,9	um um duże	11 12 16	11 14 14	II II II	22	23 37 28	115 190 145	17,0 8,0 8,1 2,3 1,1 ---	---	TW-5,10
f	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kępa, mjs Bk 75l, Bk 90l	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 75	1,1	prz prz um	35 26	26 23	II II	3 3	527 120 647	575 130 705	10,1 3,3 13,4 12,3	---	TP-1,09
g	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. ziel, R. bor.czr, szcz.zaj, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 60l, Bk, Św 120l, Bk, Św 160l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 BK	60 50 60	1,0	um um prz	30 24 27	26 21 24	I I I	32	358 139 33 530	525 205 50 780	18,1 9,4 1,5 29,0 19,7	---	TP-1,47
h	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpżk/ugk, P. ziel, R. bor.czr, szcz.zaj, pfn.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Św, Bk 45l, Św 75l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	0,8	prz prz um	26	18	II	33	292	210	9,1 12,6	---	TP-0,72
~a			0,20		RP: LINIE															
~b			0,19		RP: LINIE															
	23,00 23,00 23,00 23,00 23,00		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 23,39 = 23,39 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 23,39 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 23,39 Powiat kłodzki (08) = 23,39 Woj. dolnośląskie (02)											7621	203.4			

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. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
261					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 828m. max wys npm 982m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy															
a	2,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRb, gpżk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 18l, Bk 28l, Md, Brz 32l, podsz.: brz, jrj na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,26 ha Św 50l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BRZ 2 MD 1 ŚW 1 ŚW	28 28 28 35 50	0,8	um um prz	7 8 13 12 17	7 10 10 11 14	II III III II III	32	18 18 14 9 18 ---	45 45 35 25 45 ---	10,8 2,4 3,2 2,5 2,7 ---	8,5	TW-2,53
b	2,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Md, Bk 115l, Bk 50l, Brz 40l, podsz.: brz na 10%	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 4 BK 1 ŚW 3 BK 1 ŚW 1 MD 6 MD 4 ŚW	115 17 17 24 24 24 4 4	0,4 0,5	luż	41 1 1 2 3 6	25 1 1 2 3 6	IV 32	3	156 ---	385 ---	4,8 1,9	IVDU-80%-2,48 AGROT-0,25 ODN-ZŁOŻ-0,25 PIEL-0,99 CW-0,99 CP-1,24	
c	4,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md 18l, podsz.: brz na 20%	110 ŚW (cz zg)	DRZEW PODR PRZES	4 MD 3 ŚW 2 BRZ 1 BK 6 ŚW 4 BK BK	29 29 29 29 18 18 120	0,9 0,2	um um prz	15 8 10	12 8 11 7	III II III III	22	32 14 18 ---	150 65 85 ---	12,4 13,6 4,2 ---	6,4	TW-4,73

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
261																			
	20,24 20,24 20,24 20,24 20,24		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 20,60 = 20,60 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 20,60 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 20,60 Powiat kłodzki (08) = 20,60 Woj. dolnośląskie (02)												4845	134,2	
262					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 830m. max wys npm 931m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	4,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, pyg/pygżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md, Brz 35l, Md, Św 20l, pods.: brz, św, jrj na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,21 ha Św 80l. Św 110l.	110 ŚW (cz zg)	DRZEW	3 MD 2 ŚW 1 BK 1 BRZ 1 BK 1 ŚW 1 BK	25 25 25 25 20 10 10	0,9	um um duże	15 7 6 8 3 1 1	11 7 II 10 III 3 II	II II III III II	32 3 3 3 3	27 5 9 35 7 ---	110 20 35 165 60 25 21 7 ---	10,1 9,0 2,2 21,3 5,2	TW-4,09 CP-1,23
b	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, pyg/pygżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp., pods.: bk, brz, św na 10%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	120 80	0,5	prz prz luź	40 30	27 25	III II	3 3	229 29 ---	390 50 ---	4,6 1,1 ---	IVD-50%-1,70 AGROT-0,51 ODN-ZŁOŻ-0,51 CW-0,51 CP-0,51
							PODR	9 BK 1 ŚW	20 20	0,3			2 2		23				
							PODS	6 ŚW 4 MD	5 5	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 c	2,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, Gl. BRk, pyg/pygżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 20l, podsz.: brz, bk, św na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 2 BRZ 1 MD 2 ŚW 1 MD 1 BK 1 ŚW	37 37 37 26 28 28 45	0,9	um um prz	11 13 16 7 13 18	13 14 14 7 9 6 16	II III III II III III II	32	23 23 14 9 9 23 ---	55 55 35 20 20 55 ---	5,2 1,9 1,6 7,3 1,9 3,4 ---	TW-2,36
d	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, pyg/pygżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śml.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	80 55	0,8	prz prz um	31 26	27 22	II I	3 3	342 129 ---	215 80 ---	4,8 3,2 ---	TP-0,63
~a			0,20		RP: LINIE		PODR	BK	10	0,1					22				
~b			0,13		RP: LINIE		PRZES	6 BK 4 ŚW BK	20 20 130	0,1			3 3		22				
	8,78 8,78 8,78 8,78 8,78		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 9,11 = 9,11 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 9,11 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 9,11 Powiat kłodzki (08) = 9,11 Woj. dolnośląskie (02)											1258	56,3		
263 a				0,10	Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Kletno (0006) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 597m. max wys npm 788m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL JW WB OL	70	0,1		30	17		3		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		
263 b c d f g			0,16	1,17	<p>RP: L-CTWO</p> <p>RP. PS (Ps V), OP. Płaty roślinności: w cz. C zaw.wlk, w cz. C prw.wyn</p> <p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gp/gpk, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, ksm.spe, U. 50% grzyby, C. porol, D. mjs Jw, Bk, Kl, Jd 125l, Jw, Js, Bk 75l, Jrz 35l, pods.: lsz, jrz, bk, jw na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE lil.złt, w cz. C lil.złt</p> <p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gp/gpk, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeź.spe, mal.wś, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Jw 35l, Db, Jd, Js, Ol, So.c 23l, pods.: jw, lsz, brz, os na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE lil.złt</p> <p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gp/gpk, porol, P. zad, R. śmł.pog, ksm.spe, U. 40% grzyby, C. porol, D. mjs Św, Jw 120l, Brz, Jw 75l, pods.: jrz, bk na 10%</p>																
	1,33					100 JD-BK (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW 6 BK 4 BK	125 18 25	0,7 0,3	prz prz luź	44	35 1 2	I I I	2 22	531	705	6,4 4,8			
	4,63					110 JD-BK (zg)	DRZEW PRZES	4 BK 3 MD 2 JW 1 ŚW JW KL JW ŚW ŚW	25 25 25 25 80 80 60 60 110	0,8	um um prz	16	7 13 10 8	I I I I	22	50	230	9,2 17,9 4,6 0,9 --- 32,6 7,0	TW-4,63		
	1,91					100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	75	0,7	prz prz um	31	29	I	3	490	935	21,9 11,5	TP-1,91		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 h	8,49				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. szad, R. tnk.spe, mal.włś, jeż.spe, U. 60% grzyby, C. drz szt, D. mjs Jw, Md 115l, Św, Bk 60l, podsz.: brz, jrz, bk na 20%, 1-w cz. SW od gnia 0,30 ha Jd 13l. 2-w cz. NE kępa 0,12 ha Św 60l. 3-w cz. E od gnia 0,10 ha Bk,Jd 7l. 4-w cz. W od gnia 0,27 ha Jd 13l. 5-w cz. SE od gnia 0,37 ha Jd 13l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW		115	0,5	prz prz um	44	33	II	3	331	2810	30,3 3,6	IVD-30%-8,49 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-1,70 PIEL-1,45 CW-4,24
i	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/gpk, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmt.pog, mtl.pos, U. 70% zwierz, C. porol, D. mjs Brz, Md 55l, 1-w cz. SW luka 0,34 ha 2-w cz. E luka 0,37 ha	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW PODS	ŚW BK	55 3	0,8 0,1	um um prz	28	25	I	42	412	750	29,7 16,3	TP-1,82 PIEL-0,20 CW-0,20
j	2,62				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. zad, R. jeż.spe, mal.włś, tnk.spe, U. 60% grzyby, C. drz szt, D. mjs Md, Jd 130l, Jw 90l, podsz.: brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	DRZEW PODR PODS	ŚW 4 BK 1 JW 4 BK 1 ŚW 6 BK 4 ŚW	130 20 20 18 18 3 3	0,6 0,4 0,2	prz prz um	45	34	I	3	483	1265	11,0 4,2	IIB-30%-2,62 AGROT-0,52 ODN-ZŁOŻ-0,52 PIEL-0,52 CW-1,57
k	8,94				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. szad, R. śmt.spe, bor.czr, mal.włś, U. 50% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Bk, Jw 90l, Św 50l, Bk 40l, podsz.: brz, jrz na 30%, 1-w cz. NE gnia 0,17 ha	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR NAL	8 ŚW 2 MD ŚW ŚW	90 90 15 5	0,7 0,2 0,1	prz prz um	37 45	32 29	I II	3 3	446 55 501	3985 490 4475	63,9 5,7 69,6 7,8	IVD-30%-8,94 AGROT-2,68 ODN-ZŁOŻ-2,68 CW-1,79
~a			0,05		RP: DROGI L														
	29,74 29,74 29,74 29,74 29,74		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21	1,27 1,27 1,27 1,27 1,27	= 31,22 = 31,22 Obr. ew. Kletno (0006) = 31,22 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 31,22 Powiat kłodzki (08) = 31,22 Woj. dolnośląskie (02)											11226 (2)	201.5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Kletno (0006) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 638m. max wys npm 776m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika															
a	0,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st spad N, GI. OGw, pyg/gzk, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, ksm.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Wb, Brz, Os, Jw 50l	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BRZ 2 OS 1 JS	40 40 40 50	1,8	prz prz um	21 20 33 28	20 19 23 23	I I I I	22	237 111 126 47 ---	55 25 30 10 ---	3,9 0,8 1,0 0,3 ---	6,0 25,0	TP-0,24
b		0,34			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st spad N, GI. OGw, pyg/gzk, P. zad, R. tnk.spe, mtl.pos, jeż.spe, D. podsz.: os, brz, jw, św, jrz na 30%	JD-BK	PRZES	ŚW	70			27	25		3		2			
c	3,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 100l, Św, Jw, Brz 80l, Md 60l, Jw, Brz 45l, Bk, Jrz 40l, Os 35l, podsz.: św, bk, jw, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BRZ 1 JW	60 60 60	0,8	prz prz um	26 27 28	25 27 24	I I I	42	334 32 32 ---	1295 125 125 ---	44,5 2,1 3,9 ---	50,5 13,0	TP-3,88
d	5,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, mal.włś, jeż.spe, D. mjs Bk, Jw, Md 97l, podsz.: bk, brz, jrz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,19 ha Św 65l. 2-w cz. NE kępa 0,10 ha Św 65l.	100 JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	ŚW	97	0,3	prz prz luź	49	34	I	3	263	1335	17,9 3,5		IVDU-80%-5,07 AGROT-0,51 ODN-ZŁOŻ-0,51 CP-4,06
f	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st spad N, GI. OGw, pyg/gzk, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, nar.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Św 65l, Os 60l, podsz.: brz, bk, jw na 10%	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 JW	80 65	0,5	prz prz um	30 27	30 28	I I	3 3	339 27 ---	265 20 ---	5,5 0,6 ---	6,1 7,8	TP-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	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
264																			
g	3,66				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk//ugk, P. ziel, R. nar.spe, śmł.pog, mal.włś, U. 40% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Bk, Jw 95l, Św 30l	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	9 ŚW 1 MD	95 95	0,8	um prz	38 45	34 33	I I	3 3	592 42 ---	2165 155 ---	30,6 1,6 ---	IVD-30%-3,66 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10 CP-0,73
h	2,04				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk//ugk, P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, ksm.spe, U. 50% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk 70l, Św 60l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 1 JW 1 JW	90 70 90 70	0,8	prz prz um	39 32 37 27	33 28 28 24	I I II I	3 3 3 3	382 109 36 27 ---	780 220 75 55 ---	12,5 5,9 1,4 1,4 ---	TP-2,04
i	3,21				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpżk//ugk, P. ziel, R. szcz.zaj, zch.spe, nar.spe, U. 30% zwierz, D. mjs Św, Bk 90l, Bk 70l, Brz, Jw 65l, Bk, Św 40l, podsz.: bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	65	1,1	um prz	31	32	I	22	708	2275	68,4 21,3	TP-3,21
j	1,13				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpżk//ugk, P. ścio, U. 70% zwierz, D. mjs Bk 95l, Brz, Bk 55l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	0,9	prz prz um	26	31	I	42	439	495	19,6 17,3	TP-1,13
k	1,11				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpżk//ugk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, jeż.spe, U. 50% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 30l, Św, Bk, Md 20l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PRZES	4 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 BK	40 50 30 30	0,7	prz prz um	15 29 8	17 25 9 8	I I II II	32	126 190 16 ---	140 210 20 ---	9,5 9,7 3,2 0,5 ---	TW-1,11
								JW	80			34	14		3	332	370	22,9 20,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
264																			
I	2,29				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, pygż/gzż, P. ziel, R. szc.zaj, sta.spe, nar.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw 75l, Bk 50l, podsz.: bk, lsz, jw na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW prw.wyn, w cz. W prw.wyn, Info: 6430-10%;T22:5;T23:1	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	75 65	0,8	prz prz um	40 32	33 31	I I	2 3	499 49 ---	1145 110 ---	26,7 3,4 ---	TP-2,29
m			0,44		RP: L ENERG		PODR	BK	20	0,3			2		21				
~a			0,54		RP: DROGI L		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ JRZ ŚW			0,3								
~b			0,20		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: LINIE														
~f			0,03		RP: ROWY														
	23,41 23,41 23,41 23,41 23,41	0,34 0,34 0,34 0,34 0,34	1,43 1,43 1,43 1,43 1,43		= 25,18 = 25,18 Obr. ew. Kletno (0006) = 25,18 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 25,18 Powiat kłodzki (08) = 25,18 Woj. dolnośląskie (02)											11133	274,9		
265					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 652m. max wys npm 804m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, pygżk/gpżk/gpżk, P. ziel, R. ksm.spe, bor.czr, szc.zaj, U. 10% grzyby, D. mjs Bk, Jw, Brz 90l, Bk, Jw 130l, podsz.: bk, jw na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	ŚW	90	1,0	prz prz um	36 30	30 I	I I	2 2	733	430	6,9 11,7	IVD-30%-0,59 AGROT-0,18 ODN-ZŁOŻ-0,18

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	7,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, pygżk/gpżk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk, Jw 115l, Bk, Jw, Św 50l, Bk 35l, podsz.: bk, jw, brz, jrz, św na 20%, 1-w cz. S kępa 0,46 ha Bk,Jw 75l. Bk 115l. 2-w cz. S kępa 0,26 ha Św,Jw,Bk 65l., Info: 9110-6%;T22:11;T23:26,27	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 KL	75 75 75	0,8	prz prz um	31 30 32	27 26 25	I I I	2 3 3	462 37 37 ---	3445 275 275 ---	80,5 6,1 6,1 ---	TP-7,46
c	4,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, pygżk/gzż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 115l, Jw 75l, Bk, Jw, Św 50l, Bk, Jw 35l, podsz.: bk, jw, brz, jrz na 10%, 1-w cz. N od gnia 0,22 ha Bk 6l. 2-w cz. N od gnia 0,40 ha Bk 20l. Bk,Jw 15l. Bk,Jw,Św 10l. 3-w cz. SW od gnia 0,21 ha Św 10l., OP. Płaty roślinności: w cz. SW prw.wyn, Info: 6430-10%;T22:5;T23:1	100 JD-BK (cz zg) 40	DRZEW	7 ŚW 1 BK 2 ŚW	75 75 115	0,6	prz prz um	31 30 45	27 26 31	I I II	3 3 2	314 28 88 ---	1540 135 430 ---	35,9 3,0 4,7 ---	IVD-20%-4,90 AGROT-1,47 ODN-ZŁOŻ-1,47 CW-0,98 CP-0,49
d	2,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, pygżk/gpżk/gpżk, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Bk 60l, Bk, Św 140l, 1-w cz. E kępa 0,32 ha Św,Md,Brz 23l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	1,1	prz prz um	27	25	I	32	602	1320	45,3 20,7	TP-2,19

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 f				1,00	RP. PS (Ps V), SP. 6430(), OP. Płaty roślinności: w cz. SW prw.wyn, w cz. N prw.wyn, Info: T22:5		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JW ŚW JW	75 100 100 75			28 42 48 31	26 24 33 20		3 3 3 3		12 3 4 2 --- 21		
g	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRK, pygżk/gpżk/gpżk, P. ziel, R. tnk.spe, szcz.zaj, bor.czr, U. 20% grzyby, D. mjs Bk, Jw 95l, Bk, Jw, Św 65l, podsz.: bk, jr, brz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 40	DRZEW PODR	ŚW 7 BK 3 BK	95 10 17	1,1 0,2	prz prz um	38 1 2	31 1 2	I 22	2	841	1625	22,9 11,9	IVD-20%-1,93 AGROT-0,58 ODN-ZŁOŻ-0,58
h	2,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRK, pygżk/gpżk/gpżk, P. szad, R. tnk.spe, ksm.spe, mał.wiś, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Jw 100l, Jd 160l, podsz.: bk, św, jr, brz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	4 ŚW 4 BK 2 BK	160 160 100	0,3	luż	52 66 45	33 31 28	II II II	3 3 3	78 63 24 --- 165	210 170 65 --- 445	1,7 1,5 1,0 --- 4,2 1,6	IIBU-80%-2,68 AGROT-0,27 ODN-ZŁOŻ-0,27 CW-0,27 CP-1,88
i	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRK, pygżk/gpżk/gpżk, SP. 9110(), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, tnk.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz 65l, Św 45l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW PODRII	5 BK 2 JW 3 BK 5 BK 5 BK	65 65 110 20 10	1,2 0,1	um um prz	27 28 49	23 21 26	I II III	12	214 68 136 --- 418	220 70 140 --- 430	6,1 2,2 2,2 --- 10,5 10,2	TP-1,03

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 j	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRK, pygż/gzż, SP. 9130(), P. ziel, R. szcz.zaj, ncp.spe, tnk.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 75I, Św 115I, Bk, Jw, Św 50I, Bk 35I, podsz.: bk, jw, św na 20%, Info: T22:12;T23:3	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 JW 1 JW 1 BK 2 BK	75 75 115 115 140	0,7	prz prz um	31 30 48 48 62	25 24 27 28 30	I II III II III	12	129 51 32 37 69 ---	180 70 45 50 95 ---	4,0 1,8 0,7 0,7 1,2 ---	TP-1,41
k				1,48	RP. PS (Ps V), SP. 6430(), OP. Płaty roślinności: w cz. C prw.wyn, w cz. NW prw.wyn, w cz. N waw.wil, Info: T22:5		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JW ŚW JW	60 100 100 60			26 45 42 25	23 25 32 21	3 3 3 3		28 12 6 5 ---	51	8,4 6,0	
l			0,50		RP: L ENERG														
m			0,04		RP: L ENERG														
~a			0,28		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: LINIE														
~d			0,05		RP: LINIE														
~f			0,03		RP: ROWY														
~g			0,02		RP: ROWY														
	22,19		1,28	2,48	= 25,95														
	22,19		1,28	2,48	= 25,95 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	22,19		1,28	2,48	= 25,95 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	22,19		1,28	2,48	= 25,95 Powiat kłodzki (08)														
	22,19		1,28	2,48	= 25,95 Woj. dolnośląskie (02)														
																10790 (72)	234,5		

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
266 d	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRK, pygżk/gpżk/gpżk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, nar.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Jw 155I, Bk 100I, Bk 70I, Bk 50I, Brz 40I, podsz.: bk, brz, jrj na 10%, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg) 20	KO DRZEW	9 BK 1 ŚW	155 155	0,5	luż	64 56	31 32	II II	3 3	239 29	725 90	6,8 0,7	IIB-50%-3,04 AGROT-0,91 ODN-ZŁOŻ-0,91 CP-1,82
f	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRK, pygż/gzż, SP. 9130(), P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Jd 130I, Jw, Św 80I, Bk, Św 45I, podsz.: bk, jrj, jw na 30%, Info: T22:12;T23:2	100 BK (cz zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 BK	130 130 80	0,4	prz prz luż	46 56 35	34 32 27	I II I	2 3 3	156 63 19	265 110 30	2,3 1,2 0,6	IIBU-80%-1,71 AGROT-0,51 ODN-ZŁOŻ-0,51 CW-0,34 CP-0,86
g	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRK, pygżk/gpżk/gpżk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 140I, Jw 70I, 1-w cz. E d luka 0,06 ha Md,Bk,Brz 20I., Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 3 ŚW 2 BK 1 BK	70 70 50 140	1,1	prz prz um	28 32 18 57	24 27 17 30	I I II III	22	167 209 42 47	550 690 140 155	13,6 18,3 7,5 1,8	TP-3,30
							PODR	2 BK 1 MD 2 BK 2 BK 2 BK 1 BK BK	16 16 30 23 11 35 5	0,6			2 3 5 2 1 9		22			2,5	
							PODR	4 BK 1 JW 3 BK 2 BK BK	15 15 10 22 5	0,5			2 2 1 4		22			4,1	
							NAL	BK	5	0,2					12			2,4	
							PODS	BK	6	0,2					22				
							PODR	5 BK 3 BK 2 BK	20 10 15	0,1			4 1 2		22	465	1535	41,2 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 I ~a ~b ~c ~d			0,04 0,28 0,27 0,14 0,01		RP: L ENERG RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: ROWY														
	18,91 18,91 18,91 18,91 18,91		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	2,32 2,32 2,32 2,32 2,32	= 21,97 = 21,97 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 21,97 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 21,97 Powiat kłodzki (08) = 21,97 Woj. dolnośląskie (02)												6763 (85)	154	
267 a b c	2,80 1,98			0,31	Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 700m. max wys npm 832m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, pygżk/gpżk/gpżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Św, Bk 120l, Brz, Bk 80l, Bk 55l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gzżk/gzk, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, pok.zwy, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Św 100l, Dg, Md, Kl 80l, Bk, Jw, Św 55l, Jw 35l, podsz.: bk, św, jw, wb, brz na 30%, 1-w cz. S luka 0,05 ha RP. PS (Ps V)	100 BK-ŚW (cz zg) 100 JD-BK (cz zg)	DRZEW NAL DRZEW PODR ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW BK 8 ŚW 2 BK 4 BK 3 BK 3 BK ŚW JW WB BEZ.C BRZ	80 5 80 25 17 10	0,8 0,1 0,8 0,2 0,3	prz prz um prz prz um	33 27 38 37	27 28 30 28	II I I	3 12 3 3	490 1370 481 74 555	1370 950 145 1095	30,7 11,0 19,6 2,9 22,5 11,4	TP-2,80 TP-1,98

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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 d	4,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, Gl. BRk, pygżk/gpżk/gpżk, P. ziel, R. szc.zaj, bor.czr, tnk.spe, U. 50% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 120l, Bk 80l, Bk 57l, OP. Płaty roślinności: w cz. E pdn.żeb	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	57 45 80	1,0	um um duże	27 22 36	24 20 27	I I II	32	358 72 57 ---	1450 290 230 ---	54,1 16,1 5,2 ---	TP-4,05
f	3,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, Gl. BRk, pygżk/gpżk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Md 95l, podsz.: bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KDO DRZEW PODR NAL	ŚW BK BK	95 13 5	0,7 0,1 0,1	prz prz um	39 1	29 1	II 22	2	438 ---	1615 ---	25,3 6,9	IVD-30%-3,69 AGROT-1,11 ODN-ZŁOŻ-1,11 PIEL-1,11 CW-1,11
g	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, Gl. BRk, pygżk/gpżk/gpżk, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Bk 90l, Bk 60l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	1,1	um um duże	27	23	I	32	602	895	30,8 20,7	TP-1,49
h	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, pygżk/gpżk/gpżk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk, Jw 130l, Bk, Jw 80l, Bk 55l, Jd 21l, podsz.: jrz, bk na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 2 BK 1 ŚW 1 JW 3 ŚW 1 JD 1 BK 1 BK	130 20 20 10 15 15 25	0,4 0,8	prz prz luź	42	32 2 3 1 1 1 3	II	2	279	835	8,3 2,8	IVD-50%-2,99 AGROT-0,30 ODN-ZŁOŻ-0,30 CP-2,39
i	4,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, pygżk/gpżk/gpżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 100l, Bk, Jw 70l, OP. Płaty roślinności: w cz. S wdz.mio	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 4 BK 2 ŚW 2 BK 2 BK BK	100 10 10 20 15 5	0,8 0,4 0,1	prz prz um	43	31 1 4 2	II	2	506	2245	31,2 7,0	IVD-30%-4,44 AGROT-1,33 ODN-ZŁOŻ-1,33 CP-1,78

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
267 ~a ~b ~c ~d ~f ~g			0,27 0,11 0,19 0,11 0,04 0,03		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY														
	21,44 21,44 21,44 21,44 21,44		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	0,31 0,31 0,31 0,31 0,31	= 22,50 = 22,50 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 22,50 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 22,50 Powiat kłodzki (08) = 22,50 Woj. dolnośląskie (02)											10025	224.2		
268 a	2,59				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 767m. max wys npm 846m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, pygżk/gpżk/gpżk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św 50l, Md, Św 35l, Md 18l, 1-w cz. N kępa 0,29 ha Św,Bk 80l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BK 1 MD 1 BK 1 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 BK	22 22 22 35 18 18 10 10	0,9	um um prz	7 12 8	7 5 10 10 4 3 1 1	I I II II II III II II	32	9 5 5	25 15 15	7,1 1,4 1,6 2,5 0,6	CP-2,59
							PRZES	ŚW JW ŚW JW BK	80 80 120 120 120			35 35 48 45 45	28 24 30 25 25	2 3 3 3 3		19 55	200 5 15 10 4	13,2 5,1	
																---	---	---	
																234			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268 b	1,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, pygżk/gpżk/gpżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Bk 80l, Bk 60l, podsz.: jrż, św na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 BK	80 60 120	0,9	prz prz um	35 27 58	27 24 28	II I III	3 3 3	324 157 37 ---	435 210 50 ---	9,8 7,3 0,7 ---	TP-1,35
c	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRk, pygżk/gpżk/gpżk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. upr złoż, D. zmiesz. dkęp,	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BK 2 BK 2 ŚW 1 MD 1 ŚW	9 9 25 25 25 13	0,9	prz prz um	7 14	1 6 8 2	II I III II	12	5 5 ---	5 5 ---	2,0 0,6 ---	CP-0,89
d	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, pygżk/gpżk/gpżk, P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Jw 120l, Jw 70l, Brz, Bk, Md, Jrz 37l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 1 MD 1 BK 1 ŚW 1 ŚW	37 26 26 26 45 20	1,0	um um duże	13 7 15	13 7 10 6 19 4	II II III III I II	32	55 5 5 32 ---	130 10 10 75 ---	12,3 4,0 1,3 4,1 0,6 ---	TW-2,32
																97	225	22,3 9,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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. I.													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 f	1,54				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/gpżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 18l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 1 BK 2 BK 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 BK	30 30 18 18 45 13 13	1,0	um um duże	9 18	8 7 3 4 17 2 1	II III III II I II III	32	14 32 46	20 50 70	3,9 0,8 2,7 7,4 4,8	TW-1,54 CP-0,62
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: LINIE														
~c			0,19		RP: ROWY														
	8,69 8,69 8,69 8,69 8,69		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 9,17 = 9,17 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 9,17 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 9,17 Powiat kłodzki (08) = 9,17 Woj. dolnośląskie (02)											1393	63,3		
269					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 709m. max wys npm 832m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	4,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpżk/ugż, P. ziel, R. tnk.spe, bor.czr, szc.zaj, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 45l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	45 55	1,0	um um duże	21 24	19 22	I I	32	323 49 372	1290 195 1485	71,3 7,8 79,1 19,8	TP-4,00
b	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpżk/ugż, P. ścio, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. mjs Bk, Brz 65l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	65	1,1	prz prz um	27	25	I	32	709	1730	52,0 21,3	TP-2,44

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
269 c	4,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpżk//ugż, P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. mjs Bk 100l, Brz, Md, Bk 80l, Bk 50l, podsz.: brz, bk, jrż na 30%, 1-w cz. S d luka 0,15 ha Jd 14l. 2-w cz. S d luka 0,35 ha Św 13l. 3-w cz. N d luka 0,20 ha Jd,Jw 10l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	80 10	0,9 0,1	prz prz um	37 28	28 1	I I	3 22	666 2670	2670	55,0 13,7	TP-4,01 CW-0,40
d	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpżk//ugż, P. ziel, R. szcz.zaj, ksm.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Bk 90l, Bk 65l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	65	1,1	um um prz	26	25	I	32	709	645	19,4 21,3	TP-0,91
f	5,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk//ugż, P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, szcz.zaj, U. 50% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Św 140l, Bk 90l, Bk 55l, Brz, Bk, Md 36l, Bk, Św, Jw, Md 27l, Bk, Św 20l, podsz.: św, bk, jrż na 10%, 1-w cz. N d luka 0,20 ha Św 10l. Bk 11l. Jd 15l. 2-w cz. N d luka 0,11 ha Św 10l. Bk 11l. Jd 15l. 3-w cz. SE d luka 0,24 ha Św 10l. Bk 11l. Jd 15l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BK 2 ŚW 2 ŚW	44 44 36 55	1,0	um um duże	18 19 13 24	17 16 14 21	I I I I	32	171 20 44 98 ---	915 105 235 525 ---	52,5 6,3 19,6 20,7 ---	TP-5,35
g	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpż//ugk, P. ziel, R. szcz.zaj, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Św 110l, Bk, Jw 65l, Św, Bk 50l	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	65 110	1,2	prz prz um	32 55	26 30	I II	32	641 57 698	525 45 570	15,8 0,6 ---	TP-0,82
h	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpż//ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, szcz.zaj, U. 20% grzyby, D. mjs Św, Bk 150l, Bk 90l, Bk 70l	100 JD-BK (niezg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 6 BK 3 BK 1 BK BK	90 20 15 24 5	1,0 0,2 0,1	prz prz um	41	31 2 1 4	I I I	2 22 21	733	980	15,7 11,7	IVD-30%-1,34 AGROT-0,40 ODN-ZŁOŻ-0,40

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. I.													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 i	2,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gpż//ugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Św, Jw 45I, Św, Jw 35I, Jw 22I, podsz.: bk, jr, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C cmż.zln	110 JD-BK (cz zg)	DRZEW	2 BK 1 MD 1 ŚW 1 BK 1 BK 1 BK 1 JD 1 JW 1 MD	22 22 22 45 35 17 17 17 7	0,9	um um duże	11 13	4 9 4 12 8 3 2 3 3	III III II III III II I II I	32	5 10 ---	10 25 ---	1,4 0,5 2,4 1,1 ---	CW-0,48 CP-2,39
j	4,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gpż/gpżk//ugk, SP. 9130(), P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, szc.zaj, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Md 140I, Brz, Św 40I, Info: T22:12	110 BK (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 ŚW 2 JW 1 BK 1 JW 1 ŚW	140 140 140 90 90 80	0,6	prz prz luź	46 46 43 35 42 33	29 32 28 27 26 30	III II III II II I	3 3 3 3 3 2	89 84 57 26 26 47 ---	385 365 245 115 115 205 ---	4,6 3,3 2,9 2,1 2,1 4,2 ---	---
							PODR	4 BK 2 ŚW 2 BK 2 BK	25 25 20 15	0,5			4 5 2 1		23				
							NAL	BK	5	0,1					22				
																329	1430	19,2 4,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie 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
270 b				4,32	RP. PS (Ps V), OP. Płaty roślinności: w cz. SW kuk.fch, w cz. SW lil.złt, w cz. C pkr.wja		ZADRZEW (w cz. C) ŚW 120 ŚW 60 JW 40 WB 40 JW 120			0,2		45 26 12 18 55	27 18 12 14 21		3 3 4 4 3		10 12 1 1 4 ---		
c	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpż//ugk, SP. 9130(), P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk, Jw 85l, Bk 65l, Bk 45l, Jw, Wb 35l, OP. Płaty roślinności: w cz. W lil.złt, w cz. C waw.wil, w cz. N waw.wil, Info: T22:12;T23:2	120 BK (cz zg) 10	KO DRZEW 4 JW 135 3 BK 135 3 ŚW 135		0,3	luź	55 58 48	28 32 33	III II II	3 3 3		54 49 58 ---	170 150 180 ---	2,0 1,6 1,7 ---	IIBU-70%-3,11 AGROT-0,62 ODN-ZŁOŻ-0,62 CP-2,18
d	3,82				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpż//ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 75l, Jw 115l, Św 150l, podsz.: bk, jrz, jw na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. W dzw.szr, w cz. SW prw.wyn, w cz. E gnź.leś, w cz. NW gnź.leś, Info: T23:53	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 115 1 BK 115 1 BK 75 1 JW 75		1,1	prz prz um	43 48 32 31	33 30 26 25	II II I I	2 2 3 3		533 220 52 52 ---	2035 220 200 200 ---	22,0 2,8 4,4 4,4 ---	
							PODR 2 BK 25 1 ŚW 25 1 JW 25 2 BK 13 2 BK 35 1 BK 18 1 ŚW 18		0,7			3 3 3 1 8 2 2		22		161 ---	500 ---	5,3 1,7	
							NAL 8 BK 5 2 JW 5		0,2					12					
							PODR 6 BK 15 2 BK 30 2 BK 20		0,3			1 7 3		22		694	2655	33,6 8,8	
							NAL 7 BK 5 3 JW 5		0,1					12					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	0,93				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gzżk/gzk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ncp.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 40l, Brz, Jrz, Wb 30l, Jw, Md 24l, OP. Płaty roślinności: w cz. C prw.wyn	100 JD-BK (cz zg)	DRZEWA	3 ŚW 2 BK 1 BRZ 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	24 24 24 29 29 20	0,9	um um prz	8 9 10	7 5 11 10 8 4	II III II I II II	32	5 9 18 ---	5 10 15 ---	0,6 0,5 2,3 0,5 0,2 ---	
g				0,13	RP. POTOK (Wp)		PRZES	ŚW JW BK	115 85 85			45 35 32	29 23 23	2 3 3		32 ---	30 ---	4,1 4,4	
~a			0,13		Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: LINIE														
~b			0,14		Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: DROGI L														
~d			0,09		Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: ROWY														
	8,88 8,88 8,88 8,88 8,88		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36	4,45 4,45 4,45 4,45 4,45	= 13,69 = 13,69 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 13,69 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 13,69 Powiat kłodzki (08) = 13,69 Woj. dolnośląskie (02)												3538 (28)	49,4	

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 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
271					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 826m. max wys npm 953m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	8,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, gpżk//ugż, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 120l, Bk 105l, Św, Bk 80l, Bk 55l, Bk 40l, podsz.: św, jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW wdz.mio, w cz. N pła.mar	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW 6 ŚW 4 ŚW	120 105	0,5	prz prz luż	46 42	29 26	III III	3 3	156 102	1295 845	15,1 11,3	AGROT-1,66 ODN-ZŁOŻ-1,66 CP-4,97	
b	7,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, Gl. BRb, gpżk//ugż, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śml.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Św 30l, Św, Bk 80l, Św, Bk 120l, podsz.: św, jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wdz.mio	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW ŚW	105	0,5	prz prz luż	42	26	III	3	253	1885	25,2 3,4	IVD-30%-7,45 AGROT-2,24 ODN-ZŁOŻ-2,24 CP-2,98	
~a			0,13		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,21		RP: LINIE														
	15,74 15,74 15,74 15,74 15,74		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 16,21 = 16,21 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 16,21 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 16,21 Powiat kłodzki (08) = 16,21 Woj. dolnośląskie (02)											4025	51.6		

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	
272					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 845m. max wys npm 952m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy															
a	4,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpżk//ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 50% zwierz, C. mło złoż, drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 45I, Bk, Md, Brz 27I, Bk 20I, Bk 15I, podsz.: jrz, św, bk, brz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,16 ha Św 110I., OP. Platy roślinności: w cz. NE wid.jał	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	27 37 20 15 45	0,8	um um duże	8 15 5 2 18	I I II II I	32	27 36	120 165	19,7 12,8 1,8			
b	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpżk//ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 105I, Brz 65I, podsz.: św na 10%, OP. Platy roślinności: w cz. C wid.jał	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	80 105 65	0,8	prz prz um	37 43 27	27 29 22	II II II	3 3 3	321 102 39 ---	440 140 55 ---	9,8 1,7 1,7 ---	IVD-30%-1,37 AGROT-0,41 ODN-ZŁOŻ-0,41 CP-0,41	
c	4,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpżk//ugż, P. ziel, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Św 130I, Bk 70I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	70 14 6	0,8 0,1 0,2	prz prz um	29 24 1	II II II	32 23 12	438	1995	56,8 12,5		TP-4,55	

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
272 d	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpżk/ugż, P. ścio, U. 60% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św 150l, Md, Brz 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid. jał	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	50 65 40	1,1	um um duże	24 30 17	20 23 17	I II I	42	333 103 29 ---	415 130 35 ---	19,2 4,2 2,5 ---	TP-1,25
f	3,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, pgż/ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. wkęp., podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	95 115 75	0,6	prz prz luż	39 44 30	26 28 24	III III II	3 3 3	146 92 63 ---	500 315 215 ---	8,4 3,7 5,5 ---	IVD-50%-3,44 AGROT-0,69 ODN-ZŁOŻ-0,69 CP-1,72
g	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st poch NE, GI. OGw, gp/gpk, P. zad, R. bor.czr, ksm.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 35l, Bk, Md 25l, Jd 20l, Bk 14l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	35 25 45 20 20 14	0,9	um um duże	14 7 17	13 7 15	I II II II II II	32	51 5 35 ---	65 5 45 ---	5,8 2,8 2,8 0,3 ---	CP-1,28
~a			0,36		RP: DROGI L		PRZES	ŚW BK JW	130 110 110			45 49 44	29 26 24	2 3 3	91 ---	115 45 4 5 ---	11,7 9,1 ---		
	16,41 16,41 16,41 16,41 16,41		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 16,77 = 16,77 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 16,77 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 16,77 Powiat kłodzki (08) = 16,77 Woj. dolnośląskie (02)											4871	166,2		

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
273																			
	21,65 21,65 21,65 21,65 21,65		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 22,40 = 22,40 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 22,40 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 22,40 Powiat kłodzki (08) = 22,40 Woj. dolnośląskie (02)												5279	83,8	
274					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 948m. max wys npm 1056m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	9,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRb, pgż/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md, Bk 105l, Św 80l, Św 35l, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	105	0,6	prz prz luź	39	25	III	3	307	2780	37,2 4,1	IVD-30%-9,05 CP-5,43
b	7,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRb, pgż/ugk, P. mszc, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp., podsz.: św, bk na 10%, 1-w cz. W kępą 0,09 ha Św,Md 25l.	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	115 75	0,9	prz prz um	43 30	26 22	III III	3 3	414 39	3150 295	37,2 8,0 ---	IVD-30%-7,61 AGROT-2,28 ODN-ZŁOŻ-2,28 CP-2,28
~a			0,34		RP: LINIE														
~b			0,14		RP: LINIE														
	16,66 16,66 16,66 16,66 16,66		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 17,14 = 17,14 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 17,14 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 17,14 Powiat kłodzki (08) = 17,14 Woj. dolnośląskie (02)												6225	82,4	

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
275					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 927m. max wys npm 1068m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	3,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, pgż/ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, nar.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 150l, Św 35l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	45 55	0,8	prz prz um	16 24	16 19	II II	32	137 88 ---	520 335 ---	32,4 14,3 ---	TP-3,78
b	2,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, pgż/ugk, P. ziel, R. bor.czr, szc.zaj, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Św 140l, Bk 60l, Bk 45l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	0,9	um um prz	24	21	II II	32	378	1015	37,6 14,0	TP-2,68
c	4,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRb, pgż/gpżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk, Św 120l, Bk 100l, Bk 75l, 1-w cz. N kępa 0,36 ha Św 70l.	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	100	0,5	prz prz luź	43	25	III III	3	253	1215	18,2 3,8	IVD-50%-4,81 AGROT-1,44 ODN-ZŁOŻ-1,44 CP-2,40
d	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRb, pgż/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, szc.zaj, U. 60% zwierz, C. mto złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk 100l, Św 18l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	40 30 23	0,8	um um duże	17 10	13 9 6	II II II	42	97 9 ---	295 25 ---	23,6 4,9 0,6 29,1 9,6	TP-3,04
f	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. Bw, pgż/gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. mto złoż, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 35l, Św 10l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	25 20 15	0,9	um um duże	7	7 4 2	II II II	32	9	15	7,4 1,2 ---	CP-1,86 TW-1,86
							PRZES	ŚW JRZ	110 80			46 30	25 17	3 3		2 1 ---	4,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
275 ~a ~b ~c			0,01 0,16 0,04		RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE														
	16,17 16,17 16,17 16,17 16,17		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21		= 16,38 = 16,38 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 16,38 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 16,38 Powiat kłodzki (08) = 16,38 Woj. dolnośląskie (02)												3423	140.2	
276 a b c d ~a	4,46 8,05 6,44		0,06 0,31		Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 929m. max wys npm 1081m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. Bw, gpżk/pgż//upż, P. ziel, R. bor.czr, wtl.sam, szc.zaj, U. 50% zwierz, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 10l, mjs Św 55l, Bk 40l, Bk 10l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. Bw, gpżk/pgż//upż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. pjd Św 65l, mjs Jrz, Bk 100l, Bk, Jrz 65l, Bk, Brz 40l, podsz.: jrz, św na 10% 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. Bw, gpżk/pgż//upż, P. zad, R. szc.zaj, ptn.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. mjs Jw 90l, Bk, Jrz 65l, Bk 40l, podsz.: jrz na 10% RP: TURYST RP: DROGI L	100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg) 25	DRZEW KO DRZEW PODR DRZEW PODR NAL	5 ŚW 5 ŚW ŚW 6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW ŚW 6 ŚW 4 ŚW ŚW	40 25 100 23 15 30 90 16 23 6	1,0 0,4 0,7 1,0 0,2 0,2	peł duże prz prz luź um duże	15 12 11 32 158 705 32 24 32	12 5 II II III III III 24 24 2	II II III III III III III 22 22	32 3 23 3 3 3 3 22 22	158 705 195 1570 482 3105	705 1570 3105	56,5 5,5 --- 62,0 13,9 23,5 2,9 58,4 9,1	TW-4,46 CP-2,23 --- 62,0 13,9 IVDU-80%-8,05 AGROT-0,80 ODN-ZŁOŻ-0,80 CW-3,22 CP-3,22 IVD-30%-6,44 AGROT-1,29 ODN-ZŁOŻ-1,29 CW-1,29

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
276																			
	18,95		0,37		= 19,32												5380	143,9	
	18,95		0,37		= 19,32 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	18,95		0,37		= 19,32 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	18,95		0,37		= 19,32 Powiat kłodzki (08)														
	18,95		0,37		= 19,32 Woj. dolnośląskie (02)														
277					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 983m. max wys npm 1083m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	5,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. Bw, gpż//ugż, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, wtl.sam, U. 40% grzyby, D. mjs Bk 90l	100 ŚW (zg) 30	DRZEW ŚW PODR ŚW	90 23	1,0 0,2	um um duże	33 26	26 1	II II	2 22	619 3670	3670	64,8 10,9	IVD-40%-5,93 AGROT-2,37 ODN-ZŁOŻ-2,37	
b	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. Bw, gpż//ugż, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Bk 65l	100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW PODR ŚW	65 16	1,1 0,1	um um duże	24 22	22 1	II II	32 22	536 1460	1460	47,2 17,4	TP-2,72	
c	7,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. Bw, gpż//ugż, P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, C. drz nat, drz szt, D. pjd Bk 110l, Jrz 100l	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR 4 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 2 ŚW NAL ŚW	110 9 24 30 16 6	0,5 0,7 0,1	prz prz luż	35 28	28 1 3 5 2	III II	2 22	263 2085	2085	24,8 3,1	IVD-40%-7,92 CW-2,27 CP-3,17	
d	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. Bw, gpż//ugż, P. ścio, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Bk 40l, Bk 22l, mjs Jrz 40l, Św 22l	100 ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 3 ŚW PRZES ŚW BK	40 30 110 85	2,1	peł duże	17 7 30 30	12 9	II II	32	269 220 47 316	220 40 260	17,5 6,9 24,4 30,1	TW-0,81	

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
277 ~a			0,28		RP: DROGI L														
	17,38 17,38 17,38 17,38 17,38		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 17,66 = 17,66 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 17,66 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 17,66 Powiat kłodzki (08) = 17,66 Woj. dolnośląskie (02)												7481	161.2	
278 a	10,45				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 990m. max wys npm 1090m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. Bw, gpż//ugż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. pjd Bk, Jw 40l, mjs Bk 115l, Jw, Bk 60l, 1-w cz. NE kępa 0,24 ha Św 30l. 2-w cz. NE kępa 0,19 ha Św 35l.	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW	115	0,7	prz prz um	37	26	III	2	370	3865	45,6 4,4	IVD-40%-10,45 CW-4,18 CP-3,14	
b	3,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. Bw, gpż//ugż, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Św 35l, mjs Św 145l, Bk 60l	100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW	45 60	1,0	um um duże	19 22	16 19	II II	32	199 90 289	705 320 1025	44,0 11,8 55,8 15,8	TP-3,54	
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
	13,99 13,99 13,99 13,99 13,99		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 14,35 = 14,35 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 14,35 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 14,35 Powiat kłodzki (08) = 14,35 Woj. dolnośląskie (02)												4890	101.4	

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 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
279					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 995m. max wys npm 1143m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, Gl. Bw, gpż//ugż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW ŚW PODR 6 ŚW PODS 4 ŚW ŚW	ŚW	90 25 18 5	0,4 0,5 0,1	luż	30 23	2 1	III III	3 23 22	195	315	5,9 3,7	IIBU-80%-1,61 AGROT-0,64 ODN-ZŁOZ-0,64 PIEL-0,25 CW-0,25 CP-0,72
b	3,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, Gl. Bw, gpż//ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkep,, podsz.: jrz, bk na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW 4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	ŚW	35 30 25	1,0	prz prz um	7 9	7 3	III II III	22 III	34	125	20,7 2,7 3,1 --- 26,5 7,3	CP-3,62
c	4,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, Gl. Bw, gpż//ugż, P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 140l, Bk 60l, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 2 ŚW	ŚW	60 80	1,2	um um prz	22 32	18 20	III III	32 III	303 111 414	1230 450 1680	50,1 10,7 --- 60,8 15,0	
d	5,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st bstr N, Gl. Bw, gpż//ugż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp,, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 4 ŚW	ŚW	25 35	0,9	um um duże		1 2	III III	11 III			8,2 5,5 --- 13,7 2,6	CP-5,37
f	3,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, Gl. Bw, gpż//ugż, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk 80l	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR 5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	ŚW	115 25 30 18	0,7 0,4	prz prz um	37 25	25 5 1	IV	3 23	273	935	11,6 3,4	IVD-30%-3,42 AGROT-0,68 ODN-ZŁOZ-0,68 CP-1,37

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
279 g j ~a ~b	1,52 5,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. Bw, gpż//ugż, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 70% zwierz, D. mjs Św 45l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. Bw, gpż//ugż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. nas wył ŚW MP/2/40970/05, D. pjd Bk 120l, Bk 80l, Św 45l, mjs Jw 120l RP: DROGI L RP: DROGI L	100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg) NAL	DRZEW DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW 4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW ŚW	60 165 35 30 20 8	1,1 0,6 0,8 0,1	um um duże prz prz luź	20 43	20 26 6 4 3	II III	42 2 23 23	485 307	735 1835	27,4 18,0 15,6 2,6	CP-4,78
	25,58 25,58 25,58 25,58 25,58		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 26,23 = 26,23 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 26,23 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 26,23 Powiat kłodzki (08) = 26,23 Woj. dolnośląskie (02)											5757	161.5		
280 a	7,67				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1001m. max wys npm 1130m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. Bw, gpż/ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jrz 95l, Bk 65l, Św 45l, 1-w cz. N od gnia 0,30 ha Św 18l. Św 25l.	100 ŚW (zg) 40	DRZEW PODR NAL	9 ŚW 1 ŚW 8 ŚW 2 ŚW ŚW	95 65 18 25 8	1,0 0,2 0,1	um um prz	35 23	24 21	III II	3 3	466 47 ---	3575 360 ---	60,0 11,7 ---	IVD-30%-7,67 AGROT-1,53 ODN-ZŁOŻ-1,53 CW-0,77

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
280 b ~a	6,40		0,16		RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, Gl. Bw, gpż/ugk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. nas wył ŚW MP/2/40970/05, D. pjd Św 45l, Info: T22:15;T23:29 RP: DROGI L	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	175 35 18 22	0,4 0,8	luż	47	25 6 2 3	IV 23	3	154	985	8,4 1,3	CP-5,12
	14,07 14,07 14,07 14,07 14,07		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 14,23 = 14,23 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 14,23 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 14,23 Powiat kłodzki (08) = 14,23 Woj. dolnośląskie (02)											4920	80.1		
281 a b c	9,91 2,20 2,34				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 960m. max wys npm 1132m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. Bw, gpż/ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Bk 90l, Bk, Św, Jrz 60l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. IR, upż, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 25l, podsz.: św na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, Gl. Bw, gpż/ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 50% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 120l, Św 35l, podsz.: św, jrz na 10%	100 ŚW (zg) 40	DRZEW NAL	ŚW ŚW	90 8	1,0 0,2	prz prz um	37	25 11 10 15	III II II	3 22	473 102 135 237	4685 225 295 520	88,2 8,9	IVD-30%-9,91 AGROT-2,97 ODN-ZŁOŻ-2,97
						100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	35 45	1,3	um um duże	11 16	10 15	II II	22	102 135 237	225 295 520	25,0 18,6 ---	TW-2,20
						100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	65 50	1,0	um um prz	23 18	22 17	II II	32	331 91 422	775 215 990	25,1 10,9 ---	36,0 15,4

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 d	3,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. Bw, gpk/ugk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Św 45l, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	185	0,5	luź	48	29	III	2	259	975	7,4 2,0	TW-0,61	
f	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. Bw, gpz/ugk, P. ścio, U. 70% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 55l, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	40 55	1,3	peł duże	16 19	15 17	I II	42	339 51 ---	205 30 ---	14,1 1,3 ---		
~a			0,15		RP: DROGI L															
~b			0,18		RP: LINIE															
	18,83 18,83 18,83 18,83 18,83		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 19,16 = 19,16 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 19,16 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 19,16 Powiat kłodzki (08) = 19,16 Woj. dolnośląskie (02)												7405	190,6		
282 a	7,81				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 910m. max wys npm 1138m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	115	0,6	prz prz luź	42	24	IV	3	240	1875	23,4 3,0		
					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. Bw, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk, Jw 115l, Bk, Jw, Jrz 55l, podsz.: bk, jrz na 10%		PODR	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	25 20 16	0,6			4 2 1		22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
b	7,61				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpż/ugż, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. pjd Bk, Jrz 90l, Bk 60l, mjs Jw 90l, Jrz, Św 60l, podsz.: Jrz, bk na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,27 ha Św 50l.</p>	100 ŚW (zg) 40	DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	90 16 7	1,0 0,1 0,1	um um prz	33	25 1	III 22	2 32	473	3600	67,7 8,9	IVD-30%-7,61 AGROT-2,28 ODN-ZŁOŻ-2,28 CW-0,76
c	3,98				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpż/ugż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, pin.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. nas gosp ŚW MP/1/40870/05 , D. IP , IIP mjs Św 60l, Jrz 45l, Info: T22:15</p>	100 ŚW (zg) 10	KO IP IIP PODR	ŚW ŚW ŚW 5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	175 45 32 25 17	0,3 0,2 0,7	luż prz prz luż	50 17	32 15 8 4 1	II II 22	2 22	195 49	775 195	5,7 1,4 12,2 3,1	IVDU-70%-3,98 CP-2,79
d	6,83				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy 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. Bw, gpk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, pin.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 45l, podsz.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wdz.mio, w cz. W pła.mar, Info: T22:15</p>	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW 6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW ŚW	195 35 25 18 8	0,4 0,8 0,1	luż	48	28 8 4 2	III 22	2 22	196	1340	9,6 1,4	IVDU-90%-6,83 CP-5,46
f	2,07				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy 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. Bw, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, śmł.spe, U. 50% grzyby, D. mjs Św 150l, Bk, Jrz 80l, Św 50l, podsz.: św na 10%</p>	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	1,0	um um prz	27	21	III	3	428	885	21,0 10,1	

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	
282																				
g	0,63				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (sś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, śml.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Św, Bk 140l, Bk 65l, podsz.: św, bk, jrz na 10%</p>	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	1,0	um um duże	25	22	II	22	469	295	9,6 15,2	CP-3,79	
h	1,45				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy 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. Bw, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, D. pjd Jrz 85l, podsz.: św na 20%</p>	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	85	0,9	prz prz um	30	24	III	2	406	590	12,4 8,6		
i	3,79				<p>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. Bw, gpk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pin.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Brz, Wb, So.l 25l, Św 16l, podsz.: jrz, brz na 10%, 1-w cz. S kępa 0,19 ha Św 70l.</p>	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 BK 3 ŚW	25 25 25 30	1,0	um um duże	9 7	4 8 8	III IV II	22	5 20 25	20 75 95	5,4 2,3 13,6 --- 21,3 5,6		
~a			0,30		RP: DROGI L															
~b			0,20		RP: DROGI L															
~c			0,11		RP: LINIE															
	34,17 34,17 34,17 34,17 34,17		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 34,78 = 34,78 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 34,78 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 34,78 Powiat kłodzki (08) = 34,78 Woj. dolnośląskie (02)											9678	182,9			

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
283					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1044m. max wys npm 1179m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	5,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, Gl. Bw, pgż/upż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep., 1-w cz. NW d luka 0,16 ha Św 10l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	85 110	0,9	prz prz um	29 43	19 25	IV III	3 3	268 43 ---	1440 230 ---	33,2 2,8 ---	TP-5,37
b	8,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, Gl. Bw, pgż/ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. wkęp., podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	100 85	0,5	prz prz luź	36 28	23 20	IV IV	3 3	170 15 ---	1420 125 ---	22,9 2,9 ---	IVD-50%-8,36 AGROT-2,51 ODN-ZŁOŻ-2,51 CW-1,67 CP-1,67
c	3,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, Gl. Bw, pgż/upż, P. ziel, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. kęp., mjs Św 80l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	65 45	1,0	um um duże	23 15	17 13	III III	42	256 52 ---	950 195 ---	33,2 14,8 ---	TP-3,71
d	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, Gl. Bw, pgż/upż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. NW luka 0,21 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. NW wid. jał	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	50 60	0,8	prz prz um	16 21	14 17	III III	42	117 73 ---	375 235 ---	22,3 9,5 ---	TP-3,21

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
283 f	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NE, Gl. Bw, pgż/upż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 50% zwierz, D. zmiesz. kęp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 ŚW	50 35	0,9	um um prz	16 12	14 10	III II	32	98 54 ---	100 55 ---	6,1 6,3 ---	TP-1,04
~a			0,38		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: LINIE														
	21,69 21,69 21,69 21,69 21,69		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 22,19 = 22,19 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 22,19 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 22,19 Powiat kłodzki (08) = 22,19 Woj. dolnośląskie (02)												5125	154	
284 a	8,90				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1068m. max wys npm 1216m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 6 ŚW 4 ŚW ŚW	85 22 16 6	1,0 0,3 0,4	um um prz	28 3 1	23 1	III 1	3 22	454 ---	4040 ---	85,3 9,6	IVD-40%-8,90 AGROT-2,67 ODN-ZŁOŻ-2,67
b	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. Bw, gpżk/ugk, P. msz, R. pln.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. pods.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	1,1	um um duże	22	22	II	22	555	635	18,0 15,8	TP-1,14
c	2,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, Gl. Bw, gpżk/ugk, P. msz, R. pln.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. mjs Św 40l, pods.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	57	1,1	um um duże	19	18	II	22	454	1080	43,8 18,4	TP-2,38

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, Gl. Bw, gpżk/ugk, P. msz, R. ptn.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. pjd Św 35l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	45	1,1	peł duże	14	13	III	22	180	260	19,9 13,8	TP-1,44
f	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st poch NE, Gl. Bw, pgż/upż, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, D. zmiesz. dkep,, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	18 30 13	0,9	prz prz um	7	2 7 1	III II II	22	5	5	1,1 --- 1,1 0,9	CP-1,19
g	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, Gl. Bw, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	20 15	1,0	prz prz um		2 1	III II	21				CW-1,69
~a			0,14		RP: LINIE														
	16,74 16,74 16,74 16,74 16,74		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 16,88 = 16,88 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 16,88 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 16,88 Powiat kłodzki (08) = 16,88 Woj. dolnośląskie (02)											6020	168.1		
285 a	4,76				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1080m. max wys npm 1207m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	1,0	um um duże	22	22	II	32	506	2410	78,0 16,4	TP-4,76

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
285																			
	16,49		0,26		= 16,75												5945	221,9	
	16,49		0,26		= 16,75 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	16,49		0,26		= 16,75 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	16,49		0,26		= 16,75 Powiat kłodzki (08)														
	16,49		0,26		= 16,75 Woj. dolnośląskie (02)														
286					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1082m. max wys npm 1183m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	3,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. Bw, gpż//ugż, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. mjs Św 110l, Jrz 55l, Św 35l, podsz.: jrz, św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	1,1	um um prz	22	19	II	21	424	1505	64,9 18,3	
b	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. Bw, gpż//ugż, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	72	1,1	um um prz	26	21	III	3	428	640	18,4 12,3	
c	2,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. Bw, gpż//ugż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Św 180l, podsz.: jrz, św na 10%, 1-w cz. S d luka 0,24 ha Św 23l., Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 8 ŚW 2 ŚW	105 18 23	0,8 0,1	prz prz um	31	23	IV	2	307	830	11,8 4,4	
d	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. Bw, gpż//ugż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW 6 ŚW 4 ŚW ŚW	180 35 16 7	0,6 0,4 0,1	prz prz luż	42	28	III	3	307	595	4,6 2,4	

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 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		
286 f ~a ~b	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. Bw, gpż//ugż, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Św 35l RP: LINIE RP: LINIE	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	1,0	um um duże	21	18	III	22	313	280	11,3 12,7			
	10,57 10,57 10,57 10,57 10,57		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 10,87 = 10,87 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 10,87 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 10,87 Powiat kłodzki (08) = 10,87 Woj. dolnośląskie (02)											3850	111				
287 a b	13,98 9,37				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1083m. max wys npm 1255m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, Gl. Bw, gpż//ugż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. drzew in ŚW nas gosp ŚW MP/1/49405/10 , D. mjs Św 70l, Św 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. S wdz.mio, w cz. NE wid.jał, Info: T22:15 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st spad E, Gl. Bw, gpż/upż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 50% klimat, C. drz szt, drz nat, LMP. drzew in ŚW nas gosp ŚW MP/1/49405/10 , D. mjs Św 110l, Św 80l, podsz.: jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pła.mar, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW 5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW ŚW	205 30 35 15 6	0,6 0,5 0,1	prz prz um	43 21 V 3	4 6 1	23 23	163	2280	16,6 1,2				
						100 ŚW (zg)	DRZEW PODR PODS	ŚW 6 ŚW 4 ŚW ŚW	205 24 17 11	0,7 0,3 0,1	prz prz luż	44 21 V 3	2 1	23 22	192	1800	13,1 1,4				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~a			0,07		RP: DROGI L														
~b			0,02		RP: DROGI L														
~c			0,21		RP: LINIE														
~d			0,20		RP: LINIE														
	23,35 23,35 23,35 23,35 23,35		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 23,85 = 23,85 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 23,85 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 23,85 Powiat kłodzki (08) = 23,85 Woj. dolnośląskie (02)											4080	29.7		
288					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1089m. max wys npm 1229m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	5,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGŚw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. IR, upż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. drzew in ŚW nas gosp ŚW MP/1/49405/10 , D. pjd Św 110l, OP. Płaty roślinności: w cz. SW pła.mar, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW 5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW ŚW	195 35 25 16 6	0,4 0,7 0,1	luż	46 5 2 1	23 23 23	IV 23 23	3 23 23	163 134 10 144	925 1230 90 1320	7,1 1,2 10,2 2,4 1,4	
b	9,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. Gm, ms/ugk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 50% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Św 110l, OP. Płaty roślinności: w cz. E wid.jał, w cz. N wdz.mio, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR PODS	9 ŚW 1 ŚW 6 ŚW 4 ŚW 7 ŚW 3 ŚW	180 80 25 16 5 11	0,5 0,4 0,2	luż	43 25 2 1	20 18 2 1	V IV 23 23	3 3 23 23	134 10 144	1230 90 1320	10,2 2,4 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	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
289																			
	6,15 6,15 6,15 6,15 6,15		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 6,30 = 6,30 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 6,30 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 6,30 Powiat kłodzki (08) = 6,30 Woj. dolnośląskie (02)												185	14	
290					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1176m. max wys npm 1294m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	1,55				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. Bw, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, OP. Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos, Info: T22:15;T23:29,58,59	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	105 20	0,7 0,2	prz prz luź	30 2	20 2	IV 22	3 22	259	400	5,7 3,7	
b	6,75				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. Bw, pgż/upż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 60% klimat, D. mjs Św 35l, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pla.mar, Info: T22:15;T23:29,58	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 4 ŚW	170 20 30	0,5 0,2	luź	38 2	18 5	V 22	3 22	134	905	8,0 1,2	
c	4,42				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. Bw, pgż/upż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. mjs So.k 110l, podsz.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW wdz.mio, w cz. NW pla.mar, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	170	0,7	prz prz luź	35	16	V	3	182	805	7,1 1,6	
d	0,87				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. Bw, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, Info: T22:15;T23:29,58	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	40	1,0	um um duże	14	10	III	22	113	100	10,4 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			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
290 f	1,07				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, Gl. Bw, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, D. podsz.: św na 10%, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	105	0,8	prz prz um	23	18	V	3	211	225	3,3 3,1	
	14,66 14,66 14,66 14,66 14,66				= 14,66 = 14,66 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 14,66 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 14,66 Powiat kłodzki (08) = 14,66 Woj. dolnośląskie (02)											2435	34.5		
291 a	3,29				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1157m. max wys npm 1301m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. Bw, gpż//ugż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. mjs Jrz 110I, podsz.: św, jrz na 10%, 1-w cz. SE d luka 0,10 ha Św 25I., OP. Płaty roślinności: w cz. S pła.mar, w cz. N pła.mar, Info: T22:15;T23:29,58,59	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	110	0,8	prz prz um	30	18	V	3	211	695	8,8 2,7	
b	1,05				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. Bw, gpż//ugż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. IP mjs Jw 120I, IIP zmiesz. grp., podsz.: jrz na 10%, Info: T22:15;T23:29,58,59	100 ŚW (zg)	2 PIĘTR IP	ŚW	180	0,4	luż	42	22	IV	3	154	160	1,3 1,2 3,9 3,9 7,8 7,4	
							IIP	7 ŚW 3 ŚW	60 45	0,6	prz prz um	20 15	16 12	III III	23	91 48 139	95 50 145	---	
							PODR	ŚW	20	0,1		3		22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
291																			
c	1,95				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. Bw, gpż//ugż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Jrz 100l, Św 35l, OP. Płaty roślinności: w cz. N pla.mar, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 7 ŚW 3 ŚW	190 11 20	0,9 0,4	prz prz um	44 1 2	22 IV 22	IV 3	3 32	346 163	675 500	5,3 2,7	
d	3,06				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. Bw, gpż/upż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. podszt.: św na 10%, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	180	0,6	luż	32	16 V	V 3	3 32	163 23 45 68	500 55 105 160	4,1 1,3	
f	2,37				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. Bw, gpż/upż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp., podszt.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N so.bl, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (cz zg)	DRZEW	4 SO.K 3 SO.K 3 ŚW	40 90 110	0,7	prz prz um	7 19	1 3 11 V V	V 32	32 23 45 68	55 105 160	0,7 1,0 1,4 3,1 1,3		
g				2,12	Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP. H-PS (Ps VI), SP. 9410(), OP. Płaty roślinności: w cz. S so.bl, Info: T22:15		ZAKRZEW (w cz. C)	SO.K		0,2									
	11,72 11,72 11,72 11,72 11,72			2,12 2,12 2,12 2,12 2,12	= 13,84 = 13,84 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 13,84 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 13,84 Powiat kłodzki (08) = 13,84 Woj. dolnośląskie (02)												2335	30.4	

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
292																			
	12,12		0,25	0,95	= 13,32												2325 (8)	21,3	
	12,12		0,25	0,95	= 13,32 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	12,12		0,25	0,95	= 13,32 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	12,12		0,25	0,95	= 13,32 Powiat kłodzki (08)														
	12,12		0,25	0,95	= 13,32 Woj. dolnośląskie (02)														
293					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1290m. max wys npm 1421m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	2,64				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S. S. BWG (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. Bw, gpż/upż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp., podsz.: św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. W pla.mar, w cz. W wdz.mio, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	145 100	0,8	prz prz um	36 28	13 11	V V	3 3	173 43 ---	455 115 ---	4,7 1,9 ---	
b	8,40				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S. S. BWG (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. Bw, gpż/upż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. pjd So.k 110l, OP. Płaty roślinności: w cz. S bro.czy, w cz. S wdz.mio, w cz. S kru.szr, w cz. S wid.wro, w cz. C wdz.mio, w cz. C so.bl, w cz. NW pla.mar, Info: 4060-3%;4070-49%;8110-1%;T22:3,9,15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	110	0,5	luż	14	11	V	4	125	1050	13,3 1,6	
c				1,27	Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP. H-PS (Ps VI), OP. Płaty roślinności: w cz. C so.bl, Info: 4070-81%;4060-19%;T22:3		ZADRZEW (w cz. C)	SO.K ŚW	110 110	0,3		7	2 4		4		2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
293 d				15,87	Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: H-PS (Ps VI), SP: 4060(), OP: Płaty roślinności: w cz. S wid.wro, w cz. S wid.wro, w cz. S so.bl, w cz. S bro.czy, w cz. SE wid.wro, w cz. N bro.czy, w cz. NE wid.wro, w cz. NE wid.wro, w cz. NE wdz.mio, w cz. NE wid.wro, w cz. N wid.wro, w cz. NE wdz.mio, w cz. NE wid.wro, w cz. N wdz.mio, w cz. N bro.czy, w cz. N wdz.mio, Info: 6150-36%;8110-6%;T22:3,4,9;T23:18,19		ZADRZEW (w cz. C)	SO.K	110	0,2				2						
f	8,84				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S: BWG (§) n1, T: gór śre st str E, GI: Bw, gpż/upż, P: szad, R: bor.czr, tnk.spe, pin.spe, U: 30% klimat, D: zmiesz. dkęp., podsz.: św na 10%, OP: Płaty roślinności: w cz. N so.bl, Info: 4070-100%;	100 ŚW (cz zg)	DRZEW	5 SO.K 4 SO.K 1 ŚW	40 100 100	0,8	prz prz luź		7 20	1 2 10	V V V	22	113 23 ---	1000 205 ---	3,6 3,4 ---	2,4
g	0,70				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S: BWG (§) n1, T: gór śre st str E, GI: Bw, gpż/upż, SP: 9410(), P: szad, R: bor.czr, tnk.spe, pin.spe, U: 50% grzyby, D: zmiesz. grp, pjd So.k 100l, OP: Płaty roślinności: w cz. S cmż.zln, w cz. C so.bl, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	130 100	0,4	luź		29 21	12 10	V V	3 3	77 29 ---	55 20 ---	0,6 0,3 ---	0,9 1,3
	20,58 20,58 20,58 17,14 20,58			17,14 17,14 17,14 17,14 17,14	= 37,72 = 37,72 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 37,72 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 37,72 Powiat kłodzki (08) = 37,72 Woj. dolnośląskie (02)											2900 (2)	41,9			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
294					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1285m. max wys npm 1422m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	10,84				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. Bw, ugż/upk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs So.k 120l, Św 70l, Św 30l, podsz.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW so.bl, w cz. NE toj.moc, w cz. NE wdz.mio, w cz. NE pla.mar, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 ŚW 1 JRZ	170 120 120	0,8	prz prz um	37 28 16	11 10 7	V V IV	3 3 4	173 19 14 ---	1875 205 150 ---	16,5 2,6 0,6 ---	
b	9,80				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. Bw, ugż/upk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 50% klimat, D. pjd So.k 130l, mjs Jrz 130l, OP. Płaty roślinności: w cz. S cmż.zln, w cz. SW so.bl, w cz. C cmż.zln, w cz. NE pla.mar, Info: 4070-6%;T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	130	0,6	luż	16	8	V	4	163	1595	18,4 1,9	
c				9,20	Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP. H-PS (Ps VI), SP. 4060(), OP. Płaty roślinności: w cz. S bro.czy, w cz. S wdz.mio, w cz. SW so.bl, w cz. S wid.jał, w cz. W wid.wro, w cz. C toj.sud, w cz. NE wdz.mio, Info: 6150-13%;4070-59%;T22:3,4;T23:18,19		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW SO.K	100 120	0,2		10	9 2		4		15		
	20,64 20,64 20,64 20,64 20,64			9,20 9,20 9,20 9,20 9,20	= 29,84 = 29,84 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 29,84 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 29,84 Powiat kłodzki (08) = 29,84 Woj. dolnośląskie (02)												3825 (15)	38.1	

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. l.													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																			
	15,87 15,87 15,87 15,87 15,87		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11		= 15,98 = 15,98 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 15,98 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 15,98 Powiat kłodzki (08) = 15,98 Woj. dolnośląskie (02)												3535	30,7	
296					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kamienica (15) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1186m. max wys npm 1292m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	5,03				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S. S. BWG (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. Bw, ugż/upk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% grzyby, D. pods.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. W toj.dzi, w cz. C wdz.mio, w cz. C pla.mar, w cz. NW pln.pos, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 5 ŚW	190 26 16	0,9 0,2	prz prz um	45 20 V 3	20 3 1	V 3 23	240	1205	9,5 1,9		
b	4,96				Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: D-STAN, F. REZ, G. S. S. BWG (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. Bw, ugż/upk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, pjd Jrz 110l, OP. Płaty roślinności: w cz. NE toj.dzi, w cz. NE wid.jał, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	9 ŚW 1 ŚW ŚW	170 110 26	0,6	luż	40 28 V 3	16 13 V 3	V 3 23	144 19 163	715 95 810	6,3 1,2 7,5 1,5		
~a			0,06		Rezerwat przyrody: Śnieżnik Kłodzki RP: LINIE														
	9,99 9,99 9,99 9,99 9,99		0,06 0,06 0,06 0,06 0,06		= 10,05 = 10,05 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 10,05 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 10,05 Powiat kłodzki (08) = 10,05 Woj. dolnośląskie (02)												2015	17	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 924m. max wys npm 1166m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy															
a	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, Gl. BRk, gpż/gpżk//ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Jd 27l, Bk 32l, Jw, Św, Bk 20l, Bk 60l, podsz.: bk, św, jrz na 10%, 1-w cz. NW kępą 0,33 ha Św,Bk 90l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 2 BK 2 MD 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	27 27 27 60 35 45	0,9	um um duże	7 6 11 19 10 14	6 6 III II II II	II III II II II	32	9 15 14 72 9 23 ---	15 25 120 15 40 ---	4,3 2,3 4,5 1,7 2,4 ---	15,2 9,0	TW-1,69
b	7,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, Gl. BRb, ugż//ugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 150l, Jw, Bk 120l, podsz.: św, bk, jrz na 10%	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	150 110 90	0,4	prz prz luź	48 41 30	27 25 23	III III III	3 3 3	122 39 39 ---	890 285 285 ---	8,3 3,4 5,4 ---	17,1 2,3	IVDU-90%-7,30 CP-5,84
							PODR	2 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 BK 1 MD	25 20 10 35 15 15 15	0,8		5 3 1 8 2 1 3		32	200 1460	1460	17,1 2,3			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 c	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, Gl. BRk, gpz//ugk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. pjd Św 150l, mjs Jw 150l, Jrz, Bk, Św 60l, Bk, Św 90l, Św, Bk 45l, podsz.: św, bk, jrz, jw na 10%, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg) 20	KO DRZEW BK		150	0,4	prz prz luź	49	27	III	3	185	435	4,8 2,0	IIB-50%-2,35 AGROT-0,24 ODN-ZŁOŻ-0,24 CP-1,88
d	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, Gl. Bw, gpz/upz, P. zad, R. bor.czr, śmt.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkęp., podsz.: św, jrz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	80 110 60	1,0	prz prz luź	29 38 20	19 22 16	IV IV III	3 3 3	199 83 65 ---	370 155 120 ---	9,7 1,9 4,9 ---	TP-1,86
f	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, Gl. BRk, gpz//ugk, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% zwierz, D. mjs Bk 80l, Św, Bk 130l, Św, Bk 55l	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW 8 BK 2 ŚW	80 5 5	1,1 0,1	prz prz um	35	25	II	3 12	652	595	13,3 14,6	TP-0,91
g	0,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, Gl. BRk, gpz//ugk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, nar.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 120l, Bk, Św 55l, Bk 40l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg) 20	KO DRZEW BK	4 BK 3 ŚW 3 BK	145 145 120	0,7	prz prz luź	51 48 42	28 31 25	III III III	3 3 3	127 136 88 ---	65 70 45 ---	0,8 0,6 0,6 ---	IIB-50%-0,52 AGROT-0,16 ODN-ZŁOŻ-0,16 CP-0,26
									22	0,5					3 3 1 1	32			2,0 3,8
									5	0,1					7 BK 3 ŚW	21			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 h	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpż//ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. mjs Jrz, Bk 55I, Św, Bk 75I, Bk 150I	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	1,2	um um prz	25	21	I	32	588	425	16,8 23,3	TP-0,72
i	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. Bw, pgż/upż, P. ziel, R. szc.zaj, ksm.spe, bor.czr, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jrz 60I, Jrz 45I, 1-w cz. S luka 0,08 ha	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	60 45	0,9	um um prz	24 14	18 11	III III	33	186 43 ---	305 70 ---	12,5 5,4 ---	TP-1,65
j	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st bstr W, GI. BRb, ugż//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 60% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz 80I	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	115 150 80	0,8	prz prz um	35 46 28	21 22 20	V IV III	2 3 3	136 68 47 ---	315 155 110 ---	3,9 1,5 2,6 ---	
k	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpż//ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz, Bk 60I, Św 120I, Bk 160I	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	75 60	0,9	prz prz um	32 25	26 22	II II	3 3	361 120 ---	635 210 ---	16,0 7,8 ---	TP-1,76
~a			0,15		RP: LINIE														
	21,06 21,06 21,06 21,06 21,06		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 21,21 = 21,21 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 21,21 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 21,21 Powiat kłodzki (08) = 21,21 Woj. dolnośląskie (02)											5850	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			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	
298					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 999m. max wys npm 1178m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy															
a		0,48			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLĘB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st bstr NW, GI. Bw, pgż/upż, SP. 8110(), P. ziel, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, Info: T22:9	ŚW	PRZES		140			34	18		3			6		
									60			15	12		4			6		
									60			15	10		4			1		
									40			10	7		4			1		

																		14		
b	6,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLĘB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRb, pgż/upż, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Bk 120l, podsz.: św, bk, jrż, jw, so.k na 10%, 1-w cz. E kępa 0,41 ha Św 90l. Św 120l. Św 55l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE so.bl, Info: T23:7	100 ŚW (zg)	KO DRZEW	5 ŚW	140	0,3	luż	44	22	IV	3	58	400	4,3	IVDU-70%-6,93	
								2 ŚW	120			37	21	V	3	15	105	1,3	PIEL-0,69	
								2 ŚW	165			47	23	IV	3	24	165	1,5	CW-1,39	
								1 ŚW	90			31	19	IV	3	10	70	1,4	CP-5,54	
																---	---	---		
																107	740	8,5		
																		1,2		
c	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLĘB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRb, ugż//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Md 24l, Św 10l, Św 5l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW	29	0,8	um um prz	7	7	II	32	18	15	2,9	TW-0,78	
								3 ŚW	24			4	4	II			0,5	CP-0,31		
								1 BK	24			3	3	IV						
								2 ŚW	18			2	2	III						

																		3,4		
																		4,4		
												41	21		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 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
298 d	2,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRK, gpż//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 170l, Bk, Jw 100l, Jw, Jrz, Bk, Św 80l, Św, Bk, Jrz, Jw 55l, 1-w cz. N kępa 0,11 ha Św 80l. 2-w cz. N kępa 0,18 ha Św 45l. Św 35l.	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	170 100	0,5	prz prz luź	48 35	26 24	III III	3 3	229 24 --- 253	665 70 --- 735	5,5 1,0 --- 6,5 2,2	IVD-50%-2,91 AGROT-0,87 ODN-ZŁOZ-0,87 PIEL-0,30 CW-0,30 CP-1,75
f	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch W, GI. Bw, pgż/upż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 65l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	55 45	1,0	um um duże	26 15	16 13	III III	32	177 48 --- 225	130 35 --- 165	6,3 2,7 --- 9,0 12,2	TP-0,74
g	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRb, ugż//ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 35l, So.k, Jw, Md 25l, Bk, Jw, Św 15l, OP. Płaty roślinności: w cz. SW so.bl, w cz. NE wid.jał, Info: T23:7	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 MD 1 BK	25 25 20 20 20	0,9	um um prz	7 4 3 9 2	7 4 3 7 2	II IV II III IV	32	9 --- 14	15 --- 25	7,4 --- 9,3 5,0	TW-1,87 CP-0,75
~a			0,31		RP: LINIE		PRZES	ŚW ŚW BK	140 170 140			40 49 49	21 26 21	3 3 3	--- 26 11 5 --- 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	13,23	0,48	0,31		= 14,02												1745	36,7	
	13,23	0,48	0,31		= 14,02 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	13,23	0,48	0,31		= 14,02 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	13,23	0,48	0,31		= 14,02 Powiat kłodzki (08)														
	13,23	0,48	0,31		= 14,02 Woj. dolnośląskie (02)														
299					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1021m. max wys npm 1212m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRb, ugź//ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. mjs Św 50l, 1-w cz. E kępa 0,09 ha Św 25l. Św 30l.	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW ŚW	80 5	1,0 0,1	prz prz um	29	22	III	3	453	570	13,5 10,7	TP-1,26
b	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRb, ugź//ugk, P. ziel, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Św 60l, Św, Jw 35l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	45	0,9	um um duże	16	15	II	32	220	420	26,1 13,7	TP-1,90
c	8,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRb, ugź//ugk, P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, bor.czr, U. 50% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Jw 26l, 1-w cz. NW kępa 0,38 ha Św 170l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BK 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	26 26 20 35 15 45	1,0	um um duże		5 4 4 9 1 13	III IV II III III III	32	15	135	7,5 4,4 22,4	CP-8,87
							PRZES	ŚW ŚW JW	170 130 140			52 40 46	24 20 20		3 3 3		45 20 4 69		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek 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
299 d	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRK, gpż//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jrz 60l, Jrz 35l, Md 28l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	28 28 45 20 35	0,9	um um duże	8 7 15 4 11	7 5 13 4 10	II III III II II	32	18 27 9 ---	40 60 20 ---	9,5 4,6 1,0 2,2 ---	TW-2,22
f	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. Bw, pgż/upż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	15 20 30	0,9	um um duże	2 3 5	II II III	32				1,2 0,5 ---	CP-1,83
g	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRb, ugż//ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw 170l, podsz.: św, jrz, jw na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C czs.mod, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 JW	170 120 120	0,6	prz prz luż	48 38 46	25 23 21	IV IV IV	3 3 3	172 52 21 ---	560 170 70 ---	4,9 2,1 1,0 ---	
~a			0,14		RP: LINIE		NAL	4 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	16 10 24 30	0,4		1 1 2 4		32			8,0 2,4		
~b			0,13		RP: LINIE			ŚW	5	0,2				22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	19,35		0,27		= 19,62												2277	111.1	
	19,35		0,27		= 19,62 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	19,35		0,27		= 19,62 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	19,35		0,27		= 19,62 Powiat kłodzki (08)														
	19,35		0,27		= 19,62 Woj. dolnośląskie (02)														
300					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1041m. max wys npm 1188m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	1,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. Bw, pgk//ugk, P. ziel, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Św, Jrz 55I, Św 100I, podsz.: św, jrz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW ŚW	80 5	0,9 0,1	prz prz um	34 23	III III	3 12	412	655	15,5 9,7	TP-1,59	
b	3,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. Bw, pgk//ugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jd, Md 24I	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BK 24 3 ŚW 18 2 ŚW 1 ŚW	24 24 30 18 35	0,9	um um duże	7 11	4 2 6 2 9 III III	II IV III III	32	5 5 10	15 15 30	2,1 5,6 2,6 10,3 3,3	CP-3,09
c	2,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. Bw, pgk//ugk, P. ziel, R. bor.czr, ksm.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jw 100I, Św 130I	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	55 45 70	1,1	um um duże	23 17 28	19 15 22	II II II	32	282 53 57 ---	785 145 160 ---	33,8 9,2 4,5 47,5 17,1	TP-2,78

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	
300 d	6,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, Gl. Bw, pgk//ugk, SP. 9410(), P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, szcz.zaj, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św, Jw 45l, Św 60l, Św 85l, Jw 110l, Jw 155l, podsz.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. W pla.mar, w cz. NE wdz.mio, w cz. NE pla.mar, Info: T22:15;T23:17,29	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	155 110	0,8	prz prz luź	58 41	25 22	IV IV	3 3	266 68 ---	1625 415 ---	15,6 5,2 ---		
							PODR	3 ŚW 1 BK 2 ŚW 2 BK 1 BK 1 ŚW	25 25 35 16 20 30	0,3		3 2 6 1 2 3		32					20,8 3,4	
f	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, Gl. Bw, pgk//ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw 155l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	85 155	0,8	prz prz um	35 50	25 27	II III	3 3	326 120 ---	365 135 ---	7,3 1,2 ---		
							NAL	ŚW	5	0,3				22					8,5 7,6	
g	2,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, Gl. Bw, pgk//ugk, P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Św 20l, Wb, Jw 25l, Jrz, Wb 40l, Św, Jw, Jrz 50l, podsz.: jrz, św na 10%, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 BK	30 40 25 25	0,9	um um duże	110 14 7	8 12 6 5	II II II III	32	23 32 5 ---	65 95 15 ---	12,0 7,4 6,4 ---		TW-2,90
			0,10		RP: LINIE		PRZES	ŚW JW JRZ	150 110 80			50 38 25	25 19 18	3 3 3		35 5 1 ---			25,8 8,9	
~a			0,10		RP: LINIE															
	17,59 17,59 17,59 17,59 17,59		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10		= 17,69 = 17,69 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 17,69 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 17,69 Powiat kłodzki (08) = 17,69 Woj. dolnośląskie (02)											4575	128,4			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
301					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1075m. max wys npm 1188m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	3,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLĘB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st str N, GI. BRk, ugż/ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz, Bk, Jw 25l, Jrz 50l, Jw 110l, Ol.z 180l, podsz.: bk, św, jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE pła.mar, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	50 25 35 18	0,9	um um duże	18 7 12 12	16 6 12 12	II II II II	32	113 5 24 ---	385 15 80 ---	19,6 7,5 9,1 0,8 ---	TP-3,39
b	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLĘB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, GI. BRb, gżż/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, pln.spe, ksm.spe, U. 30% klimat, D. mjs Św 55l, Św 45l, Św 130l, OP. Płaty roślinności: w cz. S toj.moc, w cz. S wdz.mio, w cz. S pła.mar, w cz. S wdz.mio, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	75	0,7	prz prz um	34	23	II	3	416	785	19,8 10,5	TP-1,89
c	3,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLĘB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gżż/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Bk 20l, Św, Bk 10l, Św 45l, Jrz 80l, OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. W pła.mar	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 MD 1 ŚW	27 27 35 20 20	0,9	um um duże	11 11	5 4 9 8 2	III IV III III III	32	20 5 ---	75 20 ---	12,4 2,1 ---	CP-3,68
							PRZES	ŚW	180			52	25	3		21	18,3 5,0		

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
301 d	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGw (ww) z1, T. gór śre st poch NE, Gl. Gm, ms/gpk/ugk, porol, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Jrz 55l, Jrz 80l, podsz.: św, jrz na 20%, 1-w cz. C d luka 0,26 ha Św 20l. Św 30l. Św 40l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. W ptn.pos, Info: 6430-100%;T22:5;T23:1	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	55 180 80 40	0,6	prz prz luź	23 55 32 13	18 26 21 10	II III III III	32	86 91 53 5 ---	75 80 45 5 ---	3,2 0,6 1,1 0,5 ---	TP-0,87 CP-0,35
f	1,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, ugż/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	80 150	0,8	prz prz um	34 50	21 24	III IV	3 3	333 32 ---	595 55 ---	14,1 0,6 ---	14,7 8,2
i	3,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, ugż/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% grzyby, LMP. nas gosp ŚW MP/1/40848/05 , D. pjd Św 110l, podsz.: św, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW wdz.mio, w cz. SW toj.moc, w cz. C pla.mar, Info: T22:15;T23:29	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	180	0,4	prz prz luź	50	26	III	3	190	600	4,7 1,5	IIB-50%-3,17 AGROT-0,95 ODN-ZŁOZ-0,95 CP-1,58
	14,79 14,79 14,79 14,79 14,79				= 14,79 = 14,79 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 14,79 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 14,79 Powiat kłodzki (08) = 14,79 Woj. dolnośląskie (02)											2836	99,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
302																			
	19,79		0,48		= 20,27												13590	158	
	19,79		0,48		= 20,27 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	19,79		0,48		= 20,27 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	19,79		0,48		= 20,27 Powiat kłodzki (08)														
	19,79		0,48		= 20,27 Woj. dolnośląskie (02)														
303					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 745m. max wys npm 924m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	6,79				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRK, gpżk/ugż, P. ziel, R. bor.czr, tnk.spe, szcz.zaj, U. 20% grzyby, D. mjs Md, Bk, Jw 110l, Bk, Jw 70l, podsz.: św, jrz, jw na 10%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha Bk,Jw 20l. 2-w cz. S kępa 0,25 ha Św,Md 25l. 3-w cz. SE kępa 0,18 ha Św 25l. Św 10l. 4-w cz. C kępa 0,24 ha Bk,Jw,Św 70l., OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.wro, w cz. N kuk.fch, Info: T23:15,17,53	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	110	1,0	prz prz um	47	33	I	2	836	5675	53,9 7,9	
							PODR	4 BK 3 JW	18 18	0,3			2 2		22				
							NAL	1 BK 9 BK 1 JW	22 5 5	0,1			5		12				
b	1,15				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LŁG (Iz) n1, T. gór śre st poch SE, GI. MDbr, pyg/ugk, SP. 91E0(), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, szr.trw, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 105l, Bk, Jw 80l, Bk 45l, Jw 130l, podsz.: bk, jrz, jw na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW toj.dzi, w cz. W toj.dzi, w cz. W gnż.leś, w cz. NE gnż.leś, Info: T22:14;T23:17	100 OL-JS (niezg)	DRZEW	6 ŚW 4 JW	105 105	1,2	prz prz um	51 46	36 32	I I	2 3	549 256 805	630 295 925	6,9 3,9 10,8 9,4	
							PODR	5 BK 1 JW 2 JW 2 JW	27 27 17 10	0,2			5 7 2 1		22				
							NAL	8 JW 2 BK	5 5	0,1					12				
c	2,48				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRK, gpżk/ugż, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, bor.czr, U. 10% grzyby, D. mjs Bk 70l, Jw 90l, podsz.: bk, św na 10%, Info: T23:17,53	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	90	1,1	prz prz um	39	31	I	2	805	1995	32,0 12,9	
							PODR	6 BK 4 BK	12 18	0,1			1 3		12				
							NAL	8 BK 2 JW	5 5	0,1					12				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
303																			
	13,59		0,39		= 13,98												10655	139,9	
	13,59		0,39		= 13,98 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	13,59		0,39		= 13,98 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	13,59		0,39		= 13,98 Powiat kłodzki (08)														
	13,59		0,39		= 13,98 Woj. dolnośląskie (02)														
304					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 793m. max wys npm 969m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	0,94				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpż/gpżk/ugk, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, nar.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Bk 90l, Bk 60l, podsz.: bk, jw na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW prw.wyn, Info: T23:53	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW	90	1,1	prz prz um	38	28	II	3	661	620	11,0 11,7		
b	4,15				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr W, GI. BRwy, pyg/gpż/ugż, SP. 9130(), P. ziel, R. szc.zaj, ncp.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, LMP. d BK MP/3/45471/06 d BK MP/3/45472/06 d BK MP/3/45470/06 nas wył BK MP/2/45043/06, D. IP zmiesz. grp, mjs Jd 140l, Wz, Bk, Jw 85l, IIP zmiesz. grp., OP. Płaty roślinności: w cz. S lil.złt, w cz. S prw.wyn, w cz. S lil.złt, w cz. C lil.złt, w cz. SW waw.wil, w cz. SW lil.złt, w cz. C gnż.leś, w cz. C gnż.leś, w cz. W gnż.leś, w cz. C lil.złt, w cz. NE lil.złt, w cz. NW waw.wil, w cz. N lil.złt, w cz. N ppr.kol, Info: T22:12;T23:17	110 BK (zg)	2 PIĘTR IP 7 BK 2 ŚW 1 JW IIP 4 BK 4 BK 2 BK PODR 5 BK 1 JW 4 BK 9 BK 1 JW NAL 5 BK 1 JW	140 140 140 40 30 50 14 14 25 5 5	1,1 0,3 0,2 0,1	prz prz um prz prz luź	52 50 48 12 7 18	30 32 26 12 8 17	III II IV II II II	2 2 3 22 22	371 120 42 --- 533 10 5 5 --- 20	1540 500 175 --- 2215 40 20 20 --- 80	18,2 4,6 2,0 --- 24,8 6,0 4,3 2,9 1,1 --- 8,3 2,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
304																			
c	0,20				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr W, GI. BRwy, pyg/gpż/ugż, SP. 9130(), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, ncp.spe, U. 10% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Wb, Brz 60l, podsz.: św, wb, bk, bez.k, jw na 20%, Info: T22:12	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 JW 1 ŚW 1 WB 2 ŚW	45 45 45 45 30	0,9	um um prz	11 15 17 21 11	14 15 16 15 11	II II II IV I	12	64 15 24 20 24 ---	15 5 5 5 5 ---	0,9 0,2 0,3 0,1 0,6 ---	2,1 10,5
d	2,78				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LŁG (łz) n1, T. gór śre st str W, GI. MDb, r, gpżk/ugk, SP. 9130(), P. ziel, R. tnk.spe, nar.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, LMP. nas gosp ŚW MP/1/40849/05 d ŚW MP/3/45453/06 d ŚW MP/3/45456/06 , D. IP mjs Bk 140l, IIP zmiesz. grp, mjs Jw 40l, Wz, Db.c, Jrz, Wb 50l, Jw 80l, podsz.: jrz, wb, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S waw.wil, w cz. S prw.wyn, w cz. S toj.dzi, w cz. S lil.złt, w cz. S prw.wyn, w cz. S dzw.szr, w cz. C toj.dzi, w cz. N czs.nie, w cz. N dzw.szr, w cz. N prw.wyn, w cz. N zło.kor, w cz. N prw.wyn, w cz. N gnż.leś, w cz. N dzw.szr, w cz. N lil.złt, w cz. N toj.dzi, w cz. N waw.wil, w cz. N czs.nie, w cz. N gnż.leś, w cz. N toj.dzi, Info: T22:12;T23:17,53	100 BK (cz zg)	2 PIĘTR IP IIP	ŚW 5 BK 3 JW 1 BK 1 BK	145 50 50 40 80	0,7 0,5	prz prz um prz prz luź	50 18 17 13 28	36 18 16 14 25	I I II I II	3 22	585 68 31 10 21 ---	1625 190 85 30 60 ---	12,6 4,5 8,4 4,7 2,1 1,3 ---	16,5 5,9

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
304 f	0,45				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRwy, pyg//gpż//ugż, SP. 9130(), P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, szc.zaj, U. 30% grzyby, D. IP zmiesz. grp, mjs Jw 140l, IIP zmiesz. grp., podsz.: św, bk, jw na 20%, Info: T22:12;T23:17	110 BK (zg)	2 PIĘTR IP 8 BK 2 ŚW	140 140	0,9	prz prz um	59 55	30 32	III II	3 2	355 115 ---	160 50 ---	1,9 0,5 ---				
						IIP	6 BK 2 ŚW 2 BK	40 40 50	0,3	prz prz luź	11 12 14	9 8 13	III III III	22	10 5 10 ---	5 5 10 ---	0,8 0,2 0,3 ---				
						PODR	7 BK 3 BK	10 20	0,1			1 3		22	25 10		1,3 2,9				
g	4,00				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRwy, pyg//gpż//ugż, SP. 9130(), P. szad, R. tnk.spe, ksm.spe, szc.zaj, U. 30% grzyby, LMP. nas gosp BK MP/1/40852/05 , D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 85l, podsz.: bk, jw na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE lil.złt, w cz. S lil.złt, w cz. NW lil.złt, w cz. NW lil.złt, Info: 9110- 43%;T22:11,12;T23:17,26,27	110 BK (zg)	DRZEW 5 BK 4 ŚW 1 JW	145 145 145	1,2	prz prz um	52 51 48	30 33 27	III II III	3 3 3	272 308 52 ---	1090 1230 210 ---	12,4 10,9 2,4 ---				
						PODR	3 BK 1 JW 3 BK 2 BK 1 BK	15 15 10 30 20	0,3			2 2 1 6 4		22	632	2530	25,7 6,4				
						NAL	8 BK 2 JW	5 5	0,1					12							

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
304																			
h	2,48				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGŚw (ś) n2, T. gór śre st str W, Gl. BRwy, pygł/gpż/ugż, SP. 9110(), P. szad, R. tnk.spe, ksm.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, LMP. nas gosp BK MP/1/40853/05 , D. zmiesz. grp, mjs Kl 145l, Bk 45l, Bk, Jw 55l, Bk, Jw, Św, Jrz 80l, 1-w cz. E d luka 0,24 ha Św,Bk 20l. Św,Bk 25l., Info: T22:11;T23:17,26,27	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 ŚW 1 JW	145 145 145	0,8	prz prz um	58 51 47	30 32 26	III II IV	3 3 3	199 178 31 ---	495 440 75 ---	5,6 3,9 0,9 ---	10,4 4,2
i	1,66				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGŚw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Bk, Św 40l, Jw, Bk 80l, podsz.: jrż, bk, jw na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kuk.fch, w cz. N cmż.zln, Info: T23:17	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 BK 1 JW	50 50 50	1,0	um um duże	21 17 20	19 17 18	I II I	22	215 73 24 ---	355 120 40 ---	16,5 6,6 1,8 ---	24,9 15,0
~a			0,25		Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: DROGI L														
~b			0,15		Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: LINIE														
~c			0,21		Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: ROWY														
~d			0,01		Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: ROWY														
	16,66 16,66 16,66 16,66 16,66		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 17,28 = 17,28 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 17,28 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 17,28 Powiat kłodzki (08) = 17,28 Woj. dolnośląskie (02)											9215	140		

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
305					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 853m. max wys npm 999m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	0,28				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRK, gpż/gpżk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. mjs Św, Bk, Jw 60l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	80	1,1	um um duże	35	27	II	3	652	185	4,1 14,6	
b	1,49				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRK, gpż/ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. pas, mjs Bk, Jw, Jrz 60l, Jrz, Bk, Jw, Wb 50l, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 50	1,2	um um duże	28 20	23 20	I I	32	526 100 --- 626	785 150 --- 935	26,9 6,9 --- 33,8 22,7	
c	5,73				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRK, gpż/gpżk/ugk, P. ziel, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 140l, Bk 105l, Bk 75l, Bk 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. C czs.nie, w cz. NW toj.dzi, Info: T23:17,53	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW BK 8 BK 2 ŚW	105 13 4 4	1,0 0,1 0,1	prz prz um	42	27 1	III 22	3 12	543	3110	41,6 7,3	
d	1,30				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LŁG (lz) n1, T. gór śre st str E, GI. MDb, gpżk/ugk, SP. 9130(), P. ziel, R. szc.zaj, bor.czr, ksm.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 150l, Św, Jw 100l, Jw 80l, Jw 50l, Bk, Jw 40l, OP. Płaty roślinności: w cz. C czs.nie, w cz. NE czs.nie, w cz. N prw.wyn, Info: T22:12;T23:17	100 BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BK 2 ŚW	50 50 40	1,2	um um duże	24 20 16	20 18 15	I I I	22	259 88 69 --- 416	335 115 90 --- 540	15,6 5,1 6,1 --- 26,8 20,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
305 f	0,65				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpz//ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Jrz, Św, Bk, Jw, Wb 50l	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	70 85	1,2	um um duże	32 40	25 28	II II	22	485 141 ---	315 90 ---	9,0 1,8 ---	16,6
~a			0,12		Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: LINIE														
~b			0,15		Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: DROGI L														
~c			0,08		Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: ROWY														
	9,45 9,45 9,45 9,45 9,45		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 9,80 = 9,80 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 9,80 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 9,80 Powiat kłodzki (08) = 9,80 Woj. dolnośląskie (02)												5175	117.1	
306 a	15,25				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 885m. max wys npm 1041m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 4 ŚW 2 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK 6 ŚW 3 ŚW 1 BK	120 10 23 23 17 17 6 5 5	0,6 0,4 0,2	prz prz luź	48 1 4 1 2 2	30 1 4 2 2	II 32 12	3 3 3	409 409 409	6235 6235 6235	66,9 4,4	IVD-30%-15,25 AGROT-3,05 ODN-ZŁOŻ-3,05 CP-6,10

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	
306 ~d			0,15		RP: ROWY															
	21,13 21,13 21,13 21,13 21,13		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 21,81 = 21,81 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 21,81 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 21,81 Powiat kłodzki (08) = 21,81 Woj. dolnośląskie (02)												7883	137.2		
307 a	2,68				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 939m. max wys npm 1124m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpż//ugk, P. ziel, R. tnk.spe, ksm.spe, szc.zaj, U. 40% zwierz, D. mjsz. dkep, mjs Św, Jw 160l, Jw 100l, Jrz, Wb 70l, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 1 ŚW 1 JW	55 70 85 140	1,0	prz prz um	24 29 35 55	21 24 28 26	I II II IV	32	244 153 57 33 ---	655 410 155 90 ---	25,9 11,7 3,0 1,0 ---	41,6 15,5	TP-2,68
b	2,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpż//ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, szc.zaj, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 110l, Św, Jrz 60l, 1-w cz. NW od gnia 0,19 ha Św 20l. Św 30l. Św 14l., Info: T23:17	100 ŚW (zg)	KO DRZEW	ŚW	110	0,7	prz prz um	45	30	II	3	453	1030	11,2 4,9		IVD-50%-2,27 AGROT-1,14 ODN-ZŁOŻ-1,14 CP-0,68

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
307 c	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pygżk/gpżk/ugk, SP. 9110(), P. ziel, R. nar.spe, tnk.spe , sZR.trw , U. 30% grzyby, D. IP zmiesz. grp, mjs Jw 140l, IIP zmiesz. grp, mjs Jw 65l, Jw 40l, podsz.: św, bk, jrz na 20%, Info: T22:11;T23:17,26,27	110 BK (zg) 20	KO IP	4 BK 3 ŚW 1 JW 1 BK 1 ŚW	165 165 100 100 100	0,4	prz prz luż	59 58 45 46 51	32 33 27 28 29	II II II II II	3 3 3 3 3	92 78 19 19 24	145 120 30 30 40	1,3 1,0 0,5 0,5 0,5	IVD-20%-1,57 AGROT-0,16 ODN-ZŁOZ-0,16 CP-0,78
							IIP	3 BK 2 ŚW 1 JW 1 BK 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	50 50 50 65 65 40 40	0,4	prz prz luż	19 23 19 26 29 13 15	18 20 19 22 24 14 15	I I I I I I I	32	29 34 10 15 24 5 10	45 55 15 25 40 10 15	2,0 2,5 0,7 0,7 1,1 0,6 1,1	
							PODR	2 BK 2 ŚW 2 BK 2 BK 1 BK 1 ŚW	30 30 15 10 20 20	0,5			6 6 2 1 3 3		32			---	2,4 2,0 2,5 0,7 0,7 1,1 0,6 1,1
							DRZEW	3 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	16 16 7 50 50 30	1,0	um um duże		2 1 1 19 16 7	II IV I I II II	32	45 20 5	140 65 15	6,5 3,4 2,8	CW-0,94 CP-3,14
d	3,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, Gl. BRk, gpż//ugk, P. szad, R. tnk.spe, ksm.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkep, pjd Św 25l, Jw, Md 16l, mjs Bk 30l, Bk 25l, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	PRZES	ŚW BK JW	160 160 160			56 60 58	30 29 25	3 3 3		12 17 27	15,0 4,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
307 f	2,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRK, gpż/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, szcz.zaj, U. 20% zwierz, D. mjs Św 85l, Jrz 75l, Jrz 60l, Jw, Św 110l, Jw, Św 170l, podsz.: św na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,44 ha Św,Bk 50l. Św 60l. Św 75l., OP. Płaty roślinności: w cz. W toj.moc, w cz. NE toj.sud, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW 9 ŚW 1 BK	75 4 4	0,7 0,3	prz prz um	32	26	II	3	361	820	20,7 9,1	TP-2,27
g	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRK, ugż/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Św 55l, Św 100l, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,9	prz prz um	38	27	II	2	541	475	10,6 12,0	TP-0,88
h	6,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRK, ugż/ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 30% grzyby, D. IP zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 165l, Bk, Jw 120l, IIP zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Jrz 40l, Jrz 55l, Bk, Jrz, Jw 80l, podsz.: św, jrz, bk, jw na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S cmż.zln, w cz. S cmż.zln, w cz. C toj.dzi, w cz. NW toj.dzi, w cz. N waw.wil, w cz. N waw.wil, Info: T23:17	100 ŚW (zg) 10	KO IP	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	165 230 120	0,3	prz prz luź	55 72 42	30 31 29	II II III	3 3 2	117 29 29 ---	725 180 180 ---	5,6 1,0 2,1 ---	IVDU-80%-6,18 AGROT-1,24 ODN-ZŁOŻ-1,24 CP-3,71
							IIP	4 ŚW 3 ŚW 1 BK 1 JW 1 ŚW	40 55 55 55 80	0,3	prz prz luź	11 16 15 14 30	10 15 13 13 22	III III III III III	23	15 24 5 5 15 ---	95 150 30 30 95 ---	8,7 1,4 9,9 7,2 1,7 1,7 2,2 ---	
							PODR	3 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	30 10 25 20 20 15	0,6			7 1 4 3 3 2		32	64	400	22,7 3,7	
							NAL	9 ŚW 1 JW	5 5	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 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	
307 i	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gzż/ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Bk 20l, Jd 26l, Św 45l, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 1 MD 3 ŚW 1 ŚW	26 26 26 35 20	0,9	um um duże	7 6 13 12	7 6 11 11	II III II II	32	9 9 32 ---	20 20 65 ---	6,4 1,6 7,3 0,5 ---	---	TW-2,06
j	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gzż/ugk, SP. 9410(), P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Św 70l, podsz.: św, jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE pła.mar, Info: T22:15;T23:17,29	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 1 JRZ 1 ŚW	230 110 70 50	0,7	prz prz luź	54 36 26 13	27 24 19 10	III IV III IV	3 3 3 4	193 89 16 10 ---	220 100 20 10 ---	1,4 1,3 0,2 0,8 ---	---	---
~a			0,01		RP: DROGI L		PODR	3 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	35 30 20 15 10	0,3		8 4 4 2 1		32						
~b			0,52		RP: DROGI L		NAL	ŚW	5	0,1				22						
~c			0,13		RP: LINIE															
~d			0,10		RP: ROWY															
	22,20 22,20 22,20 22,20 22,20		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 22,96 = 22,96 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 22,96 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 22,96 Powiat kłodzki (08) = 22,96 Woj. dolnośląskie (02)											6439	162.5			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek 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	
308					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 657m. max wys npm 776m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy															
a	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LŁG (Iz) z1, T. gór śre st poch E, GI. MDbr, pył/gpżk, porol, P. szad, R. tnk.spe, mal.wiś, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Św 55l, Brz 50l, Os, Kl 40l, podsz.: brz, kl, jw, bk, ol na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE prw.wyn, Info: 6430- 44%;T22:5	100 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 OL 1 MD 1 ŚW	30 20 26 20	0,8	um um prz	10 7 14	12 9 13	I IV II I	22	104 21 21 ---	90 20 20 ---	11,3 1,4 1,6 0,2 ---	TW-0,88	
b				1,25	RP. U FIZJOGR (N), D. 1-w cz. C kępa 0,04 ha Św,Brz,Wb,Jw 44l. 2-w cz. NE kępa 0,17 ha Św 25l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE waw.wil, Info: 6430- 6%;T22:5		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	120 70			51 35	29 23	3 3		---	---	---	24	
c	5,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGŚw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, pygż/ugk, SP. 9130(), P. ziel, R. nar.spe, wtl.spe, szcz.zaj, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw 140l, Św, Jw, Brz 80l, Jw, Os, Brz 50l, podsz.: bk na 20%, 1-w cz. SE luka 0,31 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SE dśl.bez, Info: T22:12;T23:3	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 4 ŚW 1 BK	60 60 80	0,8	um um prz	28 28 40	23 27 30	I I I	22	137 183 46 ---	705 945 235 ---	22,5 32,4 4,7 ---	TP-5,16	
																366	1885	59,6 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 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	
308 d	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. IR, gpżk, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, U. 30% zwierz, C. zrek, drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: brz, jrj, wb na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW dst.bez, w cz. C lil.złt	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 2 BK 2 MD 1 BRZ	13 13 18 10 8	1,0	um um prz		2 1 4 5 3	II II II I III	22					CW-1,03 CP-1,03
f	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, pygż//ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, mal.włś, U. 50% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 120l, Jw, Md 85l, Bk 60l, podsz.: bk, jw, jrj, lsz na 20%, 1-w cz. W luka 0,05 ha 2-w cz. SW luka 0,09 ha	100 JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 BK	85 85	0,6	prz prz um	43 45	31 29	I I	3 3	400 45 ---	815 90 ---	14,8 1,7 ---	IVD-30%-2,04 AGROT-0,41 ODN-ZŁOŻ-0,41 CP-1,02	
g	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pygż//ugk, SP. 9130(), P. ziel, R. ksm.spe, szr.trw, gaj.zól, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 100l, Św 80l, Jw 65l, podsz.: bk, jw na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE lil.złt, w cz. SE lil.złt, Info: T22:12;T23:3	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 2 BK 1 BK	80 65 100	0,8	um um prz	34 30 48	28 25 29	I I II	12	241 71 36 ---	760 225 115 ---	15,2 6,2 1,8 ---	TP-3,16	
h	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pygż//ugk, SP. 9130(), P. ziel, R. ksm.spe, szr.trw, włł.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 80l, Św, Jw, Brz 50l, Św 30l, podsz.: bk, św, jw na 20%, 1-w cz. NW luka 0,07 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. N lil.złt, Info: T22:12;T23:3	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 BK 1 ŚW 1 BK	45 65 40 30	1,5	um um duże	20 30 19 13	17 24 15 11	I I I I	22	157 73 31 31 ---	175 80 35 35 ---	9,7 2,2 2,3 7,3 ---	TP-1,11	
															292	325	21,5 19,4			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
308 i	4,13				0,54	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. BRK, pygż/ugk, SP. 9130(), P. ziel, R. sta.spe, pzm.spe, szr.trw, U. 50% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp,, podszyt.: bk, św, jw, kl, jrz, lsz na 70%, 1-w cz. S luka 0,06 ha 2-w cz. S kępa 0,31 ha Md,Św,Bk,Brz 50l. Św,Bk 40l. Brz 30l., Info: T22:12;T23:2	DRZEW	6 BK 2 BK 2 BK	100 120 80	0,8	prz prz um	48 50 32	29 32 27	II II I	3 3 3	227 90 79 ---	940 370 325 ---	15,0 4,5 6,5 ---	IVD-30%-4,13 AGROT-1,24 ODN-ZŁOŻ-1,24 CP-1,24			
j				PODR			6 BK 4 BK	18 12	0,3					2 1		22						
k			0,31				RP: U FIZJOGR (N)	ZADRZEW (w cz. C)	KSZ ŚW MD BK ŚW BRZ	90 50 50 50 40 30				50 22 25 17 10 9	24 21 18 14 10 11	3 3 3 4 4 4		2 2 1 1 1 1		8		
l			0,03				RP: L ENERG	ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW BK WB		0,1											
~a			0,03				RP: DROGI L	ZAKRZEW (w cz. C)	LSZ JW JRZ ŚW BRZ BK		0,5											
~b			0,14				RP: L ENERG															
~c			0,03				RP: DROGI L															
	17,51 17,51 17,51 17,51 17,51		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54	1,79 1,79 1,79 1,79 1,79	= 19,84 = 19,84 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 19,84 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 19,84 Powiat kłodzki (08) = 19,84 Woj. dolnośląskie (02)												6004 (16)	161.5				

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
309					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 743m. max wys npm 879m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	2,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk//ugk, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, nwl.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk, Jd 125l, Bk 45l, podsz.: św, bk, jw, jrj na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 JW 1 BK	125 105 105	0,6	prz prz luż	46 46 45	31 27 29	II II II	3 3 3	312 29 29	875 80 80	9,0 1,2 1,2	IVD-50%-2,80 AGROT-0,56 ODN-ZŁOŻ-0,56 CP-1,96
							PODR	3 BK 2 BK 1 JW 1 BK 1 ŚW 1 MD 1 BK	20 25 25 7 7 7 35	0,6		2 4 4 1		32	---	---	---	---	---
							NAL	6 BK 2 ŚW 2 JW	4 4 4	0,1				12					
b	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gpżk//ugk, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, mał.wś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz, Bk, Jw, Md 65l, podsz.: jrj, bk, św, jw na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wdz.mio	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	6 ŚW 1 BK 1 JW 2 ŚW	90 90 90 65	0,8	prz prz um	40 41 41 25	29 27 25 23	II II II II	2 3 3 3	287 34 34 77	580 70 70 155	10,2 1,3 1,3 5,0	IVD-30%-2,02 AGROT-0,61 ODN-ZŁOŻ-0,61 CP-0,40
							PODR	6 ŚW 2 BK 2 JW	14 14 14	0,2		1 1 1		22	---	---	---	---	---
							NAL	4 BK 4 ŚW 2 JW	5 5 5	0,2				12					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
309 ~d			0,07		RP: DROGI L														
	21,15 21,15 21,15 21,15 21,15		1,22 1,22 1,22 1,22 1,22		= 22,37 = 22,37 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 22,37 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 22,37 Powiat kłodzki (08) = 22,37 Woj. dolnośląskie (02)												9185	168.3	
310 a	5,22				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 721m. max wys npm 881m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRk, pygżk/ugk, SP. 9130(), P. zad, R. tnk.spe, ncp.spe, ksm.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Św 120l, Jw, Js, Jd 90l, Jw 70l, Św, Wb, Js, Jw 55l, podsz.: bk, jr, jw, wb na 10%, 1-w cz. SW bagno 0,08 ha 2-w cz. S luka 0,29 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. S gnż.leś, w cz. SE pdn.żeb, w cz. S lil.złt, w cz. E gnż.leś, w cz. NE lil.złt, w cz. N waw.wil, w cz. N waw.wil, Info: T22:12;T23:3,16	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 BK 1 ŚW 2 BK	70 90 90 55	1,2 	um um prz	28 39 38 23	24 27 29 20	I II II I	12	250 104 78 73 ---	1305 545 405 380 ---	32,1 10,2 7,2 14,1 ---	TP-5,22
b	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 105l, Jw, Bk, Św 75l, Jw, Bk 60l, podsz.: bk, św, jw na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KDO DRZEW	8 ŚW 2 BK	105 105	0,6	prz prz luż	42 42	30 29	II II	2 3	307 63 ---	320 65 ---	3,9 1,0 ---	IVD-30%-1,04 AGROT-0,52 ODN-ZŁOŻ-0,52 PIEL-0,52 CW-0,52
c	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpżk/gpk, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 160l, Jw, Bk 55l, podsz.: bk, jw, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. W lil.złt, w cz. E lil.złt, Info: 9130-47%;T22:11,12;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	3 BK 2 ŚW 2 JW 2 BK 1 ŚW	90 90 90 70 70	0,9	prz prz um	39 39 41 29 27	28 29 27 24 25	II II II I II	3 3 3 3 3	105 110 72 72 43 ---	195 205 135 135 80 ---	3,7 3,7 2,5 3,3 2,3 ---	TP-1,88

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
310 d	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, SP. 9130(), P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, ncp.spe, U. 30% grzyby, LMP. nas gosp BK MP/1/40854/05, D. IP zmiesz. grp. mjs Św 110l, IIP zmiesz. grp. mjs Św 80l, Św, Jw 65l, Jw 45l, Jw 35l, podsz.: bk na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C waw.wil, w cz. C waw.wil, Info: T22:12;T23:2,12	110 BK (zg) 30	KO IP	7 BK 3 BK	155 110	0,6	prz prz luż	55 42	30 27	III III	3 3	195 68 --- 263	390 135 --- 525	4,2 2,1 --- 6,3 3,1 2,2 2,1 1,9 0,5 --- 6,7 3,3	IVD-30%-2,01 AGROT-0,40 ODN-ZŁOZ-0,40 CP-1,21
f	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gpżk/gpk, SP. 9110(), P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp. mjs Bk 100l, Bk 70l, Bk 50l, Bk 40l, Info: T22:11;T23:26,27	100 BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 ŚW 2 ŚW	50 40 70	1,0	um um prz	24 116 34	20 16 26	I I I	32	171 113 127 --- 411	170 110 125 --- 405	7,7 7,5 3,3 --- 18,5 18,9	TP-0,98

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
310																			
	14,68		0,43		= 15,11												6225	142.1	
	14,68		0,43		= 15,11 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	14,68		0,43		= 15,11 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	14,68		0,43		= 15,11 Powiat kłodzki (08)														
	14,68		0,43		= 15,11 Woj. dolnośląskie (02)														
311					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 711m. max wys npm 894m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGŚw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gp/gpż//gpżk, porol, P. ziel, R. bor.czr, szcz.zaj, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz 23l, podsz.: brz, jrz, wb na 30%	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 2 JW 1 BK	23 23 23 23	0,9	um um duże	8 15 8	8 12 8	I I I	22	18 32 2	5 5 0,2	0,9 0,6 0,2	
							PRZES	KSZ	90			62	14		3	5	1,7 8,5		
b	4,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. LGŚw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, pygż//ugk, SP. 9130(), P. ziel, R. ncp.spe, nwl.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, LMP. nas gosp JW MP/1/40846/05 d JW MP/3/50750/14 d JW MP/3/50749/14 d JW MP/3/50748/14 , D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 50l, Św 90l, Bk, Jw 110l, Jw 130l, Bk 40l, podsz.: bk, lsz na 20%, 1-w cz. NW bagnu 0,12 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SW lil.złt, w cz. C lil.złt, w cz. E gnż.leś, w cz. W gnż.leś, Info: T22:12;T23:3	120 BK (cz zg)	DRZEW	6 JW 1 BK 2 JW 1 BK	95 95 70 70	1,0	prz prz um	42 44 30 29	27 29 25 25	II II I I	2 2 3 3	255 43 81 38 417	1255 210 400 185 2050	21,8 3,7 9,8 4,6 39,9 8,1	TP-4,93
							PODR	3 BK 2 JW 2 BK 1 JW 2 BK 7 BK 3 JW	18 18 12 12 25 5 5	0,4		2 2 1 1 4		22					
							NAL		0,2					12					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			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		
311 c	12,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gz/gzk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Bk 100l, Js 85l, Św 140l, Bk 70l, Bk 50l, podsz.: bk, św, jw na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE lil.złt, w cz. W wdz.mio, w cz. E lil.złt, w cz. E lil.złt, Info: 9130-42%;T22:11,12;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 JW 1 ŚW 1 ŚW	85 85 85 100	1,0	prz prz luź	38 37 34 41	27 25 28 30	I II II II	2 2 3 3	302 81 62 67 ---	3635 975 745 805 ---	66,1 20,0 14,8 11,2 ---	112,1 9,3	TP-12,04	
d	7,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, gz/gzk/ugk, SP. 9130(), P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. IIP zmiesz. kęp, mjs Św 55l, IP zmiesz. dkęp, mjs Św, Jd 170l, podsz.: bk, św, jrj na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW kru.szr, Info: T22:12;T23:3	110 BK (zg)	2 PIĘTR IIP	4 BK 4 BK 2 BK	55 40 65	0,6	prz prz um	22 13 28	20 14 23	I I I	22	67 38 43 ---	510 290 330 ---	19,0 21,4 9,1 ---	49,5 6,5 2,9 3,8 1,2 ---	14,0 1,8	TP-7,64
							IP	5 BK 2 BK 2 BK 1 BK	140 100 85 170	0,3	prz prz luź	60 42 29 75	30 27 26 33	III II II II	23	67 24 24 19 ---	510 185 185 145 ---	6,1 2,9 3,8 1,2 ---	14,0 1,8		
							PODR II	3 BK 3 BK 2 BK 2 BK	25 20 30 12	0,4					32						
							NAL	BK	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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
311 f	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, pyg/gpżk/ugk, SP. 9130(), P. ziel, R. tnk.spe, nar.spe, ncp.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 100l, Bk 40l, Bk, Jw 130l, podsz.: bk, jw, jrz, św na 10%, OP. Platy roślinności: w cz. SW pdł.leś, w cz. E toj.dzi, Info: T22:12;T23:3	110 BK (zg)	DRZEW	3 BK 1 ŚW 1 JW 3 BK 1 JW 1 BK	80 80 80 100 100 60	1,0	prz prz um	35 38 36 46 45 27	26 28 25 29 27 24	I I II II II I	22	139 74 37 139 46 32 ---	425 225 110 425 140 95 ---	8,4 4,6 2,5 6,8 2,2 3,1 ---	TP-3,04
~a			0,07		RP: LINE		PODR	5 BK 3 BK 2 BK	10 15 20	0,2			11 2 3	22					
~b			0,06		RP: DROGI L		NAL	8 BK 2 JW	5 5	0,2				12					
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
~f			0,01		RP: DROGI L														
	27,85 27,85 27,85 27,85 27,85		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 28,25 = 28,25 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 28,25 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 28,25 Powiat kłodzki (08) = 28,25 Woj. dolnośląskie (02)											11800	244,8		

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
312					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 766m. max wys npm 911m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gz/gzk/ugk, SP. 9130(), P. ziel, R. tnk.spe, bor.czr, śmf.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Św 100I, Św, Jw 80I, Bk, Jw 60I, 1-w cz. NE kępa 0,36 ha Św,Bk,Brz,Wb 25I. 2-w cz. NE luka 0,07 ha 3-w cz. S luka 0,10 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. NE waw.wil, w cz. NE waw.wil, Info: T22:12;T23:3	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 1 JW 3 BK	100 100 80	1,0	prz prz um	43 46 33	28 25 24	II III II	2 2 3	266 38 108 ---	455 65 185 ---	7,3 1,2 4,2 ---	TP-1,71
b	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gz/gzk/ugk, SP. 9130(), P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, szcz.zaj, U. 30% grzyby, D. IP zmiesz. grp, , IIP zmiesz. grp, mjs Jw 45I, podsz.: bk, jrz, jw na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW dst.bez, Info: T22:12	110 BK (zg)	2 PIĘTR IP	8 BK 1 ŚW 1 JW	170 170 130	0,4	luź	75 57 51	33 33 30	II II II	3 3 3	199 26 31 ---	310 40 50 ---	2,6 0,3 0,5 ---	
							IIP	4 BK 3 BK 2 BK 1 BK	60 45 35 85	0,4	prz prz luź	24 16 8 35	21 16 10 25	I I II II	22	57 26 5 16 ---	90 40 10 25 ---	2,8 2,2 1,5 0,5 ---	
							PODR	4 BK 2 BK 1 JW 1 ŚW 2 BK	30 15 15 15 20	0,4			4 1 1 1 2		23			7,0 4,5	
							NAL	9 BK 1 JW	5 5	0,2					21				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
312 c	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gz/gzk//ugk, P. ziel, R. tnk.spe, bor.czr, szcz.zaj, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp., podsz.: bk, św, jrj na 10%, 1-w cz. S kępa 0,14 ha Bk 100l, Bk 70l., OP. Platy roślinności: w cz. S waw.wil, w cz. C waw.wil, Info: 9130-13%;T22:12	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BK 2 BK	100 100 70	1,2	prz prz um	41 47 27	29 27 24	II II I	3 3 3	466 108 98 ---	660 155 140 ---	9,2 2,5 3,4 ---	15,1 10,6	
d	1,12				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gz/gzk//ugk, SP. 9130(), P. ziel, R. tnk.spe, nar.spe, ksm.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Bk, Jd 170l, mjs Jw 70l, Bk 110l, podsz.: bk na 20%, Info: T22:12	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 2 BK	70 60 90	1,3	um um prz	28 22 41	24 21 29	I I I	12	250 125 125 ---	280 140 140 ---	6,9 4,5 2,3 ---	13,7 12,2	
f	3,93				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, gz/gzk//ugk, SP. 9110(), P. ziel, R. tnk.spe, szcz.zaj, nar.spe, U. 30% grzyby, D. IP zmiesz. dkęp, mjs Jw, Św 100l, Św, Jw 130l, Jd 170l, IIP zmiesz. grp, mjs Jw 60l, Jw 40l, podsz.: bk, św, jrj na 10%, OP. Platy roślinności: w cz. SE waw.wil, w cz. SE wid.wro, w cz. SE kru.szr, w cz. SE wid.wro, w cz. SE wid.wro, w cz. W kru.szr, w cz. W lis.jaj, w cz. W wid.wro, w cz. W czs.nie, w cz. W kru.rdc, w cz. NE lil.złt, w cz. N wid.wro, w cz. N dsł.bez, w cz. N lil.złt, w cz. N kuk.fch, Info: 9130-46%;T22:11,12;T23:26,27	110 BK (zg)	2 PIĘTR IP	6 BK 1 ŚW 2 BK 1 BK	170 170 130 100	1,0	prz prz luź	74 60 53 45	33 34 30 28	II I II II	3 3 2 3	334 73 104 42 ---	1315 285 410 165 ---	11,2 1,9 4,4 2,6 ---	20,1 5,1 9,0 4,5 3,7 ---	17,2 4,4
							PODR	3 BK 3 BK 1 BK 2 BK 1 JW	30 20 35 15 15	0,5		4 2 7 1 1		23						
							NAL	8 BK 2 JW	5 5	0,1					21					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
312 g	5,48				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGśw (§) n2, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gz/gzk/ugk, SP. 9130(), P. ścio, U. 30% grzyby, D. IP zmiesz. kęp, mjs Jw, Jd 170l, Jd, Jw 120l, IIP zmiesz. grp, mjs Jw 45l, podsz.: bk, św, jw na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. E wid.wro, Info: 9110- 49%;T22:11,12;T23:26,27,53	100 BK (cz zg)	2 PIĘTR IP	5 ŚW 3 BK 1 BK 1 ŚW	170 170 120 120	0,6	prz prz luź	65 71 50 49	33 32 30 31	II II II II	3 3 3 3	209 110 31 42 ---	1145 605 170 230 ---	8,7 5,1 2,1 2,5 ---		
							IIP	6 BK 2 BK 2 BK	45 60 80	0,6	prz prz luź	14 23 35	14 19 24	II II II	23	57 31 47 ---	310 170 260 ---	22,3 6,3 5,8 ---		
							PODR	3 BK 2 BK 2 BK 2 BK 1 ŚW	25 30 20 13 13	0,4			4 6 2 1 1		32			34,4 6,3		
							NAL	9 BK 1 ŚW	5 5	0,1					22					
	15,21 15,21 15,21 15,21 15,21				= 15,21 = 15,21 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 15,21 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 15,21 Powiat kłodzki (08) = 15,21 Woj. dolnośląskie (02)											8155	142			
313 a	1,33				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 773m. max wys npm 936m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 BK 1 BK 1 BK	55 65 75 45	1,1	peł duże	20 24 30 16	19 22 25 17	I I I I	12	206 62 48 24 ---	275 80 65 30 ---	10,2 2,3 1,4 1,8 ---		
																340	450	15,7 11,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
313																			
b	1,41				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, gzż/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 70l, Jw 90l, Jw, Bk 120l, Św, Bk 170l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 3 ŚW 2 BK 1 BK	90 90 70 55	1,2	prz prz um	38 39 28 18	27 29 22 18	II II II II	2 2 3 4	206 235 81 29 ---	290 330 115 40 ---	5,5 5,8 3,2 1,8 ---	11,6
c	1,56				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gzż/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 40l, Bk 60l, Jw, Św 100l, podsz.: bk na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. W waw.wil, w cz. C waw.wil, Info: T22:11;T23:17,26,27	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 BK 1 BK	100 80 115	1,3	prz prz um	38 30 46	27 24 30	II II II	2 3 2	353 146 65 ---	550 230 100 ---	8,8 5,1 1,3 ---	15,2 9,7
d	1,90				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gzż/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 50l, Św 75l, Św 110l, Bk 100l, Bk 35l, Św 30l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE cmż.zln, w cz. E waw.wil, w cz. C czs.nie, w cz. E cmż.zln, w cz. W kuk.fch, w cz. NW waw.wil, w cz. C toj.dzi, w cz. C wid.wro, w cz. N wid.wro, Info: T22:11;T23:17,26,27	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 BK 1 ŚW 1 BK	75 65 65 110	1,0	um um prz	28 22 27 46	24 20 24 28	II II I II	12	213 60 65 51 ---	405 115 125 95 ---	10,1 3,6 3,7 1,3 ---	18,7 9,8

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
313 ~b			0,03		Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: DROGI L														
	12,78 12,78 12,78 12,78 12,78		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11		= 12,89 = 12,89 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 12,89 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 12,89 Powiat kłodzki (08) = 12,89 Woj. dolnośląskie (02)												6530	148	
314 a	0,71				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 778m. max wys npm 1000m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRK, pygżk/gpżk/upk, SP. 9130(), P. ziel, R. ncp.spe, czs.nie, nwl.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Js 120l, Jw, Js 45l, podsz.: wb, jw, św na 10%, 1-w cz. E luka 0,04 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SW kuk.fch, w cz. C lil.złt, w cz. C czs.nie, w cz. W gnż.leś, Info: T22:12;T23:17	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 ŚW 1 JW 2 BK 1 BK	90 90 90 65 120	0,8	prz prz um	38 36 42 26 49	27 28 26 23 29	II II II I II	3 3 3 3 3	177 53 34 62 43	125 40 25 45 30	2,4 0,7 0,5 1,2 0,4	
																369	265	5,2 7,3	
b	2,29				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRK, pygżk/gpżk/upk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. pas, mjs Św 60l, Jw 90l, 1-w cz. NE kępa 0,20 ha Bk 90l. Bk 60l., OP. Płaty roślinności: w cz. E wid.wro	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 BK	90 90 60	1,0	prz prz um	38 41 24	28 27 22	II II I	2 3 4	527 43 34	1205 100 80	21,3 1,9 2,5	---
																604	1385	25,7 11,2	
c	0,66				Rezerwat przyrody: Jaskinia Niedźwiedzia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGśw (sś) n2, T. gór śre st bstr NE, GI. BRK, ugż, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 80l, Św 120l, OP. Płaty roślinności: w cz. S toj.dzi, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 2 BK	80 65 50	1,1	um um duże	38 23 18	25 21 17	II II II	12	208 97 42	135 65 30	3,1 2,0 1,5	---
																347	230	6,6 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. 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
314 h	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, pygżk/gpżk/upk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk 100I, Św, Bk 70I, 1-w cz. E kępa 0,17 ha Bk 60I., OP. Płaty roślinności: w cz. W wid. jał, w cz. W wid. wro, w cz. E czs. nie, Info: 9110- 5%;T22:11;T23:7,26,27	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BK	60 60	1,2	um um prz	26 25	23 21	I I	32	459 115 ---	1505 375 ---	51,7 12,0 ---	TP-3,28
i	2,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, pygżk/gpżk/upk, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św 60I, Bk 100I, Bk 120I, Jd 190I, OP. Płaty roślinności: w cz. NW czs. nie, w cz. E wid. jał, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 3 ŚW	80 80	1,0	prz prz um	28 32	25 26	II II	12	268 153 ---	575 325 ---	13,0 7,3 ---	TP-2,14
j	2,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, pygżk/gpżk/upk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk. spe, bor. czr, ksm. spe, U. 30% grzyby, LMP. nas gosp BK MP/1/40856/05 , D. IP zmiesz. grp, pjd Bk 110I, mjs Jw 160I, IIP zmiesz. dkęp., podsz.: bk, św, jw na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW toj. moc, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg) 30	KO IP	9 BK 1 ŚW	160 160	0,6	prz prz um	64 67	31 33	II II	3 3	297 34 ---	825 95 ---	7,5 0,8 ---	IVD-30%-2,78 AGROT-0,56 ODN-ZŁOŻ-0,56 CP-1,39
							IIP	8 BK 2 BK	45 60	0,3	prz prz luź	14 21	15 20	II II	22	34 15 ---	95 40 ---	6,7 1,5 ---	
							PODR	3 BK 2 BK 2 BK 1 BK 1 ŚW 1 BK	15 25 35 30 30 20	0,5					32			8,3 3,0 6,7	
							NAL	8 BK 1 ŚW 1 JW	5 5 5	0,1					12	49 135		8,2 2,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
314																			
	28,87		0,76		= 29,63												15190	339,4	
	28,87		0,76		= 29,63 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	28,87		0,76		= 29,63 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	28,87		0,76		= 29,63 Powiat kłodzki (08)														
	28,87		0,76		= 29,63 Woj. dolnośląskie (02)														
315					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 852m. max wys npm 1000m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	11,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRK, pygżk/gpżk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. IP zmiesz. kęp, mjs Jw, Św 120I, Św, Jw, Bk 170I, IIP zmiesz. grp, mjs Jw, Św 35I, Jw, Św 45I, Jw, Św 60I, podszyt: bk, św, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE prw.wyn, w cz. NW toj.sud, w cz. NE toj.dzi, Info: T22:11;T23:17,26,27	110 BK IP (zg) 20	KO IP	4 BK 2 ŚW 2 BK 2 ŚW	120 90 90 140	0,5	prz prz luź	48 37 36 54	31 29 27 32	II II II II	2 3 3 3	107 58 39 58 ---	1260 685 460 685 ---	15,3 12,1 8,6 6,3 ---	IVD-50%-11,78 AGROT-2,36 ODN-ZŁOŻ-2,36 CP-5,89
							IIP	3 BK 3 BK 3 BK 1 JW	35 45 60 90	0,3	prz prz luź	9 13 26 38	10 13 23 23	II II I III	22	5 15 29 10 ---	60 175 340 120 ---	11,4 12,6 10,9 2,5 ---	
							PODR	3 BK 1 ŚW 3 BK 2 BK 1 BK	25 25 18 13 8	0,5			5 5 3 2 1		23	59 695	37,4 3,2		
							NAL	8 BK 2 ŚW	4 4	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
315																			
	17,24 17,24 17,24 17,24 17,24		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 17,82 = 17,82 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 17,82 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 17,82 Powiat kłodzki (08) = 17,82 Woj. dolnośląskie (02)												4965	127.5	
316					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 938m. max wys npm 1068m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	6,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, SP. 9110(), P. szad, R. tk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 165l, Jw 80l, Bk, Św 55l, Św 45l, Bk 40l, podsz.: bk, św, jw, jrj na 20%, Info: T22:11;T23:17,26,27	110 BK (zg) 10	KO DRZEW	3 BK 2 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	165 165 110 110 80 80	0,3	luż	65 58 45 43 36 36	30 31 29 29 24 24	III II II II II II	3 3 3 2 3 3	44 39 29 19 10 19	295 260 195 125 65 125	3,0 2,0 2,7 1,4 1,5 2,8	IVDU-70%-6,68 AGROT-1,34 ODN-ZŁOŻ-1,34 PIEL-0,67 CW-0,67 CP-3,34
																	160	1065	13,4 2,0
b	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 110l, Info: T23:17	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 BK	60 60 45	1,0	um um duże	29 26 17	23 22 16	I I I	32	435 33 19 ---	670 50 30 ---	23,0 1,6 1,6 ---	TP-1,54 17,0

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie 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
316 c	2,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLĘB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pin.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 95l, podsz.: bk, św na 10%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 8 ŚW 2 BK 8 ŚW 2 BK	95 15 15 5 5	1,1 0,1 0,1	prz prz um	39 29 1 1	II I I	3 22 12	694 1875	29,4 10,9	IVD-30%-2,70 AGROT-0,81 ODN-ZŁOŻ-0,81		
d	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLĘB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRb, ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Bk 110l, Bk 65l, Bk, Jw 55l, Bk 45l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	55 65 45	1,0	um um duże	26 33 19	22 26 18	I I I	32	320 129 76 525	370 150 90 610	14,7 4,5 4,9 24,1 20,8	TP-1,16
f	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLĘB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRb, ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Bk 80l, Bk 55l, Bk 45l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	45 55	1,1	peł duże	19 29	17 21	I I	32	274 166 440	245 150 395	13,5 5,8 19,3 21,7	TP-0,89
~a			0,43		RP: DROGI L														
	12,97 12,97 12,97 12,97 12,97		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 13,40 = 13,40 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 13,40 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 13,40 Powiat kłodzki (08) = 13,40 Woj. dolnośląskie (02)											4695	112,4		
317 a	0,68				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 937m. max wys npm 1116m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	1,1	um um prz	29	24	I	32	602	410	14,1 20,7	TP-0,68

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
317 b	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRb, ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Św, Bk 130l, Bk 90l, podsz.: św, bk na 10%, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW 9 ŚW 1 BK	90 5 5	0,9 0,2	prz prz um	42 29	II I	2 12	541 1320	23,3 9,5	TP-2,44		
c	6,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRb, ugk, P. ziel, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 60l, Jw 45l, Bk 35l, Bk 25l, 1- w cz. S kępa 0,45 ha Św,Bk,Jd 37l. Św,Bk 25l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 2 ŚW	45 45 60	1,0	peł duże	19 15 29	18 16 23	I I I	32 20 113 ---	1525 120 690 ---	84,1 6,8 23,7 ---	TP-6,10	
d	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRb, ugk, P. ziel, R. bor.czr, szc.zaj, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Bk 70l, Św 55l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	1,0	prz prz um	32	24	II	32	548	480	13,7 15,6	TP-0,88
f	3,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRb, ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. mjs Św 170l, Jw, Jrz, Bk 60l, Jw, Bk, Jrz 50l, Św 40l, podsz.: jrz, św na 10%, 1-w cz. SW luka 0,05 ha	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,8	um um duże	24	19	I	32	348	1280	59,2 16,1	TP-3,68
~a			0,13		RP: LINIE														
	13,78 13,78 13,78 13,78 13,78		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 13,91 = 13,91 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 13,91 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 13,91 Powiat kłodzki (08) = 13,91 Woj. dolnośląskie (02)											5825	224,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
318					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Janowa Góra (0004) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 829m. max wys npm 982m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a				0,10	RP. PLAC (Bp)														
b				1,11	RP. PS (Ps VIZ)		ZADRZEW (w cz. SW)	ŚW	65			26	22		3		80		
c	2,83				Obr. ew. Stronie Lasy (0016) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpż///ugż, porol, P. ścio, U. 90% grzyby, C. porol, D. mjs Św 60l, Bk 75l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	75	0,9	um um prz	30	25	II	3	488	1380	34,8 12,3	TP-2,83
d	0,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpż///ugż, porol, P. zad, R. tnk.spe, szc.zaj, knw.dwl, U. 50% grzyby, C. porol, D. mjs Św 130l, Bk 70l, Brz, Jw 60l, podsz.: jrz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	0,9	prz prz um	29	25	II	32	455	200	5,7 13,0	TP-0,44
f	10,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpż///ugż, porol, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 60% grzyby, C. porol, D. mjs Św 90l, Św 40l, podsz.: jrz na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,31 ha Św 50l.	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	120	0,9	prz prz um	33	29	III	3	464	4725	55,3 5,4	IVD-30%-10,18 AGROT-3,05 ODN-ZŁOŻ-3,05
g	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpżk/ugk/upyk, P. zad, R. tnk.spe, szc.zaj, bor.czr, U. 20% grzyby, D. pjd Św 90l, Bk 70l, Bk 40l, mjs Bk 90l, Św 40l	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR	ŚW 7 BK 3 ŚW	130 17 17	0,9 0,5	prz prz um	40	28 1 2	III 32	2	506	1505	16,2 5,5	IVD-30%-2,97 AGROT-0,59 ODN-ZŁOŻ-0,59 CP-1,48

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek 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		
318 h i ~a ~b	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, RP: L ENERG RP: DROGI L RP: DROGI L	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	8 ŚW 2 MD ŚW	30 25 90	1,7	um um prz	11 10	9 8	II III	33	93 21 ---	160 35 ---	28,8 4,5 ---		TW-1,72	
	18,14 18,14		0,35 0,35	1,21	= 19,70 = 18,49 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 1,21 Obr. ew. Janowa Góra (0004) = 19,70 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 19,70 Powiat kłodzki (08) = 19,70 Woj. dolnośląskie (02)											8015 (80)	145,3				
319 a b	2,01 2,16				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 877m. max wys npm 1000m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, pjd Bk 111, mjs Jrz 10l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	7 ŚW 2 JD 1 MD BK	10 15 10 95	1,0	prz prz um		1 1 4	II III II	11			18			CW-2,01 PIEL-2,16 CW-2,16

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
319																				
	17,14 17,14 17,14 17,14 17,14		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 17,43 = 17,43 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 17,43 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 17,43 Powiat kłodzki (08) = 17,43 Woj. dolnośląskie (02)												7598	189		
320					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 880m. max wys npm 1009m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy															
a	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G, O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Jrz 10l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 JD 1 MD	10 15 10	1,0	prz prz luż		2 2 4	II III II	11					CP-2,41
b	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G, O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.włś, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 JD	5 5 10	1,0			2	II II III	11					PIEL-2,06 CW-2,06
c	4,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G, O, S. LMGśw (śś) n2, T. gór śre st spad E, GI. OGw, gpżk/użk/upyk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Bk, Jw 65l, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 3 ŚW	95 95	1,3	um um duże	30 33	27 28	II II	3 2	423 211 634	1900 945 2845	32,9 14,8 --- 47,7 10,6	Dziłka nr 1: IB-100%-1,13 AGROT-1,13 ODN-ZRB-1,13 PIEL-1,13 CW-1,13 Dziłka nr 2: IB-100%-1,11 AGROT-1,11 ODN-ZRB-1,11	
d	4,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G, O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. zad, R. bor.cZR, tnk.spe, rkt.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Św 105l, Bk 95l, Bk, Jw 55l, podsz.: św na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,21 ha ŚW 28l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	95	1,1	prz prz um	31	24	III	3	540	2630	44,2 9,1	Dziłka nr 1: IB-100%-1,10 AGROT-1,10 ODN-ZRB-1,10 PIEL-1,10 CW-1,10 Dziłka nr 2: IB-100%-1,12 AGROT-1,12 ODN-ZRB-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
320 f	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) n2, T. gór śre st spad E, GI. OGw, gpżk/użk/upyk, P. ścio, U. 80% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 80l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 BK	60 50 60	1,2	um um prz	26 20 25	23 19 22	I I I	42	411 117 59 ---	1050 300 150 ---	36,0 13,8 4,8 ---	TP-2,55
~a			0,23		RP: DROGI L											587 1500	54,6 21,4		
	16,38 16,38 16,38 16,38		0,23 0,23 0,23 0,23		= 16,61 = 16,61 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 16,61 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 16,61 Powiat kłodzki (08) = 16,61 Woj. dolnośląskie (02)											6975	146,5		
321 a	2,95				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 895m. max wys npm 1022m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św 65l, podsz.: jrz, bk na 10%	100 ŚW (zg) 40	DRZEW	9 ŚW 1 BK	90 95	1,0	prz prz um	35 30	30 27	I II	3 3	607 67 ---	1790 200 ---	28,7 3,4 ---	IVD-30%-2,95 AGROT-0,88 ODN-ZŁOZ-0,88
b	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 50% zwierz, D. mjs Bk 60l, Św 50l, podsz.: bk, jrz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	0,8	um um prz	24	23	I	32	471	545	18,8 16,2	TP-1,16
c	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, SP. 9110(), P. zad, R. bor.czr, ksm.spe, szc.zaj, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Jw 110l, mjs Św, Bk 50l, podsz.: jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.goż, Info: T22:11;T23:26,27	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 3 BK	165 110	0,3	luż	45 40	32 27	II III	2 2	123 41 ---	405 135 ---	3,5 2,1 ---	
							PODR	4 ŚW 2 BK 2 ŚW 2 BK	13 13 23 23	0,8				2 1 6 4	22	164 540	5,6 1,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
321 d	2,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 70l, podsz.: jrz, bk na 10%	100 ŚW (zg) 40	DRZEW	ŚW	95	1,2	prz prz um	33	27	II	3	770	2085	32,7 12,1	IVD-30%-2,71 AGROT-0,81 ODN-ZŁOZ-0,81
f	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, SP. 9110(), P. szch, R. tnk.spe, ksm.spe, ptn.spe, U. 20% grzyby, LMP. nas gosp BK MP/140843/05, D. zmiesz. dkep, mjs Jd 170l, Bk 20l, podsz.: jrz na 10%, Info: T22:11;T23:17,26,27	110 BK (zg)	DRZEW	9 BK 1 ŚW	170 170	0,9	prz prz um	45 45	30 32	III II	2 3	384 43 ---	925 105 ---	9,0 0,8 ---	
g	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. ścio, U. 80% zwierz, D. pjd Bk 50l, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	1,0	um um prz	24	23	I	42	572	480	16,5 19,6	TP-0,84
h	2,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. ścio, U. 30% grzyby, D. pjd Bk 90l, Info: T23:17	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	90	0,9	prz prz um	34	27	II	3	561	1285	22,7 9,9	IVD-30%-2,29 AGROT-0,69 ODN-ZŁOZ-0,69
i	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. ścio, U. 80% zwierz, D. pjd Bk 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. W waw.wil, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	1,1	um um prz	25	23	I	42	624	685	23,6 21,5	TP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
321 j	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, Gl. BRk, gpżk/ugk//upyk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. IP zmiesz. kęp, mjs Św, Bk, Jw, Wz 90l, Bk 60l, IIP zmiesz. dkęp., podsz.: jrz, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.goż, Info: T23:17	110 BK-ŚW (cz zg)	2 PIĘTR IP	6 BK 4 ŚW	170 170	0,9	um um prz	46 48	30 33	III II	2 3	272 181 ---	815 540 ---	7,9 4,1 ---	
k	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRb, gpż/pygżk//ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 50l, podsz.: jrz na 10%, Info: T23:17	100 ŚW (zg) 30	DRZEW NAL	ŚW ŚW	95 5	1,1 0,3	prz prz um	34	27	II	3 22	674 ---	625 ---	9,8 10,5	IVD-30%-0,93 AGROT-0,28 ODN-ZŁOŻ-0,28
l	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRb, gpż/pygżk//ugż, P. szad, R. tnk.spe, ksm.spe, śml.spe, D. mjs Bk 170l, podsz.: jrz na 10%, Info: T23:17	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR NAL PODS	ŚW 5 BK 3 ŚW 2 BK 5 ŚW 5 BK ŚW	170 15 10 25 5 5 3	0,2 0,6 0,1 0,3	luż	46	32	II	3 22 22 22 11	152 ---	145 ---	1,1 1,1	IVDU-90%-0,97 PIEL-0,30 CW-0,30 CP-0,67
~a			0,60		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: LINIE														
	21,63 21,63 21,63 21,63 21,63		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 22,38 = 22,38 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 22,38 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 22,38 Powiat kłodzki (08) = 22,38 Woj. dolnośląskie (02)											11040	203,9		

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 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
322					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 813m. max wys npm 921m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	0,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGw (wsw) n2, T. gór śre st str W, GI. OGw, gz/pyzk, P. zad, R. tnk.spe, szc.zaj, mal.włś, U. 20% grzyby, D. mjs Św, OI 100I, Jw 80I, Js, Jw, OI, Wb 50I, podsz.: jrz, wb na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,7	prz prz um	31	27	II	3	401	200	4,5 9,0	TP-0,50
b	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGw (wsw) n2, T. gór śre st spad NE, GI. OGw, gz/pyzk, P. ścio, U. 70% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Jrz 55I, 1-w cz. N d luka 0,10 ha Św 3I., OP. Płaty roślinności: w cz. S trf.gir, w cz. S prw.wyn, w cz. S kru.szr, w cz. SW prw.wyn, w cz. S trf.gir, w cz. S pdn.żeb, w cz. SW trf.gir, w cz. SW trf.gir, w cz. SW ptn.pos, w cz. SE trf.gir	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	50 65 43	1,2	um um prz	21 28 17	20 25 18	I I I	42	325 108 108 ---	1115 370 370 ---	51,5 11,1 22,1 ---	TP-3,43 PIEL-0,10 CW-0,10
c				0,24	RP. NARTOST (Bz)		PODRII	7 ŚW 3 BK	25 25	0,1			3 1		32				
d	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (sś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRK, gz/ugk, P. ścio, U. 70% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 120I, Jw, Brz 80I, Jw, Wb 65I, podsz.: jrz, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N trf.gir	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	65 90 50	1,1	prz prz um	27 35 25	25 27 21	I II I	42	506 94 54 ---	765 140 80 ---	23,0 2,5 3,8 ---	TP-1,51
f	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (sś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. OGw, gz/ugk, P. ścio, U. 80% zwierz, D. mjs Bk 65I, Jrz 55I	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	1,0	um um prz	24	21	I	42	513	1030	40,8 20,3	TP-2,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
322 g	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRK, pgż/gpż//upż, P. ścio, U. 80% zwierz, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. NE luka 0,16 ha	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	42 50 60	1,2	um um prz	19 24 30	18 22 25	I I I	42	259 97 67 ---	595 225 155 ---	37,1 10,3 5,3 ---	TP-2,30 AGROT-0,16 ODN-LUK-0,16 PIEL-0,16 CW-0,16
h	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRK, pgż/gpż//upż, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. mjs Bk 95l, Md 70l, Św, Jrz 55l	100 ŚW (zg) 40	DRZEW PODR	ŚW ŚW	95 10	0,9 0,1	prz prz um	35	28 1	II 22	3	562	1845	28,9 8,8	IVD-30%-3,28 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98
i				0,10	RP. KOLEJ LIN (Ti)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW JRZ	65				27	25	3			20	
j				0,07	RP. KOLEJ LIN (Ti)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW JRZ	55				24	21	3			20	
~a			0,07		RP: DROGI L														
	13,03 13,03 13,03 13,03 13,03		0,07 0,07 0,07 0,07 0,07	0,41 0,41 0,41 0,41 0,41	= 13,51 = 13,51 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 13,51 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 13,51 Powiat kłodzki (08) = 13,51 Woj. dolnośląskie (02)												6932 (40)	240,9	

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
323					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 815m. max wys npm 983m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	5,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pgż/gpż//upż, P. ścio, U. 80% zwierz, D. mjs Św, Bk 85l, OP. Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos, Info: 9180-5%,T22:13	100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW	70	1,2	prz prz um	27	25	II	42	627	3160	90,1 17,9	TP-5,04	
b	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, pgż/gpż//upż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Św 75l	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	95	1,1	prz prz um	33	27	II	3	687	795	12,5 10,8		
c				0,12	RP. KOLEJ LIN (Ti)		ZAKRZEW (w cz. C)		0,1										
d	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, Gl. BRk, gżż/ugk, porol, P. ścio, U. 80% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 45l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 2 ŚW	65	1,0	um um prz	28	24	I	42	496 123	420 105	12,7 4,1	TP-0,85	
f	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, Gl. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. C kępa 0,19 ha Św 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos	100 ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 2 ŚW	120	0,7	prz prz um	33	25	IV	3	237 77	310 100	3,8 1,3		
							PODR NAL	14	0,5			2		32			5,1 3,9		
							4 ŚW 4 ŚW ŚW	24	0,1			4		22					
g				0,50	RP. NARTOST (Bz)														
h	0,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, Gl. BRk, gpżk/ugk, P. ścio, U. 80% zwierz	100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW	50	1,2	um um duże	22	18	II	42	371	35	1,9 19,0	TP-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	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
323 i	4,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, U. 20% grzyby, D. 1-w cz. NE kępa 0,36 ha Św 65l. 2-w cz. E od gnia 0,19 ha Św 20l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 7 ŚW 3 ŚW ŚW	120 10 20 3	0,8 0,3 0,2	prz prz um	36 28 III 3	28 1 4	III 32 22	3	447	1835	21,5 5,2	IVD-30%-4,11 AGROT-0,82 ODN-ZŁOZ-0,82 CW-1,23
j	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. pjd Św 90l	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW 4 ŚW 3 ŚW 2 BK 1 JD ŚW	120 14 24 24 24 5	0,9 0,6 0,1	prz prz um	31 26 III 3	26 1 4 2 1	III 32 22	3	503	550	6,4 5,9	
k				0,01	RP. KOLEJ LIN (Ti)		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW		0,2									
l				0,09	RP. KOLEJ LIN (Ti)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	120	0,2		36 28		3			20		
m				0,10	RP. KOLEJ LIN (Ti)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	120	0,2		31 26		3			20		
~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,01		RP: DROGI L														
	13,65 13,65 13,65 13,65 13,65		0,03 0,03 0,03 0,03 0,03	0,82 0,82 0,82 0,82 0,82	= 14,50 = 14,50 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 14,50 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 14,50 Powiat kłodzki (08) = 14,50 Woj. dolnośląskie (02)											7310 (40)	154,3		

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
324					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 836m. max wys npm 1010m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzz/ugk, porol, P. ścio, U. 80% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 65l, Lp 80l, Js, Brz 60l, Wb 40l, podsz.: jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE cmż.zln, w cz. SE lil.złt, w cz. SE prw.wyn, w cz. S cmż.zln, w cz. SE cmż.zln, w cz. S lil.złt, w cz. SE prw.wyn, w cz. SW wdz.mio, w cz. C cmż.zln, w cz. NW lil.złt, w cz. NW kru.szr, w cz. N prw.wyn, w cz. N cmż.zln, w cz. NW cmż.zln, w cz. NW cmż.zln, w cz. N prw.wyn, w cz. N kru.szr, Info: 9180-4%;T22:13	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 JW	60 65	1,0	prz prz um	27 28	23 25	I I	42	491 55 ---	1885 210 ---	64,8 5,9 ---	TP-3,84
b	5,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, OP. Płaty roślinności: w cz. S cmż.zln, w cz. S trf.gir	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	ŚW	120	1,0	prz prz um	39	27	III	3	534	3060	35,8 6,2	IVD-30%-5,73 CW-3,44
c	5,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (sś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzz/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. pjd Jw 80l, mjs Bk 80l, podsz.: jrz, jw na 10%, 1-w cz. NW od gnia 0,79 ha Św 20l. Jw 10l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE cmż.zln, w cz. S cmż.zln, w cz. E cmż.zln, w cz. N cmż.zln, w cz. NW toj.dzi, w cz. NW prw.wyn, w cz. N prw.wyn	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	114	0,7	prz prz um	38	26	III	3	389	2060	24,3 4,6	IVD-30%-5,29 CW-2,64

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzz/ugk, porol, P. ścio, U. 80% zwierz, C. porol, D. mieszk. dkęp, mjs Św, Bk 70l, Jrz 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. S trf.gir, w cz. SE pln.pos, w cz. SE trf.gir	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 JW 2 ŚW	60 60 50	1,0	prz prz um	26 30 16	24 23 19	I I I	42	458 27 55 ---	640 40 75 ---	22,0 1,2 3,6 ---	TP-1,40
f	5,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. Bw, gzz/ugk, P. zad, R. szc.zaj, tnk.spe, ksm.spe, U. 80% zwierz, D. mjs Jw 60l, podsz.: jrz, jw na 10%, 1-w cz. S kępa 0,18 ha Św 80l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. SE trf.gir, w cz. SE cmż.zln, w cz. SE rok.pos, w cz. S cmż.zln	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW	50 80	1,1	prz prz um	23 38	21 26	I 3	42	467	2370 35	109,6 21,6	TP-5,08
g ~a			0,14	0,01	RP. KOLEJ LIN (Ti) RP: ROWY														
	21,34 21,34 21,34 21,34 21,34		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	= 21,49 = 21,49 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 21,49 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 21,49 Powiat kłodzki (08) = 21,49 Woj. dolnośląskie (02)												10385	267.2	
325 a	1,19				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 815m. max wys npm 1005m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	1,0	prz prz um	35	26	I	42	668	795	21,0 17,6	TP-1,19

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 b	7,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Bk 100l, Bk, Św 40l, podsz.: jrz, św, bk na 10%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 4 ŚW	140 35 20	0,3 0,6	prz prz luż	38	26	III	3	183	1350	13,5 1,8	IVD-50%-7,38 AGROT-1,48 ODN-ZŁOZ-1,48 CP-4,43
c	4,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. zad, R. sał.leś, szc.zaj, rkt.spe, U. 100% zwierz, C. porol, D. mjs Bk, Jw 60l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	52	1,0	prz prz um	26	21	I	42	457	2235	96,9 19,8	TP-4,89
d	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, porol, D. mjs Jw, Bk 60l, 1-w cz. N od gnia 0,33 ha Św 5l.	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 6 ŚW 4 BK 5 ŚW 5 BK	130 12 12 5 5	0,6 0,1 0,3	prz prz luż	38	28	III	2	336	825	8,9 3,6	IVD-50%-2,46 AGROT-0,49 ODN-ZŁOZ-0,49 PIEL-0,78
f	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRb, gpż/pygżk//ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 70% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 130l, Bk 85l, Bk, Md 65l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	65 85	1,0	prz prz um	24 32	23 25	II II	42	374 142 516	920 350 1270	29,8 6,9 36,7 14,9	TP-2,46
g	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpż/pygżk//ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 50% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 20l	100 ŚW (zg) 20	DRZEW PRZES	6 ŚW 2 MD 2 ŚW ŚW BK	30 30 20 120 100	0,9	prz prz um	11 15	9 10 4	II III II	32	104 21 125	180 35 215	32,2 2,7 0,8 35,7 20,8	TW-1,72 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 h ~a ~b ~c	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. ścio, U. 100% zwierz, D. mjs Bk 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. W trf.gir RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW	55 120	0,9	um um prz	20 45	17 24	II 3	42 3	329	1265 10	54,5 14,2	TP-3,84
	23,94 23,94 23,94 23,94		0,50 0,50 0,50 0,50		= 24,44 = 24,44 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 24,44 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 24,44 Powiat kłodzki (08) = 24,44 Woj. dolnośląskie (02)												7990	267,2	
326 a b	1,04 14,76				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 849m. max wys npm 1004m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRb, gpżk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, mal.wiś, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 120l, podsz.: św, jw, bk na 10% 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/ugk, P. ścio, U. 70% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz, Jw 55l, 1-w cz. S kępa 0,29 ha Św 120l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. SE trf.gir, w cz. SE trf.gir, w cz. SE trf.gir, w cz. C trf.gir	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 8 ŚW 2 ŚW	140 25 15	0,5 0,4	luż	40	29	III 23	2	262	270	2,7 2,6	
						100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW ŚW BK	45 55 35 120 120	1,2	prz prz um	20 26 15	17 22 16	I I I	42	257 129 43 429	3795 1905 635 6335	209,3 75,3 56,0 340,6 23,1	TP-14,76
												45 48	26 24	3 3		50 40 90			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie 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
326 c	0,25				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/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Św 65l, podsz.: św, jrz na 10%, 1-w cz. E luka 0,13 ha	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	145	0,4	luż	42	29	III	2	216	55	0,5 2,0	AGROT-0,13 ODN-LUK-0,13 PIEL-0,13 CW-0,13
d	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpż/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 30% grzyby, OP. Płaty roślinności: w cz. N trf.gir	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	90 10	0,9 0,5	prz prz um	30	27 1	II 22	3	568	500	8,8 10,0	
f	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpż/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 70% zwierz	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	60 10	0,9 0,1	prz prz um	24	20 1	II 22	42	385	645	24,0 14,3	TP-1,68
g	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpż/ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 30% grzyby, D. podsz.: jrz, brz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	140 20 10 30	0,6 0,3	luż	40	26 4 1 6	III 22	3	308	180	1,8 3,1	
~a			0,04		RP: DROGI L														
	19,20 19,20 19,20 19,20 19,20		0,04 0,04 0,04 0,04 0,04		= 19,24 = 19,24 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 19,24 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 19,24 Powiat kłodzki (08) = 19,24 Woj. dolnośląskie (02)												8075	378.4	
327 a	1,86				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 860m. max wys npm 1004m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW	55 130	1,0	prz prz um	21 45	21 26	I 3	42	513	955 100	37,8 20,3	TP-1,86

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. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 886m. max wys npm 1003m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	0,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. OGw, gpżk/ugk, P. ścio, U. 70% zwierz, D. pjd Jw 55l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	1,0	um um duże	22	21	I	42	513	110	4,3 20,5	TP-0,21
b	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, pgż/gpż/upż, P. ścio, U. 70% zwierz, D. mjs Jrz 35l, podsz.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW pln.pos	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW	55 140	0,9	prz prz um	23 40	21 25	I 3	42	466	595 8	23,6 18,4	TP-1,28
c	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, pgż/gpż/upż, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 50% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	6 ŚW 4 ŚW	30 25	1,0	um um prz	11	11 5	I II	32	271	420	52,1 1,5 ---	CP-1,55
d	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st str NE, GI. OGw, gżz/ugk, P. ścio, U. 80% zwierz, D. pjd Św 65l, OP. Płaty roślinności: w cz. NE trf.gir	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	1,1	um um prz	23	21	I	42	559	485	19,2 22,1	TP-0,87
f	5,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, pgż/gpż/upż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, LMP. nas gosp ŚW MP/1/40845/05, D. mjs Bk 140l, Św 40l, 1-w cz. NE od gnia 0,30 ha Św 15l., OP. Płaty roślinności: w cz. W trf.gir	100 ŚW (zg) 40	DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	140 15 3	1,0 0,1 0,1	prz prz um	40	25 2	IV	2	411	2170	23,0 4,4	IVD-30%-5,28 AGROT-1,58 ODN-ZŁOŻ-1,58 CP-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(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
328																			
	15,64		0,29	0,59	= 16,52												6528	175	
	15,64		0,29	0,59	= 16,52 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	15,64		0,29	0,59	= 16,52 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	15,64		0,29	0,59	= 16,52 Powiat kłodzki (08)														
	15,64		0,29	0,59	= 16,52 Woj. dolnośląskie (02)														
329					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 995m. max wys npm 1067m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRk, pgż/gpż/upż, P. ścio, U. 80% zwierz	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	48	0,8	prz prz um	19	17	II	42	241	200	10,9 13,3	TP-0,82
b	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, pgż/gpż/upż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jrz 25l, 1-w cz. N kępa 0,13 ha Św 50l. Św 110l., OP. Płaty roślinności: w cz. E trf.gir, w cz. N trf.gir	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 MD	35 25 25	0,8	um um duże	15 11	11 6 9	II II III	32	79 79 ---	125 125 ---	14,1 0,9 15,6 ---	TW-1,60
							PRZES	ŚW ŚW	110 50			34 16	22 14		3 4		23 7 ---	30,6 19,1 30	
c	0,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, pgż/gpż/upż, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 24l	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	24 24	0,7	prz prz um		4 6	II III	23			0,7 0,5 ---	CP-0,52
							PRZES	ŚW	120			30	20		3		4	1,2 2,3	
d	3,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, pgż/gpż/upż, P. szad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, D. 1-w cz. NW od g cz 0,40 ha Św 15l. 2-w cz. S od g cz 0,43 ha Św 15l. 3-w cz. E od g cz 0,60 ha Św 15l., OP. Płaty roślinności: w cz. N trf.gir	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	120	0,6	prz prz luź	33	21	V	3	161	505	6,3 2,0	IVD-50%-3,13 CP-1,43
							PODR	5 ŚW 3 ŚW 1 ŚW 1 BK ŚW	15 25 10 10	0,5			2 3 1 1		23				
							NAL	ŚW	5	0,1					22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
329 f	0,77				0,09	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, pgż/gpż//upż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jw, Jd, Jrz 24l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 3 ŚW	24 24 14	0,7	prz prz luż	9	4 6 1	II III II	23	21	15	0,5 1,0 ---	CP-0,77	
g	1,65					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRk, pgż/gpż//upż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Ol 24l, Jrz 25l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE arn.gór, w cz. C arc.lit	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 2 ŚW 1 BK	30 30 25 25	0,8	prz prz um	7 11	9 9 4 4	II III III IV	22	93 41	155 70	27,6 5,1 0,7	TW-1,65	
h						RP. KOLEJ LIN (Ti)		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW			0,2						---	---	---	
~a			0,30			RP: DROGI L															
~b			0,02			RP: DROGI L															
	8,49 8,49 8,49 8,49 8,49		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32	0,09 0,09 0,09 0,09 0,09		= 8,90 = 8,90 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 8,90 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 8,90 Powiat kłodzki (08) = 8,90 Woj. dolnośląskie (02)											1229	83,9			
330 a	0,39					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1002m. max wys npm 1070m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 9 ŚW 1 ŚW	120 10 20	1,0 0,8	prz prz um	37	22 1 4	IV 23	3	411	160	2,0 5,1		

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 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
331 b	3,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGŚw (ś) n1, T. gór śre st str N, GI. Bw, pgż/ugk, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% klimat	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR NAL	ŚW 8 ŚW 2 ŚW ŚW	130 15 25 5	1,0 0,5 0,1	prz prz um	35 21 V	21 1 4	V	3 32 22	277	940	10,8 3,2	IVD-30%-3,40 CP-1,70
c	0,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGŚw (śś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpż/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 50% zwierz, D. mjs Św 40l, 1-w cz. SW d luka 0,06 ha Św 10l.	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW	50 90	0,7	prz prz um	20 30	19 20	I	32 3	325	85 6	3,9 15,0	
~a			0,25		RP: DROGI L														
	9,07 9,07 9,07 9,07 9,07		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 9,32 = 9,32 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 9,32 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 9,32 Powiat kłodzki (08) = 9,32 Woj. dolnośląskie (02)											2896	94,7		
332					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1005m. max wys npm 1093m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGŚw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. ścio, U. 90% zwierz, D. mjs Bk 45l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	43	0,9	prz prz um	20 16	II	42	210	160	11,1 14,4	TP-0,77	
b	11,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGŚw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 40% klimat, D. mjs Św, Bk 95l, 1-w cz. NW od gnia 0,22 ha Św 20l. 2-w cz. SE kępa 0,45 ha Św 55l., OP. Płaty roślinności: w cz. N trf.gir	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 7 ŚW 3 ŚW ŚW	115 10 25 5	0,9 0,5 0,2	prz prz um	34 1 4	IV	3 22 22	351	3945	49,2 4,4	IVD-30%-11,24 CW-5,62	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	3,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, Gl. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, U. 70% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 45l	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	65 90	0,8	prz prz um	25 27	20 23	II III	42	303 69 ---	1175 265 ---	38,0 5,0 ---	TP-3,87
~a			0,13		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: LINIE														
	15,88 15,88 15,88 15,88 15,88		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 16,29 = 16,29 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 16,29 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 16,29 Powiat kłodzki (08) = 16,29 Woj. dolnośląskie (02)											5545	103,3		
333 a	2,29				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1008m. max wys npm 1126m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	85 105	0,8	prz prz um	27 30	21 23	III IV	3 3	295 74 ---	675 170 ---	14,3 2,4 ---	TP-2,29
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, Gl. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp,		NAL	ŚW	5	0,2					22	369	845	16,7 7,3	
b	2,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. ścio, U. 80% zwierz, D. mjs Bk 53l, Św 35l, Św 70l, podsz.: św, bk, jrż na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	53	0,8	um um prz	18	17	II	42	298	830	38,1 13,7	TP-2,78

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 ~b ~c			0,30 0,11		RP: DROGI L RP: LINIE														
	21,64 21,64 21,64 21,64		0,47 0,47 0,47 0,47		= 22,11 = 22,11 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 22,11 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 22,11 Powiat kłodzki (08) = 22,11 Woj. dolnośląskie (02)												7422	300,9	
334 a b c	4,76 3,51 3,90				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 973m. max wys npm 1153m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 30% grzyby, D. 1-w cz. N kępa 0,34 ha Św 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE toj.sud, w cz. NE toj.moc, Info: T23:17 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, ugż//uż, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Md, Jd 24l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, ugż//uż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, Info: T23:17	100 ŚW (zg) 30 100 ŚW (zg) 40 100 ŚW (zg) 40	DRZEW ŚW NAL ŚW DRZEW 6 ŚW 2 ŚW 2 BK DRZEW ŚW PODR ŚW NAL ŚW	100 5 24 14 14 105 10 4	1,1 0,2 0,9 0,8 0,1 0,2	prz prz um um um prz prz prz um	26 23 4 1 1 31 20 1	IV III II III IV	3 22 22 3 22 3	405 1930 329	1930	31,0 6,5 5,4 --- 5,4 1,5 18,3 4,7	IVD-30%-4,76 AGROT-1,43 ODN-ZŁOŻ-1,43 CW-1,40 CP-2,11 ODN-ZŁOŻ-1,17 CW-0,39		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRb, gpż/pygżk/ugż, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 50l, podsz.: jrjz na 10%, Info: T23:17	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	165 165	0,6	prz prz luż	45 46	27 28	III III	3 3	272 30 ---	1000 110 ---	8,5 1,1 ---	IVD-50%-3,67 PIEL-0,72 CW-0,72 CP-2,20
f	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NE, Gl. BRb, ugż/uz, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 80% zwierz, D. mjs Św 55l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	43	0,8	prz prz um	20	14	II	43	193	175	11,9 13,2	TP-0,90
~a			0,18		RP: DROGI L														
	16,74 16,74 16,74 16,74 16,74		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18		= 16,92 = 16,92 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 16,92 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 16,92 Powiat kłodzki (08) = 16,92 Woj. dolnośląskie (02)											4500	76,2		
335 a	1,88				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 969m. max wys npm 1154m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 ŚW (zg) 30	KDO DRZEW	ŚW	95	0,7	prz prz um	38	28	II	3	438	825	12,9 6,9	IVD-30%-1,88 AGROT-0,56 ODN-ZŁOŻ-0,56 PIEL-0,56 CW-0,56
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. RDbr, gpżk/pgżk/upk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Św 110l, podsz.: św, jrjz na 10%, Info: T23:17		PODR	9 ŚW 1 BK	15 15	0,1			1 1		22				
							NAL	ŚW	4	0,3					12				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 b	6,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st poch E, Gl. Bw, ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 8l, Md 13l, Jw, Jrz 18l, So.k 23l, Św 30l, Św 45l, OP. Platy roślinności: w cz. W so.bl, Info: T23:7	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW	23 18 18 13 8	0,9	um um prz	7 9	5 3 8 2 1	II II II II I	32	5 5 ---	35 35 ---	6,2 3,1 4,2 ---	CP-6,97
							PRZES	ŚW BK ŚW BK ŚW	170 170 105 105 70			52 55 35 42 25	26 25 23 20 17	3 3 3 3 3		10 5 4 4 4 ---	1,9		

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		
335 c	5,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. RDbr, gpżk/pgż//upk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, nar.spe, U. 30% grzyby, D. IP zmiesz. kęp, mjs Św 110l, IIP zmiesz. grp, mjs Św 40l, podsz.: bk, św, jw, jrj na 10%, 1-w cz. W bagno 0,10 ha, Info: T22:11;T23:17,26,27	110 BK (zg)	2 PIĘTR IP	4 BK 3 ŚW 1 JW 1 BK 1 JW	165 165 165 110 110	0,4	prz prz luź	58 55 58 42 44	30 30 26 27 27	III II IV III III	3 3 3 3 3	78 84 16 16 16	425 455 85 85 85	4,3 3,5 0,9 1,4 1,4			
							IIP	3 BK 2 ŚW 1 JW 2 BK 1 ŚW 1 JW	55 55 55 70 70 70	0,3	prz prz luź	23 23 18 30 28 30	18 19 18 22 23 21	II II II II II II	22	21 26 5 21 16 10 ---	115 140 25 115 85 55 ---	5,0 6,1 1,2 3,2 2,5 1,5 ---			
							PODR	2 ŚW 2 BK 2 ŚW 1 BK 1 BK 1 ŚW 1 BK	30 30 15 15 35 35 10	0,5			6 6 2 2 9 9 1		32						
							NAL	5 ŚW 3 BK 2 JW	5 5 5	0,2					21						
d	5,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRb, ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Św 170l, Św, Bk 80l, podsz.: św, bk, jrj na 10%, 1-w cz. E bagno 0,04 ha, Info: T23:17	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	105	0,6	prz prz um	41	26	III	3	302	1805	24,1 4,0			
							PODR	2 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK 2 ŚW 2 ŚW	20 20 15 15 25 10	0,5		3 3 2 2 5 1		22							
							NAL	8 ŚW 2 BK	5 5	0,1					21						

IVD-40%-5,97
AGROT-1,79
ODN-ZŁOŻ-1,79
CP-2,98

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek 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
335 f	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. RDbr, gpżk/pgż//upk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Bk 95l, Bk 65l, Bk 45l, podsz.: bk, św, jrż na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE wid. jał, Info: T23:17	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	95	1,1	prz prz um	40	28	II	3	694	875	13,7 10,9	IVD-30%-1,26 AGROT-0,38 ODN-ZŁOZ-0,38
g	2,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. RDbr, gpżk/pgż//upk, P. ziel, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 95l, Info: T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	45 45 55 35 25	1,1	um um duże	16 14 23 11 7	15 14 19 10 6	II II II II II	32	108 15 98 15 5 ---	265 35 240 35 10 ---	16,5 2,6 10,4 4,1 5,4 ---	TP-2,45
h	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st poch E, Gl. Bw, ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep,	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	33 25 20 55	1,0	um um duże	9 7 4 20	9 6 4 18	II II II II	32	51 5 37 ---	75 10 55 ---	10,1 3,3 0,7 2,4 ---	TW-1,51
~a			0,20		RP: DROGI L		PRZES	ŚW BK	105 105			30 32	20 19	3 3		5 2 ---			
~b			0,02		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: LINIE														
	25,46 25,46 25,46 25,46 25,46		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 25,87 = 25,87 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 25,87 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 25,87 Powiat kłodzki (08) = 25,87 Woj. dolnośląskie (02)											6004	150.7		

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
336					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1000m. max wys npm 1149m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. RDbr, gpżk/pgż//upk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św 160l, Św, Bk, Jrz 70l, Św 55l, Bk 45l, Bk, Św 35l, podsz.: św, bk, jrz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	45 55	1,2	peł duże	15 24	15 18	II	22	264 29 ---	675 75 ---	42,1 3,3 ---	TP-2,55
b	3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, Gl. RDbr, gpżk/pgż//upk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk, Jw 100l, Św 160l, Bk 40l, podsz.: św, bk na 10%, Info: T23:17	100 ŚW (zg) 30	KDO DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW ŚW	100 10 16 23 4	0,6 0,2 0,1	prz prz um	45	28	II	2	380	1340	18,6 5,3	AGROT-1,06 ODN-ZŁOŻ-1,06 PIEL-1,06 CW-1,06 CP-0,70
c	2,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, Gl. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Św 40l, 1-w cz. SW kępa 0,19 ha Św 20l. Św 40l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	1,0	um um duże	22	17	II	32	308	865	44,2 15,7	TP-2,81

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	
336 d	6,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRb, ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz, Bk 45l, Jrz 90l, Bk 165l, podsz.: św, jrz, bk na 20%	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 1 ŚW 1 BK	165 90 90	0,3	prz prz luź	48 34 43	28 25 23	III III III	3 3 3	122 15 15 ---	830 100 100 ---	7,1 1,9 2,2 ---	IVDU-80%-6,81 AGROT-1,36 ODN-ZŁOŻ-1,36 CW-1,36 CP-3,40	
f	8,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. BRb, ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz 60l, Bk 32l, So.k, Md, Jrz, Jw 25l, Św 15l, Św 5l, 1-w cz. SE kępa 0,38 ha Św 170l. 2-w cz. N luka 0,05 ha 3-w cz. N luka 0,05 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. S so.bl, Info: 8220-fragm.;T22:10;T23:7,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	25 25 32 20 10	0,9	um um duże	7	4 3 7 2 1	III IV III III II	32	10	90	8,9 21,9 ---	CP-8,76	
~a			0,08		RP: DROGI L															
~b			0,07		RP: DROGI L															
~c			0,44		RP: DROGI L															
~d			0,11		RP: LINIE															
	24,45 24,45 24,45 24,45 24,45		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 25,15 = 25,15 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 25,15 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 25,15 Powiat kłodzki (08) = 25,15 Woj. dolnośląskie (02)											4111	150,2			

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
337					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Kletno (12) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1068m. max wys npm 1149m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. mjs Św 140l, Św 55l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,7	prz prz um	34	22	III	3	333	350	8,3 7,9	TP-1,05
b	5,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 95l, Bk, Jrz 45l, Jrz, Bk 35l, Św, Jrz 20l, 1-w cz. S d luka 0,12 ha Św 10l. Św 20l. Św 5l. 2-w cz. S d luka 0,10 ha Św 10l. Św 25l. 3-w cz. SW luka 0,20 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SW wid.wro, w cz. SW wid.jał, w cz. SW wid.wro, Info: 8220-fragm.;T22:10;T23:7,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	45 35 25	0,7	um um prz	14 10	14 10 6	II II II	22	103 24 ---	515 120 ---	32,2 13,4 0,9 ---	TP-5,00
c	3,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. BRb, ugk, P. ziel, R. bor.czr, ksm.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 90l, Bk, Jrz 50l, Św 40l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	60 50 90	0,6	prz prz um	23 17 34	20 15 22	II II III	22	124 72 24 ---	485 280 95 ---	18,0 14,4 1,8 ---	TP-3,92
d	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch E, GI. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, św, wb na 10%, 1-w cz. SE d przez 0,06 ha Św 20l. Św,Jrz 30l. 2-w cz. E luka 0,09 ha	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 ŚW 1 JRZ 1 JRZ	95 120 75 55	0,8	prz prz um	33 48 28 19	23 24 18 12	III IV IV IV	3 3 3 4	304 33 16 5 ---	210 25 10 5 ---	3,5 0,3 0,1 0,1 ---	4,0 5,8

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 f				0,21	RP. RUINY (Bz)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW 10 WB WB ŚW	50 40 60 40 30			19 10 18 12 7	14 10 10 8 7		4 4 4 4 4		10 2 1 1 1 ---		
~a			0,17		RP: DROGI L		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW WB JRZ		0,2							15		
~b			0,32		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: LINIE														
	10,66 10,66 10,66 10,66 10,66		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61	0,21 0,21 0,21 0,21 0,21	= 11,48 = 11,48 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 11,48 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 11,48 Powiat kłodzki (08) = 11,48 Woj. dolnośląskie (02)												2095 (15)	93	
338 a	10,97				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 903m. max wys npm 1086m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR NAL PODS	ŚW 5 ŚW 1 BK 2 ŚW 2 ŚW ŚW ŚW	120 20 20 30 10 3	0,6 0,7 0,1 0,1	luż	36	25	IV	3	237	2600	32,2 2,9	IVD-50%-10,97 PIEL-1,10 CW-1,10 CP-7,68

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
338 b	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. podsz.: jrz na 10%, 1-w cz. SW d luka 0,21 ha Św 10l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE wdz.mio	100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW PODR ŚW	85 10	1,0 0,1	prz prz um	30 23	23 1	III II	3 22	488	1390	29,4 10,3		TP-2,85 CW-0,21
c	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pln.spe, U. 80% zwierz, D. zmiesz. dkep,	100 ŚW (zg)	DRZEW 9 ŚW 1 ŚW	50 60	1,0	prz prz um	20 25	17 19	II II	42	303 34 ---	735 85 ---	37,6 3,1 ---		TP-2,43
d	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. podsz.: jrz na 10%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW ŚW PODR 7 ŚW 3 ŚW NAL ŚW	125 15 30 5	0,8 0,1 0,1	prz prz luź	38 24	24 1 4	IV 23	3 23	333	485	5,7 3,9		IVD-30%-1,45 AGROT-0,44 ODN-ZŁOŻ-0,44 CP-0,14
f	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. podsz.: jrz na 10%	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW ŚW PODR 5 ŚW 3 ŚW 1 BK 1 ŚW	120 15 25 30	0,5 0,7	prz prz luź	38 24	24 2 5 2 10	IV 23	3 23	197	395	4,9 2,4		IVDU-90%-2,00 AGROT-0,60 ODN-ZŁOŻ-0,60 CP-1,40
g	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, ub/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 70% grzyby, D. pjd Św 45l, mjs Św 90l, podsz.: jrz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW	70	1,0	prz prz um	28 22	22 II	42	528	860	24,5 15,0		TP-1,63	

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	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	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 ~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: LINIE														
	20,86 20,86 20,86 20,86 20,86		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62	= 21,73 = 21,73 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 21,73 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 21,73 Powiat kłodzki (08) = 21,73 Woj. dolnośląskie (02)												3365	118.2	
340					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 986m. max wys npm 1144m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. Bw, ugk, P. zad, R. bor.czr, D. pjd Św 70l, podsz.: brz, jrz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	90	0,5	prz prz um	28	22	III	3	265	185	3,4 4,9	
b	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. Bw, ugk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 80% zwierz, D. mjs Jrz, Brz, Bk 60l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	0,9	um um prz	25	21	II	42	398	790	29,3 14,8	TP-1,98
c	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. Bw, ub/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jd, So.k 25l	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	25 25	0,8	prz prz um	4 3	III III	32				2,1 --- 2,1 2,1	CP-1,02
d	11,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRk, pgż/gpż/upż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 70% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Jrz, Brz, Bk 40l, 1-w cz. NE kępa 0,15 ha Św 85l. 2-w cz. N kępa 0,34 ha Św 85l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE kru.szr	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	50 40	0,8	prz prz um	19 14	16 12	II II	42	189 42 --- 231	2220 495 --- 2715	113,4 39,5 --- 152,9 13,0	TP-11,74
							PODRII	ŚW	10	0,1		1		32					
							PRZES	ŚW	85			30	20	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 Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	2,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGŚw (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. BRb, ub/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Md 25l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 BK	30 25 25	0,9	um um prz	7	9 5 3	II II III	32	62	175	31,7 1,9 --- 33,6 11,8	CP-2,84
g				0,42	RP. NARTOST (Bz)														
~a			0,10		RP: DROGI L														
~b			0,01		RP: DROGI L														
~c			0,21		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: DROGI L														
~f			0,20		RP: LINIE														
~g			0,05		RP: LINIE														
~h			0,06		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	25			7	5		4		1		DRZEW-100%-0,06
~i			0,02		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	30			10	8		4		1		DRZEW-100%-0,02
	18,27 18,27 18,27 18,27 18,27		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70	0,42 0,42 0,42 0,42 0,42	= 19,39 = 19,39 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 19,39 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 19,39 Powiat kłodzki (08) = 19,39 Woj. dolnośląskie (02)											3925 [2]	221,3		

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 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
341 ~b ~c			0,12 0,11		RP: LINIE RP: LINIE														
	15,87 15,87 15,87 15,87		0,29 0,29 0,29 0,29	0,01 0,01 0,01 0,01	= 16,17 = 16,17 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 16,17 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 16,17 Powiat kłodzki (08) = 16,17 Woj. dolnośląskie (02)												3835	255.3	
342 a b c d ~a ~b	1,49 6,84 1,63			0,08	Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1067m. max wys npm 1099m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. Bw, pgż/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 50% klimat RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. Bw, pgż/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Brz, Jrz 30l, 1-w cz. S kępa 0,29 ha Św 105l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag SW, GI. Bw, pgż/ugk, P. ścio, U. 80% zwierz, D. zmiesz. grp, RP: KOLEJ LIN (Ti) RP: LINIE RP: LINIE	100 ŚW (zg) 30 100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg)	KO DRZEW ŚW PODR 6 ŚW 4 ŚW NAL ŚW DRZEW 8 ŚW 1 MD 1 ŚW PRZES ŚW DRZEW 9 ŚW 1 ŚW	ŚW 105 10 20 5 30 25 20 105 48 58	0,7 0,6 0,1 0,9 0,7	luź prz prz um um um prz	30 10 12 18 25	18 1 2 8 7 4 16 21	V II III II II	3 23 22 22 42	185 124 10 134 205 23 228	275 850 70 920 335 35 370	4,0 2,7 152,7 8,5 1,5 --- 162,7 23,8 25 18,4 1,5 --- 19,9 12,2	IVD-30%-1,49 CW-0,89 TW-6,84 TP-1,63	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	9,96		0,20	0,08	= 10,24												1590	186,6	
	9,96		0,20	0,08	= 10,24 Obr. ew. Stronie Lasy (0016)														
	9,96		0,20	0,08	= 10,24 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135)														
	9,96		0,20	0,08	= 10,24 Powiat kłodzki (08)														
	9,96		0,20	0,08	= 10,24 Woj. dolnośląskie (02)														
343					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1068m. max wys npm 1108m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy														
a	3,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch N, GI. BRb, ugź/uz, P. szad, R. bor.czr, U. 20% grzyby, D. pjd Św 85l, 1-w cz. E od gnia 0,28 ha Św 15l.	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	105 15 3	1,0 0,1 0,1	prz prz um	28 19 V	3 1 23	3 23 22	278	960	14,1 4,1	IVD-30%-3,46 AGROT-1,04 ODN-ZŁOŻ-1,04 CP-0,28	
b	1,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag N, GI. BRb, ugź/uz, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, U. 60% klimat, D. mjs Św 65l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,6	prz prz um	25 18	IV	3	192	285	7,4 5,0		
c	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. BRb, ugź/uz, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Dg 25l	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BK 1 MD 3 ŚW	25 25 25 35	0,8	prz prz um	5 3 9 9	II III III II	32	10 39 ---	10 45 ---	0,7 1,4 5,0 ---	CP-1,14	
d	4,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag NE, GI. BRb, ugź/uz, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 70% zwierz, D. pjd Św 60l, mjs Św 35l	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW ŚW	50 75 100	0,9	prz prz um	20 26 32	16 19 21	II 3 3	43	281 5 5 10	1280 5 5 10	65,3 14,4	TP-4,55

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
343 f	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGŚw (ś) n1, T. gór śre st łag W, GI. BRb, ugź//uź, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 26l, Św 21l, 1-w cz. S kępa 0,26 ha Św 175l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 3 ŚW 1 ŚW	26 26 31 16	0,7	um um prz	9 12	5 8 10 2	III III II II	33	5 20 ---	10 30 ---	1,6 0,9 5,1 0,3 ---	CP-1,58
g	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGŚw (ś) n1, T. gór śre st łag NE, GI. BRb, ugź//uź, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 40% klimat, D. pjd Św 65l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	85	0,7	prz prz um	25	20	IV	3	254	340	7,8 5,9	TP-1,33
h	5,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGŚw (ś) n1, T. gór śre st łag NE, GI. BRb, ugź//uź, P. ścio, U. 80% zwierz, D. pjd Św 40l, 1-w cz. E kępa 0,20 ha Św 110l. 2-w cz. SW d luka 0,42 ha Św 24l.	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW	50 110	0,9	um um prz	19 30	16 21	II 3	42 3	303 50	1675	85,5 15,5	TP-5,52 CP-0,42
i	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGŚw (ś) n1, T. gór śre st poch W, GI. BRb, ugź//uź, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 50% klimat, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	185 20	0,7 0,2	luź	36	20 3	V 23	3	195	175	1,4 1,6	
~a			0,22		RP: LINIE														
	19,96 19,96 19,96 19,96 19,96		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 20,18 = 20,18 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 20,18 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 20,18 Powiat kłodzki (08) = 20,18 Woj. dolnośląskie (02)											4910	196.5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej							Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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	
344					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) Obr. ew. Stronie Lasy (0016) Leśnictwo - Stronie Śląskie (11) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) min wys npm 1093m. max wys npm 1152m. Obszar Natura 2000: PLH020016 Góry Białskie i Grupa Śnieżnika, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy															
a	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n2, T. gór śre st łag NE, GI. OGw, ugź//uż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR ŚW NAL ŚW	100 14 4	0,9 0,3 0,2	prz prz luż	29 2 3	18 2 V	V II II	3 22 23	251	560	9,5 4,2	IVD-30%-2,24 AGROT-0,45 ODN-ZŁOŻ-0,45 CW-0,67		
b	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag NE, GI. BRb, ugź//uż, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, pln.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Bk 38l, Md 18l	100 ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	40 20 10	0,7	luż	20 3 1	11 3 II	III II II	23	59	40	4,3 0,4 ---	---		
c	8,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag NE, GI. BRb, ugź//uż, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, bor.czr, U. 80% zwierz, D. mjs Bk 56l, 1-w cz. NW kępa 0,15 ha Św 150l. 2-w cz. NE luka 0,24 ha	100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW PRZES ŚW	56 150	0,8	um um prz	19 39	15 18	III 3	42 3	221	1935 20	90,2 10,3	TP-8,75		
d	2,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag N, GI. BRb, ugź//uż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 50% klimat, C. drz szt, drz nat, D. 1-w cz. SW d luka 0,49 ha Św 15l.	100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW PODR 5 ŚW 5 ŚW NAL ŚW	85 15 10 5	0,7 0,2 0,1	luż	30 2 1	17 2 1	IV 22 22	3 22 22	228	545	12,5 5,3	CW-0,49		
f	5,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, ugź, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Jw 25l, mjs So.I 20l, OP. Płaty roślinności: w cz. S so.I	100 ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 1 BK 1 MD 2 ŚW 1 ŚW	25 25 25 35 10	0,8	prz prz um	3 3 9 13	3 6 10 1	III III III II III	22	5 20	25 105	3,3 11,9 ---	CP-5,36		
																---	---	---	21,3 4,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
344 ~a ~b ~c			0,29 0,12 0,05		RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE														
	19,42 19,42 19,42 19,42 19,42		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 19,88 = 19,88 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 19,88 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 19,88 Powiat kłodzki (08) = 19,88 Woj. dolnośląskie (02)												3230	138.2	
	7819,81 274,21 39,15 278,15 3251,46 133,89 65,25 135,64 159,28 106,10 397,12 283,59 5123,84 197,47 115,46 312,93 34,98 14,33 180,58 229,89 18,67 127,78 321,29 102,44 993,08 589,89 2153,15 7819,81 7819,81	58,80 1,70 0,08 6,59 1,44 0,34 2,19 1,83 0,99 1,42 2,00 1,79 8,26 1,42 0,93 2,35 0,21 0,08 25,63 25,63 0,87 2,42 0,85 13,82 4,60 22,56 58,80 58,80	174,41 5,46 5,46 6,21 0,08 6,59 72,88 3,27 2,19 1,83 1,89 1,42 7,06 6,62 110,04 2,08 2,16 4,24 0,21 0,08 5,22 5,51 0,08 0,87 4,19 2,67 23,28 18,07 49,16 174,41 174,41	226,73 3,35 3,35 9,87 0,81 26,45 49,87 2,38 1,12 1,21 11,08 9,53 0,01 0,01 0,60 0,60 4,88 5,44 5,44 0,88 4,88 0,60 75,48 24,65 105,61 226,73 226,73 (0,52)	= 8279,75 = 8,81 Obr. ew. Stronie Śląskie (0001) = 8,81 Gmina Stronie Śląskie Miasto (134) = 291,99 Obr. ew. Kamienica (0005) = 40,04 Obr. ew. Bolesławów (0002) = 311,19 Obr. ew. Nowa Morawa (0009) = 3375,65 Obr. ew. Stronie Lasy (0016) = 139,88 Obr. ew. Kletno (0006) = 68,56 Obr. ew. Stara Morawa (0014) = 138,68 Obr. ew. Janowa Góra (0004) = 173,24 Obr. ew. Sienna (0011) = 107,52 Obr. ew. Rogózka (0010) = 415,71 Obr. ew. Stronie Wieś (0015) = 292,00 Obr. ew. Strachocin (0012) = 5354,46 Gmina Stronie Śląskie Obszar wiejski (135) = 200,98 Obr. ew. Biała Woda (0001) = 118,55 Obr. ew. Nowy Waliszów (0016) = 319,53 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 35,19 Obr. ew. Romanowo (0023) = 14,41 Obr. ew. Oldrzychowice Kł. (0018) = 216,87 Obr. ew. Droszków (0003) = 266,47 Gmina Kłodzko (072) = 18,75 Obr. ew. Stójków (0008) = 129,52 Obr. ew. Kały Bystrzyckie (0002) = 332,78 Obr. ew. Konradów (0003) = 106,56 Obr. ew. Radochów (0006) = 1105,66 Obr. ew. Trzebieszowice (0009) = 637,21 Obr. ew. Skrzyńka (0007) = 2330,48 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 8279,75 Powiat kłodzki (08) = 8279,75 Woj. dolnośląskie (02) = 0,52 we współwłasności												2862299 [207] (2302)	69896.5	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Rodzaj powierzchni	
ARBOR	arboretum
BAGNO	bagno
BUD INNE	inne tereny zabudowane
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
L ENERG	linia energetyczna
L-CTWO	leśnictwo
LCTWO-B	siedziba leśnictwa
LINIE	linie podziału powierzchniowego
Ł	łąka
NARTOST	nartostrada
N-CTWO	nadleśnictwo
PARKING L	parking
PAS GRAN	pas graniczny
PLAC	plac pod budowę
PLANT NAS	plantacje nasienne
POL ŁOW	poletko łowieckie
POTOK	potok
PS	pastwisko trwałe
R	rola
ROWY	rowy
RUINY	ruiny
RUROCIĄG	rurociąg
RZEKA	rzeka
SKŁAD DR	składnica drewna
S-Ł	sad na łące
S-PS	sad na pastwisku
SUKCESJA	sukcesja
SZK LEŚNA	szkółka leśna
T PRZEM	tereny przemysłowe
TURYST	miejsce turystyczne
U FIZJOGR	utwory fizjograficzne
U SKALNY	utwory skalne
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wod
ZAB INNE	inne tereny zabudowane
ZBIORNIK	zbiornik wody
ZIELEŃ	zieleniec

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
ZRĄB	zrąb
BR-PS	bud. i urządz. na pastwisku
BR-R	bud. i urządz. na roli
LZR-Ł	zadrz. i zakrz. na łąkach
LZR-PS	zadrz. i zakrz. na pastwiskach
LZR-R	zadrz. i zakrz. na rolach
PS-ROWY	rowy na pastwiskach
KOLEJ LIN	kolej linowa
Funkcja lasu	
GOSP	lasy gospodarcze
OCHR	lasy ochronne
REZ	rezerwat
Kategoria ochronności	
OCH BADAW	stałe pow. badaw. i dośw.
OCH NAS	nasienne
OCH OSTOJ	ostoje zwierząt
OCH MIAST	w miastach i wokół miast
OCH CENNE	cenne fragm. Przyrody
OCH USZK	trw. uszk na sk. dział.przem
OCH UZDR	uzdrowiskowe
OCH GLEB	glebochronne
OCH WOD	wodochronne
Gospodarstwo	
GPZ	zrębowo-przerębowo -lasy gospodarcze
S	specjalne
O	lasy ochronne
Typ siedliskowy	
BWG	Bór wysokogórski
ŁŁG	Las łęgowy górski
BGŚW	Bór górski świeży
BGW	Bór górski wilgotny
BMGŚW	Bór mieszany górski świeży
BMGW	Bór mieszany górski wilgotny
LMGŚW	Las mieszany górski świeży
LMGW	Las mieszany górski wilgotny
LGŚW	Las górski świeży
LGW	Las górski wilgotny
Uwilgotnienie	
ŁZ	łęgowe zalewane
SŚ	silnie świeże
Ś	świeże
WSW	wilgotne silnie wilgotne

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
WW	wilgotne
Degradacja	
N1	naturalny
N2	zbliżony do naturalnego
Z1	zniekształcony
Makrorzeźba terenu	
GÓR NIS	góry niskie
GÓR ŚRE	góry średnie
Mikrorzeźba terenu	
DOL RZ	dolina rzeki
GRZBIET	grzbiet
PŁAS	płaskie
SPŁASZCZ	spłaszczenie
STOK	stok
WIERZCH	wierzchowina
ZAGŁ	zagłębienie
Nachylenie terenu	
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°
Wystawa terenu	
E	wschodnia
N	północna
NE	północno-wschodnia
NW	północno-zachodnia
S	południowa
SE	południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Podtyp gleby	
BRb	Gleby brunatne bielicowe
BRk	Gleby brunatne kwaśne
BRw	Gleby brunatne właściwe
BRwy	Gleby brunatne wylugowane
Bw	Gleby bielicowe właściwe
Dbr	Gleby deluwialne brunatne
Gm	Gleby gruntowoglejowe murszowe
Gms	Gleby gruntowoglejowe murszaste
Gt	Gleby gruntowoglejowe torfowe
IR	Gleby inicjalne rumoszowe

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
MDbr	Mady rzeczne brunatne
MDp	Mady rzeczne próchniczne
MDw	Mady rzeczne właściwe
MRm	Gleby mineralno-murszowe
MRw	Gleby murszowate właściwe
Mt	Gleby torfowo-murszowe
OGSt	Gleby stagnoglejowe torfowe
OGw	Gleby opadowoglejowe właściwe
RDbr	Gleby rdzawe brunatne
RDw	Gleby rdzawe właściwe
Cecha gleby	
POROL	POROL
Gatunek gleby	
gck	glina ciężka kamienista
gik	glina ilasta kamienista
giż	glina ilasta żwirowa
giżk	glina ilasta żwirowo-kamienista
glk	glina lekka kamienista
glż	glina lekka żwirowa
glżk	glina lekka żwirowo-kamienista
gp	glina piaszczysta
gpi	glina piaszczys-ilasta
gpk	glina piaszczysta kamienista
gpł	glina pylasta
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
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
ps	piasek słabogliniasty
psż	piasek słabogliniasty żwirowy
pyg	pył gliniasty
pygk	pył gliniasty kamienisty
pygż	pył gliniasty żwirowy

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
pygżk	pył gliniasty żwirowo-kamienisty
pyi	pył ilasty
pyik	pył ilasty kamienisty
pyiż	pył ilasty żwirowy
pyz	pył zwykły
pyzk	pył zwykły kamienisty
pyzż	pył zwykły żwirowy
pyzżk	pył zwykły żwirowo-kamienisty
tp	torf przejściowy
tw	torf wysoki
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
Poziom gleby	
/	zaleganie płytkie
//	zaleganie średnio głębokie
///	zaleganie głębokie
Zespół roślinny	
Siedlisko przyrodnicze	
3260	Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników Ranunculion fluitantis
4060	Wysokogórskie borówczyska bażynowe (Empetro-Vaccinietum)
6430	Ziołorośla górskie (Adenostylion alliariae) i ziołorośla nadrzeczne (Convolvuletalia sepium)
6510	Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (Arrhenatherion elationis)
6520	Górskie łąki konietlicowe użytkowane ekstensywnie (Polygonon- Trisetion)
7140	Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z Scheuchzerio-Caricetea)
8110	Piargi i gołoborza krzemianowe
9110	Kwaśne buczyny (Luzulo - Fagenion)
9130	Żyzne buczyny (Dentario glandulosae-Fagenion, Galio odorati- Fagenion)
9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio- Carpinetum)
9180	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (Tilio

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
	plathyphylis-Acerion pseudoplatani)*
91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion gl)
9410	Górskie bory świerkowe (Piceion abietis część – zbiorowiska górskie)
Pokrywa gleby	
MSZ	mszysta - kobierce
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściola
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna
SZCH	silnie zachwaszczona
MSZC	mszysta - czernicowa
Runo	
IZG.PRZ	izgrzyca przyziemna
JEŻ.SPE	jeżyna - rodzaj
JSK.SPE	jaskier - rodzaj
JST.LEŚ	jastrzębiec leśny
KNW.DWL	konwalijka dwulistna
KOP.POS	kopytnik pospolity
KOS.SPE	kosańce - rodzaj
KSM.SPE	kosmatka - rodzaj
KUK.SPE	kuklik - rodzaj
KUP.SPE	kupkówka - rodzaj
KŁS.SPE	kłosownica - rodzaj
LEP.SPE	lepieźnik - rodzaj
MAL.KAM	malina kamionka
MAL.WŁŚ	malina właściwa
MIO.SPE	miodunka - rodzaj
MRZ.WON	marzanna wonna
MRZ.ZWY	modrzewnica zwyczajna
MTL.POS	mietlica pospolita
NAP.ZWY	naparstnica zwyczajna
NAR.KRT	nerecznica krótkoostna
NAR.SAM	nerecznica samcza
NAR.SPE	nerecznica - rodzaj
NAR.SZR	nerecznica szerokolistna
NCP.SPE	niecierpek - rodzaj
NWŁ.SPE	nawłóć - rodzaj
BAR.SPE	barwinek - rodzaj
BDZ.SPE	bodziszek - rodzaj
BLŻ.PST	bliźniaczka psia trawka
BOR.BAG	borówka bagienna

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
BOR.BRU	borówka brusznicza
BOR.CZR	borówka czarna
CHR.SPE	chrobotki - rodzaj
CZS.NIE	czosnek niedźwiedzi
CZŚ.LEŚ	czyściec leśny
DZI.SPE	dziurawiec - rodzaj
DAŁ.ROZ	dąbrowka rozłogowa
FŁK.SPE	fiótek - rodzaj
GAJ.ZÓŁ	gajowiec żółty
ORL.POS	orlica pospolita
PDG.POS	podagrycznik pospolity
PLK.SPE	przylaszczka - rodzaj
POD.ALP	podbiałek alpejski
POK.ZWY	pokrzywa zwyczajna
POZ.SPE	poziwienik - rodzaj
PPR.SPP	paprotnik - rodzaj
PTU.SPE	przytulia - rodzaj
PZM.SPE	poziomka - rodzaj
PŁN.SPE	plonnik - rodzaj
RKT.SPE	rokiet - rodzaj
SAŁ.LEŚ	sałatnik leśny
SDP.BŁT	siedmiopalecznik błotny
SIT.ROZ	sit rozpierschły
SIT.SPE	sit - rodzaj
SKP.SPE	skrzyp - rodzaj
STA.SPE	starzec - rodzaj
SZC.ZAJ	szczawik zajęczy
SZR.TRW	szczyr trwały
SZW.SPE	szczaw - rodzaj
SŁT.LEŚ	sałatnica leśna
TAR.POS	tarczycza pospolita
TNK.SPE	trzcinnik - rodzaj
TRAWY	trawy - rodzina
TRF.SPE	torfowiec - rodzaj
TRZ.LEŚ	turzyca leśna
TRZ.SPE	turzyca - rodzaj
WCH.SPE	wiechlina - rodzaj
WEŁ.PCH	wełnianka pochwowata
WRT.SPE	wrotycz - rodzaj
WTL.SAM	wietlica samicza
WTL.SPE	wietlica - rodzaj
ZAW.SPE	zawilec - rodzaj

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
ZCH.SPE	zachyłka - rodzaj
ŚMŁ.DAR	śmiałek darniowy
ŚMŁ.POG	śmiałek pogięty
ŚMŁ.SPE	śmiałek - rodzaj
ŚWB.SPE	świerząbek - rodzaj
ŻAR.M	żarnowiec miotlasty
Uszkodzenia drzewostanu	
ANTROP	inne antropogeniczne
GRZYBY	grzyby
KLIMAT	czynniki klimatyczne
OWADY	owady
ZWIERZ	zwierzyna
Cecha drzewostanu	
DRZ NAT	drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion
DRZ SZT	drzewostan z zal/odn sztucznego
DRZEW DOŚ	drzewostan doświadczalny
MŁO ZŁOŻ	młodnik po rębni złożonej
POROL	drzewostany na gruntach porolnych
UPR ZŁOŻ	uprawy po rębni złożonej
ZREK	drzewostany na gruntach zrehabilitowanych
Zmieszanie	
DKEP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KEP	kępowe
PAS	pasowe
RZĘD	rzędowe
SMUG	smugowe
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	
PŁAT ROŚ	pląty roślinności
ALEJA	aleja drzew

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Ocena zgodności	
CZ ZG	częściowo zgodne z siedliskiem
NIEZG	niezgodne z siedliskiem
ZG	zgodne z siedliskiem
Grupa przebudowy	
Budowa pionowa	
2 PIĘTR	drzewostan dwupietrowy
DRZEW	drzewostan
KDO	klasa do odnowienia
KO	klasa odnowienia
Warstwa	
DRZEW	warstwa drzew
IIP	piętro drugie
IP	piętro pierwsze
NAL	nalot
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	
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
AK	robinia akacyjowa
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
CIS	cis pospolity
CZM	czerecha pospolita
CZM.P	czerecha późna
CZR	czereśnia pospolita
CZR.P	czereśnia ptasia
DB	dąb nieokreślony
DB.C	dąb czerwony
DB.S	dąb szypułkowy
DG	daglezcja zielona
GB	grab pospolity
GR	grusza pospolita
IWA	wierzba iwa
JRZ	jarzab pospolity

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
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
OL.Z	olsza zielona
OS	topola osika
SO	sosna zwyczajna
SO.C	sosna czarna
SO.K	kosodrzewina
SO.L	sosna limba
SO.WE	sosna wejmutka
ŚW	świerk pospolity
TP	topola biała
WB	wierzba biała
WIŚ	wiśnia pospolita
WZ	wiąz pospolity
ŻYW.Z	żywołnik zachodni
Zwarcie	
LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerywane
UM	umiarkowane
Zagęszczenie	
B DUŻE	zagęszczenie bardzo duże
DUŻE	zagęszczenie duże
NADM	zagęszczenie nadmierne
UM DUŻE	umiarkowane duże
UM PRZ	umiarkowane przerywane
PRZ UM	przerywane umiarkowane
PRZ LUŻ	przerywane luźne
Wskazówki gospodarcze	
AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CW	czyszczenia wczesne
DRZEW	uprząt.drzew na pow.nieleśnej
IB	rębnia zupełna pasowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzątające
IIB	rębnia częściowa pasowa

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
IIBU	rębnia częściowa pasowa -uprzążające
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona -uprzążające
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	odnow.w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
PIEL	pielęgnowanie gleby
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprząż.nasienników,przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
V	rębnia przerębowa