

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA MIASTA ŁĄDEK ZDRÓJ

na okres od 1 stycznia 2017 r. do 31 grudnia 2026 r.



Opisy taksacyjne lasu

wg stanu na 1.01.2017 r.



Brzeg 2017 rok

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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	
1					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)															
a	1,92				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st spad NW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, ksm.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Bk 50l, mjs Jd, Bk 120l, Jw 90l, podsz.: św, bk, lsz na 20%</p>	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	5 ŚW 1 MD 3 ŚW 1 DG	120 120 90 90	0,8	prz prz um	42 50 38 50	35 33 32 36	I II I I	2 2 2 2	320 35 185 75 ---	615 65 355 145 ---	5,8 0,5 5,7 2,0 ---	14,0 7,3	IVD-30%-1,92 ODN-ZŁOŻ-0,38 PIEL-0,38 CW-0,38 CP-0,77
b	0,43				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (sś) , T. st spad NW, GI. BRk, porol, P. zad, R. trz.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Jw, Js 70l, Bk 40l</p>	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 BK 1 ŚW	70 70 70	0,8	um um prz	30 25 32	25 20 27	I II I	3 3 3	170 80 55 ---	75 35 25 ---	0,9 1,0 0,6 ---	2,5 5,8	TP-0,43
c	1,11				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (sś) , T. st str NW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, D. zmiesz. grp, pjd Jw, Js 80l, Bk, Jw, Św 55l, podsz.: lsz, bez.c, bk, św na 20%, Info: fragm. 9110;</p>	140 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 JD 2 BK 3 BK 1 ŚW 1 JD	180 180 80 80 80	0,8	prz prz luź	60 70 35 35 35	33 31 25 27 28	II II II II I	1 1 3 3 2	255 75 90 45 70 ---	285 85 100 50 80 ---	0,4 0,7 2,3 1,1 1,5 ---	6,0 5,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	7,62				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGw (ww) , T. st spad NW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, nar.sam, U. 30% owady, D. zmiesz. jdn, pjd Js, Jw, Jd 115I, mjs Bk 115I, Św, Bk, Jd 180I, podsz.: bk, jw na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kop.pos, w cz. C pdł.leś, w cz. C ppr.zwy, Info: fragm. 9110;</p>	100 JW-BK- ŚW (zg) 40	KO DRZEW	9 ŚW 1 MD	115 115	0,6	prz prz luź	45 50	33 35	II I	2 2	360 35 ---	2745 265 ---	29,6 1,9 ---	IVD-30%-7,62 AGROT-0,76 ODN-ZŁOZ-0,76 PIEL-0,76 CW-0,76 CP-4,57
f			0,05		<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST, Info: trasa zjazdowa</p>														
g			0,05		<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST, Info: trasa zjazdowa</p>														
h			0,16		<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST, Info: wyciąg narciarski</p>														
i	0,14				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (śś) , T. st spad NW, GI. BRk, P. ścio, D. zmiesz. grp, pjd Bk 50I, Info: fragm. 9110;przeznaczenie pod wyciąg narc.</p>	140 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 JD 2 BK 3 BK 1 JW	180 180 80 80	0,8	prz prz um	55 60 35 35	30 30 25 25	II III II II	2 2 3 3	280 75 90 30 ---	40 10 15 5 ---	0,1 0,1 0,3 0,1 ---	0,6 4,3

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																			
j	0,32				Obr. ew. Stary Zdrój (0002) Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRk, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. grp.	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BRZ 3 ŚW	80 65 65	1,0	um um duże	35 30 28	29 25 22	I I II	3 3 3	290 100 145 ---	95 30 45 ---	1,9 0,5 1,5 ---	TP-0,32
k	0,34				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRk, porol, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, ksm.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md, Ol, Jw 60l	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 ŚW	60 60	0,8	um um prz	32 29	24 24	I I	3 3	155 185 ---	55 65 ---	0,9 2,2 ---	TP-0,34
l	0,71				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st poch N, GI. BRk, porol, P. ścio, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Jw, Md 60l, mjs Św, Js 35l, OP. Płaty roślinności: w cz. C prw.wyn	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BRZ 3 JW	60 60 35	0,8	um um prz	29 30 14	24 24 14	I I I	22	275 25 30 ---	195 20 20 ---	6,7 0,3 2,3 ---	
m	0,31				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRk, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Js, Jw 65l, Św, Jw 90l, w cz. C luka 0,08 ha, Info: w cz. C urzędzenia turystyczne	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 OL 2 ŚW	65 65 40	0,8	um um prz	30 33 15	25 20 14	I III II	3 3 4	165 50 30 ---	50 15 10 ---	0,7 0,3 0,7 ---	
n	0,14				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (śś) , T. st spad NW, GI. BRk, porol, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, sta.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Bk, Św 70l	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 OL 1 JD 2 JW	70 70 40	0,7	prz prz luź	26 29 14	20 25 14	III I I	3 3 4	170 55 25 ---	25 10 5 ---	0,3 0,2 0,3 ---	
							PODR	6 BK 4 BK	15 10	0,3					3 1	11		0,8 5,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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	
o p r s	0,13		0,02 0,02 0,04		<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (śś) , T. st spad NW, GI. BRk, porol, P. zad. R. trz.spe, ncp.spe, sta.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, pjd Bk, Św 70l, podsz.: js na 20%, Info: przeznaczenie - pod wyciąg narc.</p> <p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST, Info: trasa zjazdowa</p> <p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST, Info: trasa zjazdowa</p> <p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST, Info: wyciąg - trasa zjazdowa</p>	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 OL 1 JD 2 JW	70 70 40	0,7	prz prz luź	26 29 14	20 25 14	III I I	3 3 4	170 55 25 ---	20 5 5 ---	0,3 0,2 0,2 ---	0,7 5,4	
	13,17 1,95 11,22 13,17 13,17 13,17		0,34 0,08 0,26 0,34 0,34 0,34		= 13,51 = 2,03 Obr. ew. Stary Zdrój (0002) = 11,48 Obr. ew. Lasy (0005) = 13,51 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 13,51 Powiat kłodzki (08) = 13,51 Woj. dolnośląskie (02)											5665	74,1			
a	2,32				<p>Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)</p> <p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st spad NW, GI. BRk, P. zad. R. ncp.spe, trz.spe, nar.sam, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, pjd Jw 80l, Jd, Md 65l, mjs BK, Jd 180l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bar.pos</p>	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 MD	65 80 180	0,7	prz prz luź	30 35 50	26 27 33	I I II	21	345 30 30 ---	800 70 70 ---	24,1 1,4 0,3 ---	25,8 11,1	TP-2,32

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2																			
b	1,90				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad NW, GI. BRK, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 120l	100 JD-BK-ŚW (zg) 40	KO DRZEW	8 ŚW 1 JD 1 MD	120 120 120	0,8	prz prz um	40 45 45	33 33 35	II I I	2 2 2	425 85 45	810 160 85	8,7 0,8 0,6	IVD-30%-1,90 ODN-ZŁOZ-0,57 PIEL-0,57 CW-0,57 CP-1,14
c	1,95				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (śś), T. st spad NW, GI. BRK, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Jd, Jw 90l, podsz.: św, bk na 20%	100 BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 3 BK	90 90 80	0,8	prz prz luź	35 40 30	30 32 25	I I II	2 2 3	365 40 90	710 80 175	11,4 0,9 4,0	TP-1,95
d	0,35				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad NW, GI. BRK, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. pjd Św 80l, Bk 50l, mjs Bk 110l	160 BK (zg)	DRZEW PODR	BK BK	80 15	0,8 0,2	um um prz	28 2	25 2	II 11	22 11	300 ---	105 ---	2,4 6,9	
f	2,00				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad NW, GI. BRK, SP. 9110(), P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Jd, Jw, Md 90l	100 BK (cz zg)	DRZEW PODR	7 ŚW 3 BK 6 BK 4 BK	90 80 15 10	0,9 0,3	prz prz um	35 30	30 25	I II	2 3	480 100 580	960 200 1160	15,4 4,5 19,9 10,0	TP-2,00

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
g	0,90				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st poch NW, GI. BRk, SP. 9110(), P. zad, R. ncp.spe, trz.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jw, Św, Jd 80l, Bk, Jw 50l, mjs Jw 130l, OP. Płaty roślinności: w cz. C prw.wyn	140 BK (zg)	DRZEW	3 JD 2 ŚW 2 MD 1 BK 1 JS 1 BK	130 130 130 130 130 80	0,7	prz prz luź	60 50 55 60 45 30	35 33 35 30 33 25	I II I II I II	2 2 2 2 2 3	240 95 80 40 35 25	215 85 70 35 30 20	0,8 0,8 0,4 0,4 0,1 0,5	PIEL-0,27 CW-0,27
h	2,05				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Md, Js 90l, mjs Jd 90l	160 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 ŚW 1 JW 1 BK	90 90 90 50	0,7	prz prz luź	33 38 35 18	27 29 27 18	II II II I	22	145 130 30 20	295 265 60 40	5,6 4,7 1,2 1,8	
							PODR	4 BK 3 BK 3 JW	15 25 25	0,3			3 7 9	12	515	455	3,0 3,3		
							NAL	6 JD 2 BK 2 JW	3 3 3	0,4				11					
							PODR	8 BK 2 BK	15 25	0,3			3 6	11	325	660	13,3 6,5		
i			0,36		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST, Info: wyciąg narciarski														
j	0,31				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (śś) , T. st spad NW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, nar.sam, ncp.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jw 60l, Info: przeznaczenie - pod wyciąg narc.	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BK 1 MD 2 BK	60 60 60 90	0,7	prz prz luź	28 26 32 35	24 22 27 27	I I I II	21	240 25 25 60	75 10 10 20	2,6 0,2 0,2 0,3	
							PODR	4 BK 3 BK 3 JW	15 10 10	0,2			3 1 2	12	350	115	3,3 10,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
2 k	0,26				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (sś) , T. st spad NW, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jd, Jw 90l, podsz.: św, bk, jrz na 20%, Info: przeznaczenie - pod wyciąg narc.	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 MD	90 90 90	0,9	prz prz um	35 30 40	30 25 32	I II I	2 2 3	550 35 45 ---	145 10 10 ---	2,3 0,2 0,1 ---	2,6 10,0
l			0,19		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST, Info: trasa zjazdowa		ZADRZEW (w cz. C)	BK	80			35	24		3		5		
~a			0,09		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	25			10	12		4		2		
~b			0,24		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L Info: dr. utwardz.														
~c			0,13		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~d			0,01		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~f			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~g			0,03		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
	12,04 12,04 12,04 12,04 12,04		1,06 1,06 1,06 1,06 1,06		= 13,10 = 13,10 Obr. ew. Lasy (0005) = 13,10 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 13,10 Powiat kłodzki (08) = 13,10 Woj. dolnośląskie (02)											5620 [7]	96,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	7,67				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. gór śre st spad NW, GI. BRk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs So 110l, podsz.: św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bro.czy, w cz. C ppr.zwy, w cz. C wdz.mio	100 ŚW (zg) 40	DRZEW	8 ŚW 1 JD 1 MD	110 110 110	1,1	um um prz	40 40 45	32 30 34	II II I	2 2 2	585 95 60 740	4485 730 460 5675	48,8 5,3 3,7 ---	IVD-20%-7,67 ODN-ZŁOŻ-1,53 PIEL-1,53 CW-1,53
b	3,16				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. st str NW, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. pjd Jd, Md, Bk 90l, mjs Jw 90l, podsz.: św, jrjz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bar.pos, w cz. C wdz.mio	100 BK (cz zg)	DRZEW PODR II	ŚW 6 BK 2 ŚW 2 BK	90 15 15 10	0,9 0,6	um um prz	35 3 1 1	29 3 1 1	II II II III	3 11	565	1785	31,5 10,0	TP-3,16
c	0,54				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Bk 80l, ŚW 50l, podsz.: jrjz, bk na 20%	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 4 MD 2 SO 1 JD 1 BK	160 160 160 160 180	0,7	prz prz luź	40 45 43 45 60	31 31 27 28 30	II II II III III	2 2 2 2 2	75 125 50 55 35 340	40 70 25 30 20 185	0,3 0,3 0,2 0,1 0,2 ---	CP-0,16
							PODR	4 ŚW 3 BK 3 ŚW	25 25 15	0,2			6 5 3		11			57,8 7,5	
							NAL	6 ŚW 4 JD	8 3	0,2					11				
								6 BK 3 BK 1 BK	15 25 10	0,3			3 6 1		12			1,1 2,0	
								4 JD 3 BK 3 ŚW	3 5 5	0,1					11				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3 d	1,37				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMGśw (ś) , T. st spad NW, Gl. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn., pods.: św na 20%, Info: przeznaczenie pod wyciąg narc.	100 ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 1 JD 1 MD	110 110 110	1,1	um um prz		40 40 45	32 30 34	II II I	2 2 2	585 95 60 ---	800 130 80 ---	8,7 0,9 0,7 ---	7,5
~a			0,14		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~b			0,11		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~c			0,17		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~d			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
	12,74 12,74 12,74 12,74 12,74		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 13,17 = 13,17 Obr. ew. Lasy (0005) = 13,17 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 13,17 Powiat kłodzki (08) = 13,17 Woj. dolnośląskie (02)											8655	100,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie 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
4					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	7,67				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st spad NW, Gl. BRK, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, trz.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 130l, podsz.: św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bro.czy, w cz. C fał.sze, w cz. C trf.koń, w cz. C wdz.mio	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW 8 ŚW 1 JD 1 MD	130 130 130	0,6	prz prz luź	43 45 48	34 32 35	I II I	2 2 2	350 55 35 ---	2685 420 270 ---	23,3 1,5 1,5 ---	IVD-25%-7,67 PIEL-1,53 CW-1,53 CP-4,60	
b	7,21				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. st spad N, Gl. BRK, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Bk 115l, podsz.: św na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wdz.mio	100 ŚW (zg) 40	KO DRZEW 9 ŚW 1 JD	115 115	0,7	prz prz um	43 45	32 32	II I	2 2	420 75 ---	3030 540 ---	32,7 3,2 ---	IVD-30%-7,21 CP-3,60	
~a			0,12		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~b			0,35		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L Info: dr. utwardz.														
~c			0,25		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
	14,88 14,88 14,88 14,88 14,88		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 15,60 = 15,60 Obr. ew. Lasy (0005) = 15,60 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 15,60 Powiat kłodzki (08) = 15,60 Woj. dolnośląskie (02)											6945	62,2		

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
5					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)															
a	4,17				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś), T. gór śre st spad N, GI. BRk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. pjd Jd, Md 140l, podsz.: św na 30%	100 ŚW (zg) 40	KO DRZEW PODR	ŚW	140	0,7	prz prz luź	39	32	II	2	470	1960	18,0 4,3	IVD-30%-4,17 ODN-ZŁOŻ-0,83 PIEL-0,83 CW-0,83 CP-2,50	
b	0,96				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś), T. st spad NW, GI. BRk, P. zad, R. tnk.spe, baż.czr, ksm.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, pjd Jd 25l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 2 BK 1 ŚW	25 25 15 15	1,0	um um duże	9	9 8 3 4	I I I I	21	35	35	6,7 1,2 0,2 --- 8,1 8,4	TW-0,96	
~a			0,11		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE															
~b			0,18		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L , Info: dr. utwardz.															
	5,13 5,13 5,13 5,13 5,13		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 5,42 = 5,42 Obr. ew. Lasy (0005) = 5,42 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 5,42 Powiat kłodzki (08) = 5,42 Woj. dolnośląskie (02)												2010	26,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
6					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	3,18				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. gór śre st spad N, GI. BRk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 145l, podszt.: św na 20%	100 BK (cz zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 JD	145 145	0,3	luż	42 40	29 29	III II	2 2	140 30 ---	445 95 ---	4,3 0,2 ---	IVD-30%-3,18 ODN-ZŁOŻ-0,64 PIEL-0,64 CW-0,64 CP-1,91
							PODR	4 ŚW 1 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 JD 1 BK	25 35 15 10 10 25	0,6			6 10 3 1 1 6		11	---	---	---	---
							NAL	6 ŚW 4 JD	5 3	0,2					11	---	---	---	---
b	3,45				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. st spad NE, GI. BRk, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Bk, Md, Jd 80l	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	80 60	0,9	prz prz um	26 25	26 20	II II	3 3	425 80 ---	1465 275 ---	32,8 10,2 ---	TP-3,45
c	1,81				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. st spad NE, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jd 75l, mjs Md 75l	160 BK (zg)	DRZEW	6 BK 4 ŚW	75 75	0,9	um um prz	25 29	23 25	II II	21	190 200 ---	345 360 ---	8,6 9,1 ---	TP-1,81
d	1,32				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. st spad E, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 30% owady, D. zmiesz. grp, pjd Jd 85l, mjs Jw, Md 85l	100 BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	85 85	1,0	um um duże	30 30	27 20	II III	3 3	485 60 ---	640 80 ---	12,7 1,8 ---	TP-1,32
							PODR	BK	15	0,2			3		12	545	720	14,5 11,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
6 f	1,05				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. st spad SE, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, pjd Jd 65l, mjs Św, Bk, Jd 150l	160 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 BK	65 65 50 50 80	0,9	um um prz	26 26 22 22 30	22 24 18 20 25	I I I I II	21	130 100 45 40 35 ---	135 105 45 40 35 ---	3,8 3,2 2,1 1,9 0,8 ---	TP-1,05
g	0,84				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. st spad SE, GI. BRk, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, ksm.spe, U. 20% owady, D. zmiesz. kęp, pjd Jd 85l, Jd 130l, mjs Bk 85l	100 ŚW (zg) 40	KO DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	85 130	0,7	prz prz luź	30 40	25 31	II II	3 2	255 175 ---	215 145 ---	4,3 1,5 ---	IVD-20%-0,84 CP-0,50
							PODR	4 ŚW 1 ŚW 3 BK 1 ŚW 1 ŚW	20 30 15 15 10	0,6			6 9 3 2 1		11				
							NAL	4 ŚW 3 BK 3 JD	5 5 3	0,2					11				
h			0,24		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST, SP. 8220(), OP. Płaty roślinności: w cz. C ppr.zwy, Info: punkt widokowy "Trojak"														

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
6 i	0,39				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. st spad NE, GI. BRk, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, ksm.spe, U. 20% owady, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 85l, OP. Płaty roślinności: w cz. C wdz.mio	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BK 2 JD 1 ŚW	140 140 140 85	0,7	prz prz luź	43 50 40 30	28 26 26 24	III IV III III	2 2 2 3	145 70 110 35 ---	55 25 45 15 ---	0,6 0,3 0,2 0,3 ---	
j			0,17		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST, Info: punkt widokowy "Trojak"		PODR	4 BK 3 ŚW 3 BK	15 15 10	0,5			3 2 1		12				
~a			0,47		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L , Info: dr. utwardz.		NAL	5 BK 2 JD 3 JD	5 5 3	0,3					11				
	12,04 12,04 12,04 12,04		0,88 0,88 0,88 0,88		= 12,92 = 12,92 Obr. ew. Lasy (0005) = 12,92 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 12,92 Powiat kłodzki (08) = 12,92 Woj. dolnośląskie (02)											4565	98,7		
7 a			0,18		Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST, SP. 8220(), OP. Płaty roślinności: w cz. C ppr.zwy, w cz. C rżn.żół, w cz. C so.k, w cz. C zan.pół, Info: punkt widokowy "Trojak"		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	85				30 20		3		5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
7 b	1,08				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. gór śre st str SE, GI. BRk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.pog, ksm.spe, bor.czr, U. 20% owady, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św 75l, Md 145l	160 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 JD 2 ŚW	145 145 145	0,6	prz prz luź	43 39 35	25 26 27	IV III III	3 2 2	105 145 45	115 155 50	1,3 0,6 0,5	PIEL-0,43 CW-0,43
c	3,85				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. st str SE, GI. BRk, P. ścio, U. 20% owady, D. zmiesz. grp,, OP. Płaty roślinności: w cz. C wdz.mio	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 JD	120 120 120	1,2	um um duże	35 45 33	27 30 30	III II II	1 2 2	440 105 85	1695 405 325	19,8 2,8 1,7	TP-3,85
d	9,25				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. st spad SW, GI. BRk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, ksm.spe, U. 20% owady, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 140l, podsz.: św na 20%	100 ŚW (zg) 40	KO DRZEW	8 ŚW 1 JD 1 MD	140 140 140	0,7	prz prz luź	35 35 42	29 28 32	III III II	2 2 2	295 55 30	2730 510 280	27,4 2,2 1,6	IVD-25%-9,25 ODN-ZŁOŻ-1,85 PIEL-1,85 CW-1,85 CP-5,55
~a			0,10		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
7			0,07		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
	14,18 14,18 14,18 14,18 14,18		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 14,53 = 14,53 Obr. ew. Lasy (0005) = 14,53 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 14,53 Powiat kłodzki (08) = 14,53 Woj. dolnośląskie (02)												6265 [5]	57,9	
8					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	1,75				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. gór śre st spad W, GI. BRK, P. ścio, U. 20% owady, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 100l, podszyt.: św na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 JD	100 100 100	1,0	prz prz um	33 36 33	28 29 28	II II II	3 3 3	455 85 80 ---	795 150 140 ---	11,1 1,4 1,5 ---	TP-1,75
b	4,76				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. st str W, GI. BRK, P. ścio, U. 20% owady, D. zmiesz. jdn, pjd Bk 135l	100 ŚW (zg) 40	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 JD	135 135 135	1,2	peł duże	33 40 35	29 30 28	III II III	2 2 2	440 105 95 ---	2095 500 450 ---	21,8 2,9 2,3 ---	IVD-25%-4,76 ODN-ZŁ OŻ-0,95 PIEL-0,95 CW-0,95
			0,02		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
	6,51 6,51 6,51 6,51 6,51		0,02 0,02 0,02 0,02 0,02		= 6,53 = 6,53 Obr. ew. Lasy (0005) = 6,53 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 6,53 Powiat kłodzki (08) = 6,53 Woj. dolnośląskie (02)												4130	41	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
9					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	1,00				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. gór śre st spad SW, Gl. BRk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, bk na 20%	160 ŚW (zg)	DRZEW	4 MD 2 ŚW 2 SO 1 JD 1 BK	155 155 155 155 155	0,7	prz prz luź	45 40 43 45 60	31 31 27 28 30	II II II III III	2 2 2 2 2	125 75 50 55 35	125 75 50 55 35	0,6 0,6 0,4 0,2 0,4 ---	CP-0,30
b	11,44				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. st str SW, Gl. BRk, P. ścio, U. 20% owady, D. zmiesz. jdn, pjd Jd 100I, mjs Bk 100I	100 ŚW (zg) 40	DRZEW	9 ŚW 1 MD	100 100	1,0	prz prz um	33 38	28 30	II II	2 2	580 40 ---	6635 460 ---	92,2 4,4 ---	IVD-20%-11,44 ODN-ZŁOŻ-2,29 PIEL-2,29 CW-2,29
c	0,67				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) , T. st str SW, Gl. BRk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, ksm.spe, U. 30% owady, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 15I	160 ŚW (cz zg)	DRZEW	5 MD 3 ŚW 2 MD	25 15 15	1,0	um um duże	14 8	14 3 8	I I I	22	85 10 ---	55 5 ---	4,4 0,5 1,5 ---	TW-0,67
~a			0,06		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~b			0,34		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L Info: dr. utwardz.														

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
9																			
	13,11 13,11 13,11 13,11 13,11		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 13,51 = 13,51 Obr. ew. Lasy (0005) = 13,51 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 13,51 Powiat kłodzki (08) = 13,51 Woj. dolnośląskie (02)												7495	105,2	
10					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	2,10				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st poch W, GI. BRK, P. zad, R. bor.czr. śmł.pog, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. pjd Bk, Jd 135l, podsz.: św na 20%	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW PODR NAL	ŚW 5 ŚW 2 BK 3 BK 3 ŚW 2 BK 1 JD 4 JD	135 15 15 25 5 5 5 3	0,8 0,5 0,3	prz prz luż	42 35 1 3 6	I 21 11	2 21 11	615	1290	10,8 5,1	IVD-20%-2,10 ODN-ZŁOŻ-0,42 PIEL-0,42 CW-0,42 CP-0,63	
b	5,62				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spąd NW, GI. BRK, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.pog, trz.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 60l, podsz.: św, bk na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wdz.mio	100 BK (zg) 20	KO DRZEW PODR NAL	5 ŚW 3 JD 1 BK 1 MD 3 BK 1 ŚW 1 JD 1 BK 1 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 MD 5 JD 2 BK 1 JD 2 ŚW	145 145 145 145 35 35 35 25 25 15 15 10 3 5 5 5	0,3 0,7 0,2	luż	45 45 55 55 12 12 10 6 6 3 2 2	I II II I 21 21 11	2 2 2 2 21 21 11	100 90 15 20 225	560 505 85 110 1260	4,4 1,0 0,8 0,6 6,8 1,2	IVD-20%-5,62 ODN-ZŁOŻ-1,12 PIEL-1,12 CW-1,12 CP-2,25	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
10																			
c	0,88				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, Gl. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Jd 65l, mjs Bk 130l	100 BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BK 3 BK	45 45 65	0,9	um um prz	25 19 25	22 17 23	I I I	21	195 20 100 ---	170 20 90 ---	9,5 1,0 2,4 ---	TP-0,88
d	5,21				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, Gl. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Jd 115l, podsz.: św na 20%	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 MD	115 115 115	0,9	prz prz um	37 35 45	30 29 33	II II II	2 2 2	480 45 40 ---	2500 235 210 ---	27,0 3,0 1,5 ---	IVD-25%-5,21 CP-2,08
							PODR	4 BK 2 ŚW 2 BK	15 15 10	0,4			3 3 1		11				
							NAL	2 ŚW 6 BK 4 ŚW	10 5 5	0,2			1		11				
~a			0,13		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~b			0,19		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L, Info: dr. utwardz.														
~c			0,31		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L, Info: dr. utwardz.														
~d			0,18		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~f				0,05	Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: NARTOST (Ls)														
	13,81		0,81	0,05	= 14,67														
	13,81		0,81	0,05	= 14,67 Obr. ew. Lasy (0005)														
	13,81		0,81	0,05	= 14,67 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084)														
	13,81		0,81	0,05	= 14,67 Powiat kłodzki (08)														
	13,81		0,81	0,05	= 14,67 Woj. dolnośląskie (02)														
																5775	62		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
11					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	3,49				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. gór śre st str W, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. pjd Jd, Md 95l, mjs Bk 95l	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 3 BK 2 BK	95 15 15 10	1,1 0,2	um um duże	35 30	30 1 3 1	II 11	3 11	705 2460	38,6 11,1	TP-3,49	
b	3,23				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad W, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jd, Brz, Md 80l	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	9 ŚW 1 BK 6 BK 4 BK	80 80 15 10	0,9 0,1	prz prz um	30 30	26 25 3 1	II II 11	3 3 11	475 35 510	1535 115 1650	34,3 2,6 36,9 11,4	TP-3,23
c	1,57				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad W, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 110l, podsz.: św na 10%	100 JD-BK-ŚW (zg) 40	DRZEW NAL	7 ŚW 2 MD 1 JD 6 ŚW 4 BK	110 110 110 10 5	1,1 0,2	um um duże	35 40 35	31 35 31	II I I	2 2 2 11	510 120 115 745	800 190 180 1170	8,7 1,5 1,3 11,5 7,3	IVD-20%-1,57 ODN-ZŁOŻ-0,31 PIEL-0,31 CW-0,31
d	2,64				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st poch W, GI. BRk, P. zad, R. bor.czr, śmf.pog, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn,, podsz.: św na 20%	100 JD-BK-ŚW (zg) 40	DRZEW PODR NAL	8 ŚW 1 MD 1 JD 6 ŚW 4 BK 4 JD 4 ŚW 2 BK	130 130 130 15 15 3 5 5	0,8 0,3 0,2	prz prz luź	40 45 40	34 36 33	I I I	2 2 2 12 11	480 45 90 615	1265 120 240 1625	11,0 0,7 0,8 12,5 4,7	IVD-30%-2,64 ODN-ZŁOŻ-0,53 PIEL-0,53 CW-0,53 CP-0,79

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
11 f	1,92				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st str W, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. pjd Jd, Md, Bk 115l	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	ŚW	115	0,8	prz prz luź	37	30	II	2	530	1020	11,0 5,7	IVD-30%-1,92 CP-0,77
~a			0,09		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~b			0,13		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~c				0,25	Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: NARTOST (Ls)														
~d			0,05		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~f			0,10		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
	12,85		0,37	0,25	= 13,47												7925	110,5	
	12,85		0,37	0,25	= 13,47 Obr. ew. Lasy (0005)														
	12,85		0,37	0,25	= 13,47 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084)														
	12,85		0,37	0,25	= 13,47 Powiat kłodzki (08)														
	12,85		0,37	0,25	= 13,47 Woj. dolnośląskie (02)														
12 a	0,81				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 SO	85 85	1,1	um um prz	32 30	27 25	II I	2 2	605 45 ---	490 35 ---	9,7 0,6 ---	TP-0,81
					Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st str W, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp. pjd Bk, Jd 85l, mjs Md, Bk, So, Św 150l		PODR	6 BK 4 BK	15 10	0,2			2 1		11	650 525	10,3 12,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12 b	1,05				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st str SW, GI. BRk, P. zad, R. śml.pog, trz.spe, ksm.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp.	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	KO DRZEW 7 ŚW 2 MD 1 BK	85 115 115	0,8		prz prz luź	38 45 50	30 32 28	II II II	2 2 2	370 70 40 ---	390 75 40 ---	4,2 0,5 0,5 ---	IVD-20%-1,05 CP-0,42
c	2,45				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st str SW, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Md 85l	100 BK (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 2 BK	85 85	1,0	um um duże	30 35	26 25	II II	3 3	485 80 ---	1190 195 ---	23,6 4,0 ---	TP-2,45	
d	3,20				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st str W, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. pjd Bk, So, Md, Dg 95l	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW PODR 5 BK 2 ŚW 3 BK NAL BK	95 15 15 10 5	0,8 0,3 0,2	prz prz luź	35	29 4 1 1	II 11 11	2 11 11	515	1650	25,8 8,1	CP-0,96	
~a			0,40		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
	7,51 7,51 7,51 7,51 7,51		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 7,91 = 7,91 Obr. ew. Lasy (0005) = 7,91 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 7,91 Powiat kłodzki (08) = 7,91 Woj. dolnośląskie (02)											4065	68,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
13					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	1,81				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. gór śre st str SW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, pjd Md, Bk 90I, mjs Md 150I	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 2 SO	90 90	1,0	prz prz um	33 33	28 25	II I	2 2	500 85 ---	905 155 ---	16,0 2,3 ---	TP-1,81	
b	3,25				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st str SW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, pjd Bk, Jd 115I	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW 9 ŚW 1 MD	115 115	1,0	um um duże	38 45	31 33	II II	2 2	600 45 ---	1950 145 ---	21,0 1,1 ---	IVD-20%-3,25 ODN-ZŁOŻ-0,65 PIEL-0,65 CW-0,65	
c	4,73				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st str W, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jd 90I, OP. Płaty roślinności: w cz. C bro.czy, w cz. C wdz.mio	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 2 MD 1 BK	90 90 90	1,0	um um prz	33 38 30	28 30 26	II II II	2 2 2	440 80 40 ---	2080 380 190 ---	36,7 4,4 3,6 ---	TP-4,73	
d	6,07				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad W, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% owady, D. zmiesz. dkęp, pjd Md, Jd 70I, mjs Brz, OI 70I, OP. Płaty roślinności: w cz. C wdz.mio	160 BK (zg)	DRZEW 7 BK 3 ŚW	70 70	0,9	um um prz	26 29	23 26	II I	22 22	205 180 ---	1245 1095 ---	35,0 28,9 ---	TP-6,07	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie 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
13 f	2,79				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st str NW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, nar.sam, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Jw 95l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	100 JD-BK-ŚW (zg) 40	DRZEW 8 ŚW 1 JD 1 BK	85 95 95	0,8	prz prz luź	38 35 40	30 30 28	II I II	2 2 3	410 75 35 ---	1145 210 100 ---	17,9 2,4 1,7 ---	IVD-20%-2,79 ODN-ZŁOZ-0,56 PIEL-0,56 CW-0,56 CP-1,40	
~a			0,56		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L		PODR 6 BK 4 BK NAL 6 BK 4 JD	25 15 5 3	0,5 0,2				6 3	12 11					
~b				0,13	Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP. NARTOST (Ls)														
	18,65 18,65 18,65 18,65 18,65		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56	0,13 0,13 0,13 0,13 0,13	= 19,34 = 19,34 Obr. ew. Lasy (0005) = 19,34 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 19,34 Powiat kłodzki (08) = 19,34 Woj. dolnośląskie (02)											9600	171		
14 a	3,81				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st str W, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, pjd Jd 85l, mjs Jw 85l	100 BK (cz zg)	DRZEW 4 ŚW 4 BK 1 MD 1 BK	85 85 85 125	1,0	um um prz	35 30 40 40	28 26 30 29	II II I III	3 3 3 3	245 160 50 45 ---	935 610 190 170 ---	18,5 12,5 2,4 2,2 ---	TP-3,81	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
14 b	1,34				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st str W, Gl. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw 155I, Bk, Św 50I	100 BK (zg) 40	DRZEW	4 ŚW 2 JD 1 BK 1 MD 2 BK	155 155 155 155 70	0,6	prz prz luź	50 50 60 60 26	31 30 30 33 24	II II III II I	2 2 2 2 3	125 120 30 25 50 ---	170 160 40 35 65 ---	1,4 0,3 0,4 0,2 1,6 ---	IVD-20%-1,34 ODN-ZŁOZ-0,40 PIEL-0,40 CW-0,40
c	1,97				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st str SW, Gl. BRk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. grp, pjd Md, Jw, Jd 65I, Bk 40I	160 BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 3 BK	65 65 90	1,0	um um duże	25 27 30	23 25 27	I I II	12	185 125 125 ---	365 245 245 ---	10,1 7,4 4,6 ---	TP-1,97
d	3,20				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad SW, Gl. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Bk, Jd 65I	100 BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 1 JD 1 ŚW 1 MD	90 90 90 65 65	1,0	um um duże	38 38 40 30 35	29 27 30 26 28	II II I I I	2 3 2 3 3	315 85 95 60 40 ---	1010 270 305 190 130 ---	17,8 5,1 4,2 5,8 2,4 ---	TP-3,20
																350 470 ---	470 ---	3,9 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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
14 f	1,68				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad W, GI. BRK, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, pjd Bk 105l	160 BK (zg)	DRZEW	7 BK 2 ŚW 1 BK	85 85 50	0,8	prz prz um	28 32 22	25 29 19	II I I	22	220 120 20 ---	370 200 35 ---	7,6 3,7 1,5 ---	
~a			0,12		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~b			0,38		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~c				0,07	Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP. NARTOST (Ls)														
	12,00 12,00 12,00 12,00 12,00		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	0,07 0,07 0,07 0,07 0,07	= 12,57 = 12,57 Obr. ew. Lasy (0005) = 12,57 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 12,57 Powiat kłodzki (08) = 12,57 Woj. dolnośląskie (02)												5740	109,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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
15					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	3,65				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st str SW, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp., podsz.: bk, św na 20%	100 BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 SO 1 JD 2 SO 1 BK	110 110 110 175 175	0,8	prz prz um	45 40 40 50 60	32 26 30 26 32	II II II II II	2 2 2 2 2	265 30 70 60 45 ---	965 110 255 220 165 ---	10,5 1,2 1,9 1,4 1,4 ---	PIEL-0,36 CW-0,36 CP-1,46
b	2,79				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st str SW, GI. BRk, P. ścio, D. zmiesz. kęp, pjd Jw 85I, Bk 50I, mjs Bk 110I, Info: fragm. 9110;	160 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 BK 3 ŚW 1 JD	85 85 85	1,0	um um prz	30 33 35	27 29 30	I I I	12	285 225 90 ---	795 630 250 ---	14,5 11,4 4,1 ---	TP-2,79
c	2,00				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st str SW, GI. BRk, P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, U. 30% owady, D. zmiesz. grp, pjd Md, Jw 95I	100 JD-BK-ŚW (zg) 40	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 JD	95 95 95	0,7	prz prz luź	36 40 35	31 29 30	I II I	2 3 2	325 110 65 ---	650 220 130 ---	9,2 3,8 1,5 ---	IVD-20%-2,00 ODN-ZŁOŻ-0,40 PIEL-0,40 CW-0,40 CP-0,60
							PODR	5 BK 2 ŚW 3 BK	15 15 25	0,4			3 5 6		12		470 1715	16,4 4,5	
							NAL	5 JD 3 BK 2 JW	3 3 5	0,2					11				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
15 d	0,97				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (sś) , T. st spad SW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, ksm.spe, tnk.spe, C. mio złoż, D. zmiesz. grp,</p>	140 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 JW 2 BK 2 JW 1 BK 2 BK	35 35 25 25 15	0,7	um um prz	12 12	12 12	I I	12	25 15	25 15	2,7 1,6 0,8 0,4	TW-0,97
f	1,45				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st str W, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Md 85I, mjs Jw 85I</p>	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 JD	85 85 85	1,0	um um duże	33 27 30	30 26 28	I II I	2 3 2	445 120 90 ---	645 175 130 ---	11,7 3,6 2,1 ---	TP-1,45
g		0,05			<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: INNE WYL, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , GI. BRk, P. ścio, Info: ujęcie wody</p>	JD-BK-ŚW													
h	1,80				<p>Obr. ew. Stary Zdrój (0002) Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st str SW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Brz 60I, mjs Św 70I, So, Św 150I, OP. Płaty roślinności: w cz. C gru.jdn, Info: fragm. 9110;</p>	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 BK 2 ŚW 1 BK	70 50 115 115	0,9	um um prz	26 20 40 45	23 20 31 27	II I II III	22	145 45 120 35 ---	260 80 215 65 ---	7,3 3,6 2,3 0,9 ---	7,8
~a			0,08		<p>Obr. ew. Lasy (0005) Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE</p>														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
15																						
~b			0,46		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGIL , Info: dr. utwardz.																	
~c				0,12	Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: NARTOST (Ls)																	
	12,66 1,80 10,86 12,66 12,66 12,66	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	0,54 0,54 0,54 0,54 0,54	0,12 0,12 0,12 0,12 0,12	= 13,37 = 1,80 Obr. ew. Stary Zdrój (0002) = 11,57 Obr. ew. Lasy (0005) = 13,37 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 13,37 Powiat kłodzki (08) = 13,37 Woj. dolnośląskie (02)												6063	97,9				
16					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)																	
a				3,82	RP. PS (Ps V) PS (Ps IV)		ZAKRZEW (w cz. C)	JW KSZ BRZ LP BK	110 110 90 150 150			55 35 40 70 80	18 15 25 27 28	3 3 3 3 3		10 15 15 40 30 ---	40 55 55 155 115 ---		110	420		
b	0,66				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , T. gór śre st spad SW, GI. BR, P. ścio, U. 20% grzyby, D. IIP zmiesz. grp, mjs Jw 45l, IP zmiesz. jdn, mjs Db 175l, Info: fragm. 9110;	160 JD-BK (zg)	2 PIĘTR IIP 5 BK 5 BK	65 45	0,6	prz prz um		22 15	22 15	I II	12	100 45 ---	65 30 ---	1,8 2,1 ---				
							IP	5 BK 4 JD 1 ŚW	175 175 175	0,4	luź	70 70 65	32 35 35	II I I	2 2 2	120 195 25 ---	80 130 15 ---	0,7 0,2 0,1 ---		340	225	1,5
							PODR	BK	10	0,2			1		12							
							NAL	5 JD 5 BK	3 5	0,2					11							

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
16 c	1,40				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G, S, S. LGśw (ś) , T. st spad SW, Gl. BR, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, nar.sam, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Bk, Jw 130l, mjs Bk 60l, podsz.: św, bk na 20%, Info: fragm. 9110;	140 JD-BK (zg) 20	KO DRZEW	6 JD 1 ŚW 3 ŚW	130 130 90	0,5	luź	45 45 38	33 35 31	I I I	2 2 2	345 35 115 --- 495	485 50 160 --- 695	1,7 0,4 2,6 --- 4,7 3,4	IVD-20%-1,40 ODN-ZŁOZ-0,28 PIEL-0,28 CW-0,28 CP-0,70
d	6,09				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G, S, S. LGśw (ś) , T. st spad SW, Gl. BR, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Md, So, Jw 83l, mjs Jw, Bk, Jd 115l, OP. Płaty roślinności: w cz. C prw.wyn, Info: fragm. 9110;	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 JD	83 83 83	1,1	um um duże	35 30 38	30 28 30	I I I	2 3 2	485 155 105 --- 745	2955 945 640 --- 4540	56,5 17,8 11,3 --- 85,6 14,1	TP-6,09

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
16 f	2,25				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , T. st spad NW, Gl. BR, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, pjd Dg, Jw, Md 120l, Bk 65l, mjs Jw, Md, Lp 175l	100 JD-BK (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 JD 2 ŚW 2 JD 1 BK	120 120 175 175 175	0,7	prz prz luź	48 45 60 60 60	35 33 35 35 32	I I I I II	2 2 2 2 2	165 155 95 170 40 ---	370 350 215 380 90 ---	3,5 1,7 1,4 0,6 0,7 ---	PIEL-0,45 CW-0,45
g			1,82		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: ARBOR, S. LGśw (ś) , OP. Płaty roślinności: w cz. C kru.srz, w cz. C wid.jał, Info: Arboretum	JD-BK													
h	2,60				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , T. st spad N, Gl. BR, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Md, Jw 85l, mjs Jd 170l, Info: w cz. C źródło "św. Jadwigi"	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 JD	85 85 85	0,9	um um prz	34 30 35	30 28 30	I I I	2 3 2	470 85 80 ---	1220 220 210 ---	22,2 4,0 3,4 ---	TP-2,60
i	0,72				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad N, Gl. BR, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jd, Md, Jw 60l	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 BK	60 60	1,0	um um duże	27 24	25 21	I I	22	345 135 ---	250 95 ---	8,5 3,1 ---	TP-0,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
16 j	1,37				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , T. st spad N, GI. BR, P. ścio, D. zmiesz. grp, pjd Jw, Jd, Lp, Md, Oi 80l, Bk, So, Św, Md 150l, Info: fragm. 9110;fragm. 9130;	160 JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 BK 3 ŚW	80 80	0,8	um um prz	28 30	26 28	I I	12	255 175 ---	350 240 ---	7,0 4,9 ---		
k				0,02	Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: T PRZEM (Ba), Info: ujęcie wody															
~a			0,31		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L , Info: dr. utwardz.															
~b			0,39		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L , Info: dr. utwardz.															
~c			0,10		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L , Info: dr. utwardz.															
~d			0,06		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L															
	15,09		2,68	3,84	= 21,61															
	15,09		2,68	3,84	= 21,61 Obr. ew. Lasy (0005)															
	15,09		2,68	3,84	= 21,61 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084)															
	15,09		2,68	3,84	= 21,61 Powiat kłodzki (08)															
	15,09		2,68	3,84	= 21,61 Woj. dolnośląskie (02)															
																9545 (420)	156,2			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
17					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	0,41				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGŚw (ś) , T. gór śre st spad NE, GI. BR, porol, P. zad, R. sta.spe, mal.włś, ncp.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Ol 35l</p>	160 JD-BK (cz zg)	DRZEW 7 MD 3 ŚW	35 35	0,8	um um prz	25 16	20 16	I I	22	140 50 ---	55 20 ---	2,6 1,8 ---	TP-0,41	
b				0,28	<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP. PS (Ps IV)</p>		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ JW	85 60			40 35	20 18		3 3	5 10 ---	5		
c	4,63				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGŚw (ś) , T. st poch NW, GI. BR, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, knw.dwl, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Bk, Db, So 140l, Info: fragm. 9110;</p>	100 JD-BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW 6 ŚW 4 JD	140 140	0,5	luż	45 50	33 32	II II	3 2	200 195 ---	925 905 ---	8,5 2,2 ---	IVD-20%-4,63 ODN-ZŁOŻ-0,93 PIEL-0,93 CW-0,93 CP-1,39	
							PODR	5 ŚW 2 BK 1 JD 2 BK	30 30 20	0,5			12 10 11 6		21				
							NAL	4 JD 2 BK 2 ŚW 2 JD	3 3 3 6	0,4				11					
d	3,55				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGŚw (ś) , T. st spad NW, GI. BR, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Md 70l, Dg 120l, Jd, So, Św 150l</p>	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 2 JD	70 70	1,0	um um duże	30 32	28 29	I I	22	530 155 ---	1880 550 ---	49,8 15,3 ---	TP-3,55	
							PODR	7 BK 3 BK	15 10	0,2			3 1	11	685	2430	65,1 18,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
17 f	1,26				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , GI. BR, P. ziel, R. nar.sam, szr.trw, ncp.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp. pjd Bk, Jw, Js 90l, Jw, Bk, Jd 155l	160 JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 MD 2 ŚW 1 SO 1 ŚW 1 JD	155 155 155 90 90	0,7	prz prz luź	56 50 40 35 35	38 35 27 30 29	I I II I I	2 2 2 3 3	205 95 25 55 65 ---	260 120 30 70 80 ---	1,3 0,9 0,2 1,1 1,1 ---	PIEL-0,38 CW-0,38
g	1,09				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (śś) , GI. BR, P. ścio, D. pjd Jd, So, Md, Bk, Db, Jw 35l	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW JD	35 100	1,0	um um prz	20 40	20 25	I 2	12 2	205 15	225 15	19,7 18,1	TP-1,09
h				0,10	Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI I (Dr)														
~a			0,08		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~b			0,15		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~c			0,11		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~d			0,01		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~f			0,01		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
	10,94		0,36	0,38	= 11,68														
	10,94		0,36	0,38	= 11,68 Obr. ew. Lasy (0005)														
	10,94		0,36	0,38	= 11,68 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084)														
	10,94		0,36	0,38	= 11,68 Powiat kłodzki (08)														
	10,94		0,36	0,38	= 11,68 Woj. dolnośląskie (02)														
																5135 (5)	104,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	0,93				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st poch N, GI. BRk, P. zad, R. śml.pog, ksm.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp,	140 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 JD 5 ŚW	100 100	0,6	luź	40 40	30 32	I I	21	300 235 ---	280 220 ---	2,7 2,7 ---	PIEL-0,37 CW-0,37
							PODR	4 BK 2 ŚW 1 JD 2 BK 1 DG	25 25 25 15 15	0,5			6 7 6 3 6		11			5,4 5,8	
							NAL	6 JD 4 JD	3 5	0,4					11				
b	1,72				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st poch NW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs So 32l, Św, Jd 45l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bro.czy, w cz. C fał.sze	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 JD 1 MD 1 BK 2 ŚW 1 ŚW	32 32 32 32 22 15	1,0	um um duże	14 14 16 12 7	14 14 17 12 7	I I I I I	21	65 10 25 10 10 ---	110 15 45 15 15 ---	11,9 4,8 2,3 2,7 5,3 0,4 ---	TW-1,72
							PRZES	JD ŚW	100 100			40 40	30 32		2 2	120 40 30 70	200 40 30 70	27,4 15,9	
c	1,01				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 65l, Info: fragm. 6430;	100 JD-BK (niezg)	DRZEW	9 ŚW 1 JD	65 65	1,0	um um duże	32 35	29 30	I I	23	560 70 ---	565 70 ---	17,0 2,4 ---	TP-1,01
															630	635	19,4 19,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
d	1,34				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś), T. st poch NW, GI. BRK, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jw 80l, mjs Bk, Jd 130l</p>	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 JD 1 BK	80 80 80	0,8	um um prz	32 35 35	29 30 27	I I I	3 2 3	405 140 35 580	545 190 45 780	11,2 3,7 0,9 15,8 11,8	
f	2,93				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś), GI. BRK, P. ziel, R. ncp.spe, nar.sam, knw.dwl, D. zmiesz. grp, pjd Jd, Jw, Św, Ol 75l, Jw, Db 95l, Jd 115l, Info: fragm. 9110;</p>	140 JD-BK (zg)	DRZEW	6 JD 3 ŚW 1 BK	95 95 95	0,6	prz prz luź	42 38 45	32 32 30	I I I	12	345 140 30 515	1010 410 90 1510	11,8 5,8 1,4 19,0 6,5	PIEL-1,17 CW-1,17
g	1,21				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad NW, GI. BRK, P. zad, R. trz.spe, nar.sam, ksm.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Md 145l</p>	100 JD-BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 5 JD	145 145	0,3	luź	46 48	30 30	II II	3 2	80 150 --- 230	95 180 --- 275	0,9 0,4 --- 1,3 1,1	IVD-30%-1,21 ODN-ZŁOŻ-0,36 PIEL-0,36 CW-0,36
							PODR	7 BK 3 BK	15 10	0,2				3 1	21				
							PODR	4 BK 3 JD 1 ŚW 1 BK 1 BK	30 30 30 20 10	0,4				9 9 10 4 1	11				
							NAL	6 JD 2 BK 2 ŚW	3 3 3	0,6					11				
							PODR	3 ŚW 2 BK 2 ŚW 2 BK 1 BK	35 35 25 25 15	0,5				15 12 10 9 4	21				
							NAL	4 JD 3 BK 3 JD	3 3 6	0,3					11				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18 h	1,05				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRK, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Bk 65l, mjs Jw 65l, Bk, Jd 90l	100 JD-BK (niezg)	DRZEW	8 ŚW 2 JD	65 65	1,1	um um duże	30 32	28 29	I I	23	545 155 ---	570 165 ---	17,2 5,4 ---	TP-1,05
i	2,73				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRK, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 100l, podsz.: św, bk na 30%	100 JD-BK-ŚW (zg) 40	DRZEW	8 ŚW 2 JD	100 100	1,0	prz prz um	35 40	28 30	II I	2 2	520 200 ---	1420 545 ---	19,7 5,4 ---	IVD-20%-2,73 ODN-ZŁOŻ-0,55 PIEL-0,55 CW-0,55 CP-1,09
~a			0,37		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L Info: dr. utwardz.														
~b			0,10		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~c			0,09		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
	12,92 12,92 12,92 12,92 12,92		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 13,48 = 13,48 Obr. ew. Lasy (0005) = 13,48 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 13,48 Powiat kłodzki (08) = 13,48 Woj. dolnośląskie (02)												6670	136	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
19					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	7,13				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st spad NW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, śmł.pog, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Md 90l, mjs So, Dg, Bk 90l, podsz.: św, bk na 20%</p>	100 JD-BK-ŚW (zg) 40	DRZEW 8 ŚW 2 JD	90 90	1,0 1,0	um um duże	35 38	33 33	I I	2 2	610 185 ---	4350 1320 ---	69,7 18,2 ---	IVD-20%-7,13 ODN-ZŁOŻ-1,43 PIEL-1,43 CW-1,43	
b	0,44				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, śmł.pog, ksm.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, pjd Md 12l, podsz.: św, bk na 20%</p>	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 4 ŚW 2 BK 1 ŚW 2 ŚW 1 BK	30 20 20 12 12	0,9 0,9	um um duże	12 12	12 6 7 3 2	I I I I I	22 22	50 ---	20 ---	2,7 0,1 0,2 ---	TW-0,44	
c	2,06				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, knw.dwl, U. 20% grzyby, D. mjs Jd, Bk, Md 110l, podsz.: św, bk na 20%</p>	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW ŚW PODR 5 BK 3 BK 2 ŚW NAL 5 JD 5 ŚW	110 25 15 15 3 3	0,9 0,6 0,2	prz prz um	38 38	32 6 3 1	II I I I	2 21 11	595 ---	1225 ---	13,3 6,5	IVD-20%-2,06 CP-1,24	
~a			0,38		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
	9,63 9,63 9,63 9,63 9,63		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 10,01 = 10,01 Obr. ew. Lasy (0005) = 10,01 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 10,01 Powiat kłodzki (08) = 10,01 Woj. dolnośląskie (02)											6915	104,2		

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
20					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	2,60				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. gór śre st str N, GI. BRk, P. zad, R. śmł.pog, ksm.spe, knw.dwl, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Ol 85l	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BK 1 JD 1 JW	85 85 85 85	0,9	um um prz	35 35 38 35	31 28 31 27	I I I I	2 3 2 3	400 85 80 45	1040 220 210 115	18,9 4,0 3,4 2,1	TP-2,60
							PODR	4 BK 3 ŚW 3 BK	15 15 25	0,3			3 1 6		12	---	---	---	---
							NAL	4 JD 3 BK 3 ŚW	3 3 3	0,2					11	610	1585	28,4 10,9	
b	0,80				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad N, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp,	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 JD 1 BK	65 65 65	1,0	um um prz	28 30 30	26 26 24	I I I	21	495 70 35	395 55 30	11,9 1,9 0,8	TP-0,80
							PODR	BK	15	0,1			2		11	600	480	14,6 18,2	

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
20 c	1,71				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad N, Gl. BRk, P. zad, R. trz.spe, lep.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 55l, podsz.: bez.k na 20%	140 JD-BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW	4 JD 2 ŚW 1 BK 1 BK 2 ŚW	175 175 175 70 55	0,6	prz prz luź	46 50 60 30 26	35 35 30 25 23	I I III I I	2 2 3 3 3	290 80 30 25 60	495 135 50 45 105	0,8 0,9 0,5 1,1 4,1 --- 7,4 4,3	IVD-20%-1,71 ODN-ZŁOŻ-0,34 PIEL-0,34 CW-0,34
d	12,35				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, Gl. BRk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Md, Bk 120l, podsz.: św na 20%	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	8 ŚW 2 JD	120 120	0,9	prz prz luź	38 40	33 33	II I	2 2	480 195 ---	5930 2410 ---	63,5 11,9 ---	IVD-20%-12,35 ODN-ZŁOŻ-3,70 PIEL-3,70 CW-3,70
			0,28		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L , Info: dr. utwardz.														
~a			0,23		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
	17,46 17,46 17,46 17,46 17,46		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 17,97 = 17,97 Obr. ew. Lasy (0005) = 17,97 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 17,97 Powiat kłodzki (08) = 17,97 Woj. dolnośląskie (02)											11235	125,8		

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(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	6,05				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st spad N, Gl. BRk, P. zad, R. trz.spe, śmł.pog, ksm.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Md 80I, Św 130I, podsz.: św na 20%, Info: fragm. 9110;	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 2 BK 1 JD	80 80 80	0,9	prz prz um	32 35 35	29 27 27	I I I	3 3 2	455 80 80	2755 485 485	56,7 9,7 9,5	TP-6,05	
							PODR	5 ŚW 3 BK 15	15 15	0,3			1 3		11				
							NAL	2 BK 7 JD 3 ŚW	25 3 3	0,2			5		11				
b	2,89				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad N, Gl. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn,, podsz.: św na 20%	100 JD-BK-ŚW (zg) 40	DRZEW 9 ŚW 1 JD	115 115	1,1	um um duże	42 40	35 33	I I	2 2	790 120	2285 345	21,6 2,0	IVD-20%-2,89 ODN-ZŁOŻ-0,58 PIEL-0,58 CW-0,58 CP-0,87	
							PODR	5 ŚW 2 BK 15	15 15	0,3			1 3		12				
							NAL	3 BK 5 JD 5 ŚW	25 3 3	0,2			6		11				
c	4,04				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad N, Gl. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. IIP zmiesz. kęp, , IP zmiesz. grp, mjs Md 145I, Info: fragm. 9110;	100 JD-BK-ŚW (zg)	2 PIĘTR IIP 3 ŚW 3 BK 4 BK	45 45 35	0,7	prz prz um	20 18 12	18 16 12	I I I	12	75 45 30	305 180 120	16,7 10,1 13,3	TP-4,04	
							IP	4 BK 3 ŚW 3 JD	145 145 145	0,3	luż	50 45 50	30 34 34	III I I	2 2 2	55 60 110	220 240 445	40,1 9,9 2,5 1,9 0,9	
															225	605	5,3 1,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21 d	6,76				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, Gl. BRk, P. zad, R. śmł.pog, trz.spe, ksm.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 135l, podsz.: św, bk na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ppr.zwy</p>	100 JD-BK-ŚW (zg) 40	DRZEW	7 ŚW 2 JD 1 MD	135 135 135	0,8	prz prz luź	42 45 50	34 32 35	I II I	2 2 2	420 155 45 620	2840 1050 305 4195	23,7 3,0 1,7 --- 28,4 4,2	IVD-20%-6,76 ODN-ZŁOŻ-1,35 PIEL-1,35 CW-1,35 CP-1,35
~a			0,63		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
	19,74 19,74 19,74 19,74 19,74		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 20,37 = 20,37 Obr. ew. Lasy (0005) = 20,37 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 20,37 Powiat kłodzki (08) = 20,37 Woj. dolnośląskie (02)											12060	173,3		
22 a	14,57				<p>Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)</p> <p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st str NW, Gl. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 80l, mjs Jw, Brz, OI 80l, podsz.: św, bk na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C trf.koń</p>	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 JD	80 80 80	1,0	um um prz	32 30 35	29 27 30	I I I	3 3 2	435 135 85 655	6340 1965 1240 9545	130,6 39,3 24,2 --- 194,1 13,3	TP-14,57

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
22																			
b	1,51				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad NW, GI. BRK, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Jw 100l	100 JD-BK-ŚW (zg) 40	DRZEW 8 ŚW 1 BK 1 JD	100 100 100	1,0	um um prz	38 40 40	34 30 32	I I I	2 2 2	630 55 100	950 85 150	11,8 1,2 1,5	IVD-20%-1,51 ODN-ZŁOZ-0,30 PIEL-0,30 CW-0,30 CP-0,76	
c	2,15				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st str NW, GI. BRK, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd 45l, Św 150l	160 BK (zg)	DRZEW 5 BK 3 ŚW 2 BK	45 45 25	1,0	um um duże	16 20	16 20 9	I I I	12 2	105 110	225 235	12,5 13,0 2,7	TP-2,15	
d	1,31				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st str NW, GI. BRK, P. zad, R. trz.spe, tnk.spe, ksm.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk, Md 130l, podsz.: św, bk na 20%	100 JD-BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW 9 ŚW 1 JD	130 130	0,5	luż	45 45	34 32	I II	2 2	330 50	430 65	3,8 0,2	IVD-30%-1,31 CP-0,92	
f	1,04				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad NW, GI. BRK, P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, nar.sam, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jd 90l, podsz.: św, bk na 20%	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW 9 ŚW 1 BK	90 90	0,9	prz prz um	40 40	32 29	I I	2 2	620 45	645 45	10,3 0,8	IVD-30%-1,04 CP-0,52	
							PODR 5 BK 3 BK 2 ŚW	25 15 15	0,5			5 3 1		11		665	690	11,1 10,7	
							NAL 5 JD 5 BK	3 3	0,1					11					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
22																			
~a			0,17		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~b			0,41		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L , Info: dr. utwardz.														
	20,58 20,58 20,58 20,58 20,58		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 21,16 = 21,16 Obr. ew. Lasy (0005) = 21,16 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 21,16 Powiat kłodzki (08) = 21,16 Woj. dolnośląskie (02)											12375	251,9		
23					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	5,82				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st str NW, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. pjd Bk, Jd, Md 105l, podszyt.: św, bk na 20%	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW PODR NAL	ŚW 4 BK 2 ŚW 2 BK 2 ŚW 6 BK 4 ŚW	105 15 15 10 10 5 5	1,0 0,3 0,2	prz prz um	33 29	II 3 3 1 1	2 11 11	660	3840	47,3 8,1	IVD-20%-5,82 CP-1,75	
b	1,03				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Md, Jd 55l	160 BK (zg)	DRZEW	6 BK 4 ŚW	65 65	1,0	um um duże	25 28	23 25	I I	21	225 250 475	230 260 490	6,4 7,7 14,1 13,7	TP-1,03

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
23 c	4,58				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad N, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Md 40l	160 BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 ŚW 4 BK	40 40 30	0,9	um prz	14 16 10	14 15 10	I I I	12	75 25 20 ---	345 115 90 ---	25,3 7,8 19,6 ---	TW-4,58
d	1,86				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st str NW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, ksm.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. IIP zmiesz. grp, , IP zmiesz. jdn,	160 JD-BK-ŚW (zg)	2 PIĘTR IIP	4 BK 3 BK 1 ŚW 2 BK	45 35 35 25	0,7	prz prz luź	16 12 14	16 12 14	I I I	21	60 25 15 ---	110 45 30 ---	6,2 5,1 2,5 ---	TW-1,86 PIEL-0,37 CW-0,37
f	0,56				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad N, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 150l	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	60 60	0,9	um um duże	29 25	26 23	I I	21	410 60 ---	230 35 ---	7,9 1,1 ---	TP-0,56

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
23 g	0,84				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st poch N, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, pjd Jw, Jd 110I	100 BK (cz zg) 40	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	110 110	0,8	prz prz luź	40 50	32 30	II II	2 2	475 40 515	400 35 435	4,3 0,5 4,8 5,7	IVD-30%-0,84 CP-0,67
~a			0,14		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~b			0,06		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L Info: dr. utwardz.														
~c			0,53		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
	14,69 14,69 14,69 14,69 14,69		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 15,42 = 15,42 Obr. ew. Lasy (0005) = 15,42 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 15,42 Powiat kłodzki (08) = 15,42 Woj. dolnośląskie (02)												6385	146,3	
24 a	0,40				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. gór śre st spad NE, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 160I, Info: w cz. C zbiornik p. poź.	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	55 55	0,9	um um prz	27 25	25 22	I I	21	370 55 425	150 20 170	5,9 0,8 6,7 16,8	TP-0,40

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
24																			
b	0,96				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad NE, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. dkep, pjd Św 35l, Św 50l	160 BK (zg)	DRZEW 7 BK 3 BK	50 35	0,9	peł duże		18 12	18 12	I I	12	160 30 ---	155 30 ---	6,8 3,2 ---	TP-0,96
c	2,04				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad N, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 30% grzyby, D. pjd Bk, Md, Jd 110l	100 BK (cz zg) 40	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 7 BK 3 BK 7 BK 3 ŚW	110 25 15 5 3	0,7 0,5 0,2	um um duże	38 6 3	31 6 3	II I I	2 11 11	465 ---	950 ---	10,3 5,0	IVD-30%-2,04 CP-1,02
d	1,32				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad N, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Jd 70l	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 BK 1 ŚW 4 ŚW	70 70 50	1,0	um um duże		28 32 26	24 27 23	I I I	21	200 65 175 ---	265 85 230 ---	6,5 2,3 10,7 ---	TP-1,32
f	4,57				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad N, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, C. mło złoż, D. zmiesz. dkep,	160 BK (zg)	DRZEW 6 BK 1 BK 1 ŚW 2 BK	35 45 45 25	0,8	um um prz		12 16 20	12 16 19	I I I I	12	55 15 30 ---	250 70 135 ---	27,5 3,8 7,6 4,5 ---	TW-4,57
							PRZES	ŚW	150			45	30	2		100 455	15	43,4 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
24 g	1,34				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , Gl. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp.	160 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 ŚW 1 JD 1 BK	140 140 140 70	0,8	prz prz luź	45 40 45 28	31 33 30 24	II II II I	2 2 2 3	270 105 80 30 ---	360 140 105 40 ---	3,7 1,3 0,3 1,0 ---	CP-0,40
h			0,14		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST, Info: Punkt widokowy - wpiętrzenie skalne "Trzy ambony"		PODR	5 BK 3 BK 2 ŚW	15 10 10	0,3									
~a			0,62		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L , Info: dr. utwardz.		NAL	5 BK 2 ŚW 3 JD	5 5 3	0,2									
~b			0,21		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L, Info: dr. utwardz.														
	10,63 10,63 10,63 10,63 10,63		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 11,60 = 11,60 Obr. ew. Lasy (0005) = 11,60 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 11,60 Powiat kłodzki (08) = 11,60 Woj. dolnośląskie (02)											3030	96,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
25					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	1,67				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , T. gór śre st poch NW, GI. BRwy, P. ziel, R. ncp.spe, nar.sam, lep.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jd, Bk, Db 70l, mjs Db, Jw 100l, Md 160l, podsz.: lsz na 10%, Info: fragm. 9110;</p>	160 JD-BK (zg)	DRZEW	2 BK 2 JD 1 ŚW 1 SO 2 JD 1 BK 1 ŚW	160 160 160 160 100 100 70	0,6	prz prz luź	55 48 50 45 36 40 30	30 30 32 30 27 26 26	III II II I II II I	2 2 2 2 2 3 3	55 120 30 20 95 25 40 ---	90 200 50 35 160 40 65 ---	1,0 0,3 0,4 0,3 1,7 0,7 1,8 ---	PIEL-0,67 CW-0,67
b	2,17				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRwy, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Bk, Św 65l, mjs Jw 65l, Św, Jd 150l</p>	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 MD	50 50 50	1,0	um um prz	25 25 28	22 20 25	I I I	22	355 25 35 ---	770 55 75 ---	35,6 2,4 2,1 ---	TP-2,17
c	0,77				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRwy, P. ścio, U. 30% zwierz, D. pjd Md, Bk 35l, Św 55l</p>	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	35	1,0	um um duże	19	16	I	22	205	160	13,9 18,1	TW-0,77
d	1,33				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRwy, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Bk 40l, Bk 70l</p>	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	40 55	1,0	um um duże	18 25	18 24	I I	22	225 100 ---	300 135 ---	20,4 5,3 ---	TP-1,33

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek 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
25 f	0,83				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, Gl. BRwy, P. ścio, U. 20% owady, D. zmiesz. grp, pjd Jd 75l, mjs Św 110l</p>	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 1 JW 1 BK	75 75 75 110	0,9	um um prz	30 33 30 45	27 25 25 28	I I I II	3 3 3 2	435 40 40 45 ---	360 35 35 35 ---	8,4 0,7 0,7 0,5 ---	TP-0,83
g	1,59				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , Gl. BRwy, P. zad, R. ncp.spe, nar.sam, lep.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św, Jd 120l, So, Db, Lp 95l, podsz.: lsz na 10%, Info: fragm. 9130;</p>	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 JW 1 JS 1 BK 1 BK 1 JW	95 95 95 95 120 120	0,9	um um prz	38 37 38 40 50 50	31 29 29 29 32 30	I II I II II II	2 2 3 2 2 2	280 95 40 45 45 45 550	445 150 65 70 70 70 870	6,3 2,6 0,4 1,2 0,9 0,9 12,3 7,7	TP-1,59
h	1,55				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st poch NW, Gl. BRwy, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, pjd Md, Jd 75l, mjs So, Bk, Jd 110l</p>	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BK 75 1 MD	75 75 105	0,9	um um prz	33 35 45	27 25 32	I I II	3 3 2	500 40 40 ---	775 60 60 ---	18,1 1,4 0,5 ---	TP-1,55
							PODR	6 BK 4 BK	20 10	0,2			4 1	21					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
25 i	0,88				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRwy, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, trz.spe, U. 30% inne, D. zmiesz. kęp, pjd So, Jw 30l	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 MD 1 BK 1 ŚW 3 MD	30 30 30 25	1,0	um um prz	20 15 14 17	17 12 14 15	I I I I	22	110 5 15 50 ---	95 5 15 45 ---	5,6 0,9 1,6 3,4 ---	TW-0,88
j	2,90				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad W, GI. BRwy, P. ścio, D. IIP zmiesz. grp, , IP zmiesz. jdn, pjd Jw 80l, mjs Kl 80l, Jw 150l, Info: fragm. 9110;	160 JD-BK-ŚW (zg)	2 PIĘTR IIP	6 BK 2 JW 1 BK 1 MD	40 30 30 30	0,7	um um prz	16 12 13 17	14 12 11 17	I I I I	21	70 10 5 15 ---	205 30 15 45 ---	15,0 6,2 3,1 2,5 ---	TW-2,90
							IP	3 ŚW 2 SO 1 BK 1 JD 3 BK	150 150 150 150 80	0,2	luź	50 45 60 55 35	33 30 28 32 26	II I III II I	2 2 3 2 3	30 15 10 20 25 ---	85 45 30 60 70 ---	0,7 0,3 0,3 0,1 1,4 ---	2,8 1,0

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
25 k	3,19				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , T. st poch SW, Gl. BRwy, SP. 9130(), P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, nar.sam, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp., OP. Płaty roślinności: w cz. C bar.pos	160 BK (zg) 30	KO DRZEW	3 BK 2 SO 1 MD 1 JD 2 BK 1 BK	140 140 140 140 90 50	0,5	luż	50 44 50 50 38 23	27 30 32 32 27 19	III I II II II I	3 2 2 2 3 4	70 45 20 50 40 15 ---	225 145 65 160 130 50 ---	2,6 1,2 0,4 0,4 2,4 2,1 ---	IVD-20%-3,19 AGROT-0,64 ODN-ZŁOZ-0,64 PIEL-1,28 CW-1,28
~a			0,11		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~b			0,23		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~c			0,15		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
	16,88 16,88 16,88 16,88 16,88		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 17,37 = 17,37 Obr. ew. Lasy (0005) = 17,37 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 17,37 Powiat kłodzki (08) = 17,37 Woj. dolnośląskie (02)											5888	178,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
26					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	5,53				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st spad NW, GI. BRk, P. zad, R. ncp.spe, nar.sam, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Bk 100l, mjs So, Jw 100l	100 JD-BK-ŚW (zg) 40	DRZEW 7 ŚW 2 JD 1 MD	100 100 100	0,9	prz prz um	36 40 40	32 34 34	I I I	2 2 2	495 180 50 ---	2735 995 275 ---	33,9 9,8 2,6 ---	IVD-25%-5,53 ODN-ZŁOŻ-1,11 PIEL-1,11 CW-1,11 CP-1,66	
b	0,40				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. mjs Jw 55l	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW	55	1,0	um um duże	26	25	I	22	510	205	8,1 20,2	TP-0,40	
c	4,27				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st str NW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 50l, Brz 35l, OP. Płaty roślinności: w cz. C ppr.zwy, Info: fragm. 9110;	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 BK 2 ŚW 2 BK 1 BK	35 35 50 20	0,8	prz prz luź	15 18 25	13 16 19 6	I I I I	22	35 30 40 ---	150 130 170 ---	16,4 11,3 7,6 ---	TW-4,27	
d			0,10		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST, Info: wypiętrzenie skalne - punkt widokowy		PRZES (w cz. C)	JD SO ŚW	150 150 150		50 40 50	28 28 30	I I I	2 2 2	20 20 30 ---	20 20 30 70	8,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
26																			
f			0,29		<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST, OP: Płaty roślinności: w cz. C ppr.zwy, Info: fragm. 8220;wypiętrzanie skalne - punkt widokowy</p>														
g	1,67				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, Gl. BRk, P. zad, R. nar.sam, jeż.spe, ncp.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jw, Md 125l, mjs Jd, Bk 150l</p>	100 JD-BK-ŚW (zg) 40	KO DRZEW	6 ŚW 3 JD 1 BK	125 125 125	0,8	prz prz luź	45 50 55	35 35 32	I I II	2 2 3	380 270 40 ---	635 450 65 ---	5,7 1,9 0,8 ---	IVD-25%-1,67 ODN-ZŁOŻ-0,33 PIEL-0,33 CW-0,33 CP-0,67
							PODR NAL	6 BK 4 BK 7 JD 3 BK	25 15 3 3	0,6 0,3			5 2		21 11	690 1150	8,4 5,0		
~a			0,16		<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE</p>														
~b			0,30		<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L</p>														
~c			0,05		<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L</p>														
	11,87 11,87 11,87 11,87 11,87		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 12,77 = 12,77 Obr. ew. Lasy (0005) = 12,77 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 12,77 Powiat kłodzki (08) = 12,77 Woj. dolnośląskie (02)											5880	98,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
27					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	13,01				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st spad SW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% owady, D. zmiesz. grp, mjs Jd 100l, w cz. NW kępa 0,28 ha Jd,Bk,So 140l., Info: fragm. 9110;	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW 7 ŚW 1 SO 1 MD 1 BK	7 ŚW 100 100 100	1,0	um um prz	33 37 40 40	27 27 30 28	III I II II	2 3 3 3	360 45 40 45 ---	4685 585 520 585 ---	70,2 7,5 5,0 9,4 ---	IVD-20%-13,01 ODN-ZŁOŻ-2,60 PIEL-2,60 CW-2,60 CP-3,90	
b	2,77				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st poch SW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Jw 35l, Info: fragm. 9110;	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 2 BK 1 MD	35 35 35	1,0	um um duże	18 14 19	16 14 19	I I I	22	140 25 25 ---	390 70 70 ---	34,2 7,6 3,2 ---	TW-2,77	
c	0,62				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st poch SW, GI. BRk, SP. 9130(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jd 130l	160 BK (zg)	DRZEW 3 BK 3 SO 1 ŚW 3 BK	130 130 130 60	0,7	prz prz luź	55 40 50 30	30 29 32 25	II I II I	21	115 100 43 70 ---	70 60 25 45 ---	0,8 0,5 0,3 1,4 ---	3,0 4,8	
~a			0,24		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~b			0,19		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
27																			
	16,40		0,43		= 16,83												7105	140,1	
	16,40		0,43		= 16,83 Obr. ew. Lasy (0005)														
	16,40		0,43		= 16,83 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084)														
	16,40		0,43		= 16,83 Powiat kłodzki (08)														
	16,40		0,43		= 16,83 Woj. dolnośląskie (02)														
28					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Stary Zdrój (0002) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	7,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGŚw (ś) , T. gór śre st str SE, GI. BR, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, nar.sam, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs So 130l, Bk, Jw 80l, podszyt: bez.k, bk, lsz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kop.pos, w cz. C ork.pos, Info: fragm. 9130;fragm. 9110;	160 JD-BK (zg) 30	KO DRZEW	5 BK 3 ŚW 1 JD 1 MD	130 130 130 130	0,5	luż	45 40 40 50	32 35 33 36	II I I I	2 2 2 2	135 100 60 30	995 735 440 220	10,7 6,4 1,5 1,3	IVD-25%-7,37 ODN-ZŁOŻ-1,47 PIEL-1,47 CW-1,47 CP-1,47
							PODR	5 BK 1 JW 3 BK 1 BK	30 30 20 10	0,5			9 12 5 1		12				
							NAL	4 BK 2 ŚW 1 JD 3 JD	5 5 5 3	0,2					11				
b	3,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGŚw (ś) , T. st poch SE, GI. BR, SP. 91E0(), P. zad, R. ncp.spe, trz.spe, sta.spe, U. 20% inne, D. zmiesz. grp, pjd Św, Jd, Md 75l, mjs Lp, Ol 75l, podszyt: bez.k, jrz, lsz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C czs.nie, w cz. C mka.won, w cz. C prw.wyn, Info: fragm. 9110;	140 OL-JS (zg)	DRZEW	5 JS 2 BK 1 JW 2 DB	75 75 75 140	0,8	um um prz	30 28 30 50	25 25 25 30	I I I II	22	155 70 35 95	480 215 110 295	5,5 4,8 2,4 2,1	TP-3,09
							PODR	4 JW 2 BK 2 JS 2 BK	25 25 25 15	0,3			7 6 8 3		12				
c	1,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGŚw (ś) , T. st str SE, GI. BR, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jd, Jw 80l, OP. Płaty roślinności: w cz. C mka.won, Info: fragm. 9110;	160 JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 BK 1 BRZ 3 BK	80 80 110	1,0	um um duże	29 32 40	26 26 30	I I II	22	275 40 145	405 60 215	8,1 0,5 3,0	TP-1,48
																460	680	11,6 7,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
28 d	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , T. st str SE, GI. BR, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd So, Jw 95l, pods.: bez.k, lsz, bk na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kal.k, Info: fragm. 9110;	160 JD-BK (zg) 40	KO DRZEW	5 BK 2 ŚW 2 JD 1 BK	95 95 95 140	0,7	prz prz luź	35 38 35 45	29 32 30 34	II I I II	2 2 2 2	160 100 135 40 ---	195 120 165 50 ---	3,4 1,7 1,9 0,5 ---	IVD-20%-1,22 ODN-ZŁOŻ-0,24 PIEL-0,24 CW-0,24 CP-0,49
f g h			0,30	0,62	RP: PS (Ps V) RP: TURYST														
	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , T. st spad SE, GI. BR, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, lep.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jd, Db, Jw 120l	100 JD-BK (cz zg) 40	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 MD	120 120 120	0,8	um um prz	45 50 50	35 32 35	I II I	2 2 2	445 85 45 ---	640 120 65 ---	6,0 1,5 0,4 ---	IVD-20%-1,44 ODN-ZŁOŻ-0,29 PIEL-0,29 CW-0,29
							PODR	5 BK 4 BK 1 BK	30 20 10	0,4			9 5 1		12				
							NAL	7 BK 3 JD	6 3	0,2					11				
								7 BK 3 BK 5 JD 3 JW 2 BK	30 20 3 5 5	0,2 0,2			9 5		12 11				
																435 530 ---	530 ---	7,5 6,1 ---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
28 i	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGśw (ś), T. st str SE, GI. BR, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Św, So 105l, mjs Md 155l, podsz.: bez.k, lsz, jrż na 20%, Info: fragm. 9110;	160 JD-BK (zg) 40	KO DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 JD 2 BK	155 155 155 80	0,7	prz prz luź	47 45 50 35	34 35 32 27	II I II I	2 2 2 3	165 95 140 65 ---	240 140 205 95 ---	2,2 1,0 0,3 1,9 ---	IVD-25%-1,46 CP-0,73
~a			0,12		RP: DROGI L , Info: dr. utwardz.		PODR	5 BK 1 JW 2 BK 2 BK	20 20 30 15	0,5			5 5 9 2		12			5,4 3,7	
~b			0,28		RP: DROGI L		NAL	5 BK 3 BK 2 JW	8 4 4	0,2				11					
~c			0,31		RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: DROGI L														
	16,06		1,17	0,62	= 17,85											6205	67,1		
	16,06		1,17	0,62	= 17,85 Obr. ew. Stary Zdrój (0002)														
	16,06		1,17	0,62	= 17,85 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084)														
	16,06		1,17	0,62	= 17,85 Powiat kłodzki (08)														
	16,06		1,17	0,62	= 17,85 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
29					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Stary Zdrój (0002) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , T. gór śre, GI. BR, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Jd 135l, podsz.: lsz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C blu.pos, w cz. C mka.won, Info: fragm. 9130;	160 JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 MD 2 BK 1 ŚW 3 BK	135 135 135 80	1,2	um um duże	50 40 45 32	35 32 27 27	I II III I	2 2 2 3	275 135 80 165	525 260 155 315	2,9 2,7 1,6 6,3	TP-1,91
							PODR	6 BK 4 BK	25 15	0,2			6 3		12				
							NAL	5 BK 5 JD	5 3	0,2					11				
b	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , T. st poch SW, GI. BR, porol, P. zad, R. ncp.spe, szw.spe, pok.zwy, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Os, Czir 60l, podsz.: lsz, bez.k, św na 30%, w cz. SW kępa 0,2 ha Bk 25l.	80 JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 JW 1 ŚW	60 60 60	0,8	prz prz um	28 25 28	23 21 20	I I II	3 3 3	185 55 35	175 50 35	2,9 1,7 1,2	TP-0,95
																275	260	5,8 6,1	
c	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , T. st poch SW, GI. BR, porol, P. zad, R. trz.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jd 4l, podsz.: brz na 10%	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 JW 3 MD 1 DB	4 4 4 4	1,0					12				PIEL-2,13 CW-2,13
d	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGśw (sś) , T. st poch SW, GI. BR, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, nar.sam, U. 30% inne, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Bk 30l, Js, Kl 85l, podsz.: lsz, czm, js na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kal.k, w cz. C prw.wyn, Info: fragm. 9130;	140 JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 JS 1 JW 4 BRZ	60 60 30	0,8	prz prz um	26 26 14	24 22 15	I I I	22	135 110 15	125 100 15	2,2 3,3 0,6	TP-0,93 CW-0,28
							PODR	BK	10	0,3			1		11	260	240	6,1 6,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
29 f	7,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGśw (ś), T. st spad SE, GI. BR, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs So 140l, OP. Płaty roślinności: w cz. C blu.pos, w cz. C kal.k, w cz. C mka.won, Info: fragm. 9110;fragm. 9130;	160 JD-BK (zg) 40	DRZEW	6 BK 1 ŚW 1 JD 1 MD 1 BK	140 140 140 140 70	1,0	um um duże	50 45 45 50 30	33 33 32 35 25	II II II I I	2 2 2 2 3	340 65 100 60 40	2415 460 710 425 285	24,9 4,2 1,7 2,4 7,0	IVD-20%-7,10 ODN-ZŁOŻ-1,42 PIEL-1,42 CW-1,42
g			0,19		RP: TURYST, OP. Płaty roślinności: w cz. C ppr.zwy, Info: fragm. 8220;wypiętrzzenie skalne "Madejowe Skąły" - pkt widok		PODR NAL ZADRZEW (w cz. C)	6 BK 4 BK 6 JD 4 BK BK	25 15 3 5 90	0,2 0,2		6 3	11 11			10			
h	3,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGśw (śś), T. st spad SE, GI. BR, P. zad, R. trz.spe, sta.spe, ncp.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Dg 110l, Bk, Jw 70l, podsz.: lsz, bez.k, jrj na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ppr.zwy, Info: fragm. 9110;fragm. 9130;	100 JD-BK (cz zg) 40	DRZEW	7 ŚW 1 MD 1 JW 1 BK	110 110 110 110	0,7	prz prz luź	40 50 40 45	33 35 29 30	I I II II	2 2 2 2	390 40 35 35	1435 145 130 130	13,6 1,2 1,8 1,8	IVD-20%-3,68 AGROT-1,47 ODN-ZŁOŻ-1,47 PIEL-1,47 CW-1,47
i	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st poch W, GI. BR, porol, P. zad, R. trz.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep,, podsz.: lsz, kl, os na 30%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	2 BRZ 1 OS 1 WB 1 JW 1 DB 2 BRZ 2 OS	20 20 20 20 20 30 30	0,6	prz prz luź	10 12 8	11 12 9 7 7 16 17	I I III I II I I	13	15 10 5	25 15 10	1,9 1,3 0,7	TW-1,73
																80	135	8,2 4,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	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		
29 j	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st poch NW, GI. BRk, porol, P. zad, R. ksm.spe, śmt.pog, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Jw, Bk, Js 35l, podsz.: lsz, kl, jw na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdk.bia	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 MD 1 BRZ	35 35 45	1,0	um um prz	20 23 24	18 20 21	I I I	13	105 100 25 ---	90 85 20 ---	3,4 4,0 0,6 ---	TW-0,87		
k	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st poch NW, GI. BRk, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Db, Js, Św, So 19l, podsz.: lsz, kl na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kal.k	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 3 DG 2 JW 1 MD 1 KL	19 19 19 19 19	1,0	um um duże		2 12 9 12 8	I I I I I	21				10 10 ---	1,3 ---	TW-1,13
l	0,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st poch NW, GI. BR, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn., podsz.: lsz, wz, kl na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ppr.zwy	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 KL 2 BK 2 MD	110 110 110	0,8	prz prz um	45 50 48	26 28 29	III II II	22	190 80 70 ---	45 20 15 ---	0,7 0,3 0,1 ---			
m	0,14				Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. Stójków (0008) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (sś) , GI. BR, porol, P. szch, R. pok.zwy, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, pjd Db, Os 60l, podsz.: jrz, bez.c na 50%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 JS	60 60	0,7	prz prz luź	28 28	23 24	I I	3 3	180 45 ---	25 5 ---	0,4 0,1 ---			
~a			0,50		Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Stary Zdrój (0002) RP: LINIE																
~b			0,10		RP: DROGI L																
	20,81 0,14 0,14 20,67 20,67 20,81 20,81		0,79 0,79 0,79 0,79		= 21,60 = 0,14 Obr. ew. Stójków (0008) = 0,14 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 21,46 Obr. ew. Stary Zdrój (0002) = 21,46 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 21,60 Powiat kłodzki (08) = 21,60 Woj. dolnośląskie (02)											8345 [10]	103,1				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
30					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Stary Zdrój (0002) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	3,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGśw (ś) , T. gór śre st poch E, GI. BR, P. zad, R. ncp.spe, mal.włś, szr.trw, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd BK, Lp, Jw, Jd 110l, podsz.: bez.k, jw, lp na 30%, Info: fragm. 9130;	160 JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 MD 2 ŚW 1 JS	110 110 110	0,8	prz prz luź	50 40 40	34 32 32	I II I	22	305 105 35 ---	970 335 110 ---	7,7 3,6 0,6 ---	TP-3,18
b	8,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGśw (sś) , T. st poch NW, GI. BR, P. zad, R. szr.trw, mrz.won, ncp.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jw, Lp 70l, mjs Jd, Jw, Lp, Wz 115l, podsz.: bez.k, lsz, js na 40%, 1-od gnia 0,2 ha Jd 6l., Info: fragm. 9130;	100 JD-BK (cz zg) 40	DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 JS	115 115 115	0,8	prz prz luź	45 50 38	33 35 32	II I I	2 2 2	320 135 35 ---	2815 1185 310 ---	30,4 8,7 1,5 ---	IVD-20%-8,79 AGROT-1,76 ODN-ZŁOŻ-1,76 PIEL-1,76 CW-1,76
c	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad N, GI. BRk, porol, P. zad, R. trz.spe, ksm.spe, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. grp,	160 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 BK 2 LP 1 JW 1 DG 2 BK	20 20 20 20 10	0,8	prz prz luź		6 6 6 7 1	I I I I I	12				
							PRZES	JD DB JW	100 100 40			30 40 20	27 22 17		3 3 4	1 5 2 ---	8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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
d	0,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad N, GI. BRk, porol, P. zad, R. nar.sam, ncp.spe, mal.wś, C. porol	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	JW JW DB BRZ	20 90 90 90	0,6	prz prz luź		6 40 45 40	I 20 19 23	12 3 3 3			5 3 2 --- 10	
f	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st poch NW, GI. BRk, porol, P. zad, R. ncp.spe, ptu.spe, nar.sam, C. porol, D. IIP zmiesz. grp. , IP zmiesz. grp., podsz.: bez.k, lsz na 20%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	2 PIĘTR IIP	8 JW 2 JS	30 30	0,6	prz prz luź	12 14	11 14	I I	12 21	30 15 --- 45	15 5 --- 20	2,9 0,5 --- 3,4 7,6 0,4 0,1 --- 0,5 1,1	TW-0,45
g	0,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRk, porol, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, nar.sam, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, bez.k na 10%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	4 JW 2 JS 2 JW 2 BK JW BRZ	25 25 10 10 40 60	0,7	prz prz luź	10	8 11 3 1	I I I I	12	10	5	0,6 0,4 --- 1,0 2,9	TW-0,35
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: L ENERG														
	13,11 13,11 13,11 13,11 13,11		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 13,38 = 13,38 Obr. ew. Stary Zdrój (0002) = 13,38 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 13,38 Powiat kłodzki (08) = 13,38 Woj. dolnośląskie (02)												5823	57,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
31					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Zatorze (0004) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11)														
a	3,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st spad SW, GI. BRk, P. zad, R. ptu.spe, nar.sam, ncp.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp., podsz.: lsz, jw na 50%, 1-od gnia 0,15 ha Jd,Jw 7l., OP. Płaty roślinności: w cz. C mka.won, Info: fragm. 9130;fragm. 9110;	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 1 BK 1 JW	95 95 95 65	0,6	luż	35 40 40 28	28 32 27 20	II I II II	3 3 3 3	190 95 25 20	610 305 80 65	9,6 3,2 1,4 2,1	AGROT-0,97 ODN-ZŁOŻ-0,97 PIEL-0,97 CW-0,97
b	0,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad E, GI. BRk, porol, P. szad, R. mal.włś, pok.zwy, ncp.spe, U. 20% inne, C. porol, D. zmiesz. jdn., podsz.: lsz na 40%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 MD 1 BK 1 JW	27 27 27	0,8	um um prz	14 14 8 8	14 8 II II	I II II	22	120	60	4,2 0,2 0,2 --- 4,6 9,0	TW-0,51
c	5,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad E, GI. BRk, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, nar.sam, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jw, Db, Bk 70l, mjs So 120l, podsz.: lsz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kop.pos, w cz. C mka.won, Info: fragm. 9130;fragm. 9110;	100 JD-BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	3 ŚW 3 MD 2 JD 2 BK	120 120 120 120	0,6	prz prz luż	43 50 40 50	33 35 32 32	II I I II	2 2 2 2	120 100 130 60	600 500 655 300	6,5 3,4 3,2 3,7	IVD-20%-5,02 ODN-ZŁOŻ-1,00 PIEL-1,00 CW-1,00
							PODR	5 BK 3 BK 2 BK	15 25 10	0,3			3 7 1		11			16,8 3,3	
							NAL	3 BK 3 BK 2 JD 5 JD	6 6 6 3	0,2					11				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
31 d	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad E, GI. BRk, P. zad, R. nar.krt, mal.wś, jeż.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp., podsz.: lsz, jw na 20%, Info: fragm. 9110;	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 MD 1 JD 1 JW 1 BK 4 ŚW	23 23 23 23 30	0,8	um um prz	13 7 8 7 14	13 7 8 7 12	I I I I I	22	35	25	2,1 0,2 0,3 0,3 3,8 --- 6,7 9,7	TW-0,69
f	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st str NE, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd BK, Jd 70l, mjs Js 70l, podsz.: lsz na 20%, Info: fragm. 9130;	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 JW	70 70	1,0	um um duże	30 30	27 25	I I	21	530 80 610	455 70 525	12,1 1,7 13,8 16,0	TP-0,86
g	6,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st str NW, GI. BRk, P. zad, R. mal.wś, nar.sam, ncp.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Md, Bk 105l, mjs So 105l, Św, Jw 70l, podsz.: lsz, bez.k, jrz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kal.k, w cz. C mka.won, w cz. C prw.wyn, Info: fragm. 9410;fragm. 9110;	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	7 ŚW 3 JD	105 105	0,8	prz prz luź	37 38	31 30	II II	2 2	370 200 570	2240 1210 3450	27,6 10,6 --- 38,2 6,3	IVD-25%-6,06 ODN-ZŁOŻ-1,82 PIEL-1,82 CW-1,82
h	3,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś), T. st spad SW, GI. BRk, P. szad, R. pok.zwy, mal.wś, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkep., podsz.: lsz, bez.k, kl na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C mka.won	140 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 JW 1 JS 1 BK 1 JW 2 DB 1 JW	25 25 25 35 10 10	0,7	prz prz luź	12	8 6 6 12 3 4	I II II I II I	21	10	40	6,8 0,3 4,3 --- 11,4 2,9	TW-3,88 CP-1,16 PRZEST-50%
							PRZES	ŚW	90			38	30		2		80		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
31 i	6,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad SE, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Jd 90l, Bk 60l, mjs Db 60l, pods.: lsz, św, bk na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C mka.won, w cz. C waw.wil, Info: fragm. 9110;	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 4 ŚW	90 90	1,0	um um prz	30 33	26 28	II II	22	250 250 ---	1540 1540 ---	29,0 27,2 ---	TP-6,17
j	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad S, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, pods.: lsz, bk na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C mka.won	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BK 2 ŚW	70 70 40	0,9	um um prz	29 30 17	26 25 17	I I I	21	295 110 50 ---	250 90 40 ---	6,6 2,3 2,9 ---	TP-0,84
k	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad SE, GI. BRk, P. szad, R. pok.zwy, ptu.spe, mal.wiś, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Js 65l, Jd 105l, mjs Jw 105l, pods.: lsz, jw, js na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C mka.won, w cz. C waw.wil	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 JW	105 105 65	0,8	prz prz luź	37 45 30	30 33 24	II I I	2 3 3	370 85 30 ---	1270 290 105 ---	15,6 2,5 2,9 ---	IVD-20%-3,43 ODN-ZŁOŻ-0,69 PIEL-0,69 CW-0,69
l	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGw (ww) , T. st poch SE, GI. BRk, P. szad, R. pok.zwy, ptu.spe, ncp.spe, U. 40% inne, D. pjd Jw 60l, mjs Db 60l, Św 90l, pods.: lsz, js, jw na 70%	140 JW-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	JS	60	0,8	prz prz luź	28	25	I	32	270	315	5,6 4,8	TP-1,16
m	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGw (ww) , T. st poch SE, GI. BRk, P. szad, R. ptu.spe, pok.zwy, ncp.spe, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 105l, Bk 65l, pods.: lsz, js, jw na 50%	140 JW-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 JW 3 JS 1 MD	65 65 105	0,7	prz prz luź	28 26 45	23 21 28	I II II	12	155 50 30 ---	125 40 25 ---	3,5 0,8 0,2 ---	4,5 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			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
31 n	0,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGw (ww) , T. st poch E, GI. BR, P. szch, R. pok.zwy, sta.spe, mal.włś, D. zmiesz. grp., podszyt.: czm, bez.k, lsz na 70%	80 JW-BK (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 OL 1 JS 1 OS	50 50 50 35	0,8	prz prz um	26 25 23 25	20 22 23 18	II I I I	13	110 55 25 25 ---	20 10 5 5 ---	0,5 0,2 0,1 0,2 ---	
o	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (sś) , GI. BR, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, ptu.spe, D. zmiesz. grp, mjs Js, Jw 45l, Wb 65l, podszyt.: lsz, czm, bez.k na 70%	80 JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 OL 2 BRZ 1 OL	65 65 45 45	0,7	um um prz	28 28 22 23	22 22 19 18	II III II III	3 3 4 4	95 45 30 15 ---	50 25 15 10 ---	0,7 0,4 0,4 0,2 ---	
p r	0,49		0,17		RP: L ENERG RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (sś) , GI. BR, porol, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Js, Jw 55l, mjs Js 130l, podszyt.: czm, lsz, bez.k na 70%	80 JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 BRZ 1 OS	55 55 35	0,8	um um prz	25 28 23	20 20 18	III II I	3 3 4	155 40 25 ---	75 20 10 ---	1,5 0,4 0,5 ---	TP-0,49
s	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (sś) , GI. BR, porol, P. szch, R. pok.zwy, ncp.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Js, Jw 45l, podszyt.: czm, lsz, js na 50%	80 JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 OL 4 BRZ 1 OL	45 45 60	0,8	um um prz	23 23 30	22 19 23	II II II	13	130 70 30 ---	55 30 15 ---	1,4 0,8 0,2 ---	TW-0,42
t	4,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LGśw (sś) , GI. BR, porol, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. kęp., podszyt.: czm, bez.k, lsz na 40%, w cz. C d luka 0,3 ha Św,Bk,Md 7l.	80 JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 OL 2 BRZ 3 BRZ 1 OL	45 45 70 70	0,7	prz prz luź	22 22 30 33	22 19 24 25	II II I II	13	90 30 60 40 ---	400 135 270 180 ---	10,4 3,5 3,3 2,4 ---	TP-4,46 AGROT-0,50 ODN-IIP-0,50 PIEL-0,80 CW-0,80
							PODS	4 ŚW 3 BK 3 MD	7 7 7	0,1					11			4,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	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		
31 w x y ~a	0,90 0,52 0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (śś) , T. st poch N, GI. BR, porol, P. zad, R. ncp.spe, ptu.spe, pok.zwy, C. porol, D. zmiesz. grp, RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (śś) , T. st poch E, GI. BR, porol, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 20l, pods.: czm, lsz na 10%, w cz. E luka 0,2 ha RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (śś) , T. st poch E, GI. BR, porol, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Js 20l, pods.: lsz, czm, bez.k na 40% RP: DROGI L	60 JD-BK (cz zg) 80 JD-BK (cz zg) 80 JD-BK (cz zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	7 OS 3 BRZ 8 OL 2 BRZ 8 OL 1 BRZ 1 OS	30 30 20 20 20 20 20	0,5 0,6 0,8	luź um um prz um um prz	17 14 10 10 12 12 13	15 14 13 10 13 10 13	II II II II II II I	13 II 13 II 12 II I	75 20 --- 95 70 10 --- 80 80 15 15 --- 110	70 20 --- 90 35 5 --- 40 45 10 10 --- 65	3,3 0,8 --- 4,1 4,6 2,6 0,4 --- 3,0 5,8 3,1 0,6 0,6 --- 4,3 7,7			
	40,70 40,70 40,70 40,70 40,70		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 41,27 = 41,27 Obr. ew. Zatorze (0004) = 41,27 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 41,27 Powiat kłodzki (08) = 41,27 Woj. dolnośląskie (02)											14480	245,4				
32 a	2,09				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Stary Zdrój (0002) Leśnictwo - (01) Kraina Sudecka, Masywu Śnieżnika (VII-11) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. gór śre st str NW, GI. BRk, P. zad, R. nar.sam, sta.spe, ncp.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jd 110l, mjs Js 110l, pods.: lsz, jrz, bez.k na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kal.k	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW PODR	7 ŚW 2 MD 1 BK 7 BK 3 BK	110 110 110 15 10	0,7 0,3	prz prz luź prz prz	40 45 50 3 1	35 30 30 3 1	I II II I 11	2 3 2 11	390 60 35 --- 485	815 125 75 --- 1015	7,7 1,0 1,0 --- 9,7 4,6	IVD-20%-2,09 AGROT-0,42 ODN-ZŁOŻ-0,42 PIEL-0,42 CW-0,42		

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
32 b	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st str NW, GI. BRk, P. zad, R. nar.sam, ncp.spe, mal.wś, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Md, Jw, Lp 70l, mjs So 70l, podsz.: lsz, jw, js, bez.k na 20%	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 1 BK 1 JS	70 70 70	0,8	um um prz	29 29 30	26 25 26	I I I		22	420 30 30 ---	1060 75 75 ---	28,0 1,9 1,0 ---	TP-2,52
c	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st str NW, GI. BRk, P. zad, R. sta.spe, ncp.spe, nar.sam, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 120l, Jw, Lp 70l, podsz.: lsz, bez.k, jw na 30%	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW 5 ŚW 2 MD 1 JS 1 BK 1 BRZ	100 100 100 120 70	0,8	prz prz luź	40 45 36 50 30	33 30 29 30 25	I II I II I		2 2 3 2 3	315 65 35 40 30 ---	740 155 80 95 70 ---	9,2 1,5 0,5 1,1 0,9 ---	IVD-20%-2,35 AGROT-0,47 ODN-ZŁOŻ-0,47 PIEL-0,47 CW-0,47
d	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (śś) , T. st spad W, GI. BRk, P. zad, R. ncp.spe, nar.sam, mal.wś, U. 20% inne, D. zmiesz. dkęp, pjd Czr, Jw 55l, podsz.: lsz, bez.k, js na 60%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 4 OL 3 BRZ 2 JS 1 ŚW	55 55 55 55	1,0	um um duże	25 27 22 17	22 23 19 15	II I II III		3 3 4 4	150 90 40 25 ---	310 185 85 50 ---	6,1 3,6 2,4 2,5 ---	TP-2,08
f	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (śś) , T. st spad NW, GI. BRk, porol, P. zad, R. trz.spe, mal.wś, ncp.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Lp, Db 20l	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 2 ŚW	20 10	0,7	prz prz um	7 7 2	7 2 I	I I		22	10	5	3,3 ---	TW-0,72 PIEL-0,14
							PODS BK	3	0,2						11			3,3 4,6	
							PRZES BRZ	55			27	23			3	5			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
32 g	0,18				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. OIJG (hn) , T. st poch NW, GI. BRk, P. zad, R. pok.zwy, mal.wś, jeź.spe, U. 20% inne, D. zmiesz. grp, pjd Js, Jw 30l, mjs Brz 55l, podsz.: bez.k, lsz, js na 30%</p>	80 OL-JS (zg)	DRZEW	7 OL 1 JS 2 JW	55 55 55	0,8	prz prz um	26 27 25	23 24 20	II I I	3 3 3	210 25 50 --- 285	40 5 10 --- 55	0,7 0,1 0,3 --- 1,1 6,1	TP-0,18
h	0,30				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRk, porol, P. ścio, U. 30% grzyby, C. porol, D. mjs Brz 55l, w cz. NW luka 0,05 ha</p>	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	0,9	um um prz	27 24	I I	22	460	140	5,5 18,3	TP-0,30	
i	1,63				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad NW, GI. BRk, porol, P. ścio, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 80l, podsz.: lsz, bez.k na 20%, w cz. NW kępa 0,15 ha Św 20l.</p>	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BRZ 2 OL 1 ŚW 1 BRZ	55 55 55 80 80	0,9	um um prz	20 26 25 35 30	18 23 22 27 24	II I II II II	22	105 85 65 55 30 --- 340	170 140 105 90 50 --- 555	7,4 2,7 2,1 2,0 0,4 --- 14,6 9,0	TP-1,63
j	0,37				<p>Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (śś) , T. st poch S, GI. BRk, P. zad, R. mal.wś, jeź.spe, ncp.spe, U. 20% inne, D. zmiesz. grp, pjd Js 30l, mjs Św, Ol.s, Brz 55l, podsz.: lsz, bez.k, js na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C mka.won</p>	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 JW 1 JS 2 JW	55 55 55 30	0,9	um um prz	26 25 27 12	23 19 24 12	II I I I	3 3 3 4	145 70 30 10 --- 255	55 25 10 5 --- 95	1,1 1,0 0,2 0,8 --- 3,1 8,4	TP-0,37
k	2,86				<p>Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (śś) , T. st spad W, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Js 55l, Św, Bk, Jw 80l, podsz.: bez.k, jw na 10%</p>	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 BRZ 1 OL	55 55 55	1,0	um um duże	19 24 20	16 22 19	III I III	22	135 120 30 --- 285	385 345 85 --- 815	18,7 6,7 1,7 --- 27,1 9,5	TP-2,86

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
32																			
I	2,33				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. OIJG (In), T. st spad N, GI. BRk, P. zad, R. pok.zwy, ncp.spe, mal.wś, U. 20% inne, D. zmiesz. grp, pjd Św, Jw, Kl 50l, Js, Jw 30l, pods.: lsz, bez.k, js na 40%, w cz. C d luka 0,36 ha Ol,Jw,Lp 6l., OP. Platy roślinności: w cz. C prw.wyn	80 OL-JS (zg)	DRZEW	7 OL 2 JS 1 BRZ	50 50 50	0,8	um um prz	20 25 25	19 23 21	III I I	22	145 45 25	340 105 60	7,8 2,6 1,3	TP-2,33 CW-0,36
m	0,83				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (śś), T. st spad SW, GI. BRk, P. zad, R. ncp.spe, sta.spe, mal.wś, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Św 45l	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	70 70	1,1	um um duże	30 30	27 27	I I	22	655 40	545 35	14,4 0,4	TP-0,83
n	0,15				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (śś), T. st spad SW, GI. BRk, P. zad, R. ncp.spe, nar.sam, sta.spe, D. zmiesz. jdn, pjd Js 75l, Św, Js 45l, pods.: lsz, bez.k, js na 20%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 OL	75 45	0,7	prz prz luź	35 22	27 18	I III	3 4	435 15	65	1,5 0,1	---
o	0,89				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (śś), T. st spad SW, GI. BRk, P. zad, R. ncp.spe, nar.sam, sta.spe, D. zmiesz. jdn, pjd Js 75l, Św, Js 45l, pods.: lsz, bez.k, js na 20%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 OL	75 45	0,7	prz prz luź	35 22	27 18	I III	3 4	435 15	385 15	9,0 0,4	---
p	0,21				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (śś), T. st str E, GI. BRk, P. zad, R. ncp.spe, trz.spe, nar.sam, U. 20% inne, D. zmiesz. grp, mjs Os 50l, pods.: js, kl, lsz na 30%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 JS 2 JW 2 OL	50 50 50	0,7	prz prz luź	25 25 23	22 20 20	I I III	22	125 35 35	25 5 5	0,7 0,3 0,2	---
							PODR	6 JW 4 JS	30 30	0,3			12 12	12		195 35		1,2 5,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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	
32 r	0,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (śś) , T. st spad SW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, ptu.spe, ncp.spe, U. 30% inne, D. zmiesz. grp, pjd Jw 40l, podsz.: lsz, bez.k, js na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C prw.wyn	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 JS 3 JS	65 65 40	0,8	um um prz	25 30 19	20 25 17	III I I	3 3 4	105 85 55 --- 245	30 25 15 --- 70	0,5 0,4 0,6 --- 1,5 5,6	TP-0,27	
s	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad S, GI. BRk, P. zad, R. ncp.spe, trz.spe, kuk.spe, U. 20% owady, D. zmiesz. grp, pjd Jw 100l, Jw, Js 70l, podsz.: lsz, js, jw na 30%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 MD 4 ŚW	100 100	0,8	prz prz um	40 34	31 32	II I	22	200 250 --- 450	155 195 --- 350	1,5 2,4 --- 3,9 5,0	TP-0,78	
t				2,20	RP. PS (Ps V)		PODR	5 JW 5 JS	30 30	0,3			12 12		12				10 15 5 --- 30	
w				0,49	RP. Ł (Ł V)															
x				0,36	Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP. Ł (Ł V)															
y				0,35	Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP. Ł (Ł V)															
z				1,38	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	JS BRZ	40 40			22 25	21 20		4 3				4 1 --- 5	
ax				0,38	RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	OL	30			20	14		4				1	
bx				0,50	Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP. Ł (Ł V)															

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
33 f	3,07				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad SW, GI. BRk, P. zad, R. ncp.spe, ptu.spe, pok.zwy, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk, Jw 100l, mjs Js, Czr 55l, podsz.: lsz, jrjz na 20%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 BRZ 2 ŚW	55 55 100	1,0	um um duże	25 28 38	22 25 30	I I II	22	205 120 130 ---	630 370 400 ---	24,9 7,2 5,5 ---	TP-3,07
g	1,92				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st poch SW, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Js, Jw, Md 60l	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BRZ	60 60	1,1	um um duże	25 30	23 26	I I	22	440 110 ---	845 210 ---	29,0 3,5 ---	TP-1,92
h	0,55				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st poch SW, GI. BRk, porol, P. zad, R. trz.spe, mał.włś, ncp.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: lsz na 10%	160 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 2 LP 1 MD	19 19 19 19	1,0	um um duże	10	5 7 8 10	II II II II	21	10	5	0,3 0,4 ---	CP-0,55
i	2,68				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st poch S, GI. BRk, P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jw 60l, BK 100l, podsz.: lsz, jrjz na 30%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 1 LP 1 SO 1 MD 2 BRZ 1 LP 1 ŚW 1 CZR	100 100 100 100 60 60 60 60	0,7	prz prz luź	40 40 35 40 28 19 25 30	30 27 25 29 24 19 22 24	II II II II I II II I	3 3 3 3 3 4 3 3	90 30 25 30 45 20 30 25 ---	240 80 65 80 120 55 80 65 ---	3,4 1,3 0,9 0,8 2,0 2,0 3,0 1,1 ---	TP-2,68
															295	785	14,5 5,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
33 j	0,47				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st str S, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, śmł.pog, ncp.spe, D. zmiesz. grp, pjd Jw, Lp, Js 50l, podsz.: lsz, jw, lp, js na 60%</p>	160 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 DB 2 LP 2 JW 2 JS 1 DB	80 80 80 80 50	0,7	prz prz luź	28 28 30 28 17	21 23 21 23 15	III II III II III	12	60 55 40 40 10 ---	30 25 20 20 5 ---	0,6 0,6 0,5 0,2 0,2 ---	2,1 4,5
k	0,31				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (ś) , T. st poch SW, GI. BRk, porol, P. zad, R. pok.zwy, mal.wś, ncp.spe, C. porol, D. mjs Jw, Js 50l, podsz.: czm, glg, lsz na 20%</p>	80 JD-BK (cz zg)	DRZEW	OL	50	0,8	um um prz	25	22	II	12	280	85	2,0 6,5	
l	0,39				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (ś) , T. st bstr SW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jw 55l, mjs Bk 95l, podsz.: lsz, lp, jrj na 50%, Info: skarpa</p>	140 JD-BK (zg)	DRZEW	3 LP 2 BRZ 1 ŚW 2 LP 1 BRZ 1 BK	95 95 95 55 55 55	0,9	um um prz	35 35 35 20 25 20	25 25 24 20 21 18	II II III I II II	22	120 60 45 55 20 20 ---	45 25 20 20 10 10 ---	0,8 0,1 0,3 0,8 0,1 0,3 ---	2,4 6,2
m	0,20				<p>RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (ś) , T. st bstr S, GI. BRk, SP. 9180(), P. zad, R. nar.sam, mal.wś, ncp.spe, D. zmiesz. jdn, pjd Oi, Db, Jw 90l, Lp 50l, podsz.: lsz, lp, jw na 30%, Info: skarpa</p>	140 JW (cz zg)	DRZEW	9 LP 1 JS	90 90	0,7	um um prz	35 35	24 26	II II	12	260 20 ---	50 5 ---	1,0 ---	1,0 5,0
n			0,26		<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: PARKING L</p>		ZADRZEW (w cz. C)	BK	120			50	26		2		10		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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	
o	1,02				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad S, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, nar.krt, ncp.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp., podsz.: lsz, lp, bk na 30%, Info: fragm. 9130;</p>	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 LP 2 LP 1 KL	120 120 55 55	0,7	prz prz luź	49 38 19 19	27 25 19 18	III III I II	22	145 60 30 15 ---	150 60 30 15 ---	2,0 0,8 1,1 0,7 ---	4,6 4,5	
p	1,39				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st str S, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jw, BK 55l, mjs Jw 120l, podsz.: lsz, lp, bk na 20%, Info: fragm. 9130;</p>	160 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 BK 2 LP 2 LP 1 BRZ	120 120 55 55	0,8	um um prz	45 33 19 20	27 26 17 20	III III II II	22	170 65 35 20 ---	235 90 50 30 ---	3,3 1,3 2,1 0,5 ---	7,2 5,2	
r	0,26				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (ś) , T. st spad N, GI. BRk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Jw 105l, podsz.: lsz, bk, os na 30%</p>	160 BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 LP 1 LP	105 105 50	0,8	prz prz um	40 36 17	27 26 17	II III II	22	225 90 15 ---	60 25 5 ---	0,9 0,4 0,2 ---	1,5 5,8	
s	0,62				<p>RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st str W, GI. BRk, SP. 9180(), P. zad, R. nar.sam, mal.wś, ncp.spe, D. zmiesz. grp, pjd Lp 50l, podsz.: bez.c, lsz, czm na 50%, Info: skarpa</p>	140 JW (cz zg)	DRZEW	6 LP 2 DB 2 JW	90 90 90	0,8	um um prz	35 35 40	27 26 24	II II II	12	200 70 65 ---	125 45 40 ---	2,3 0,7 0,8 ---	3,8 6,1	
t	0,19				<p>Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (ś) , T. st poch S, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, sta.spe, nar.sam, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Lp 45l, podsz.: lsz, os na 30%</p>	80 JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 ŚW 2 BK	45 45 25	0,8	um um prz	23 14	21 14 8	I II I	12	145 30 ---	30 5 ---	0,7 0,4 0,2 ---	1,3 6,8	TP-0,19

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
33 w	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st bstr W, Gl. BRk, SP. 91E0(), P. zad, R. nar.sam, ncp.spe, mal.włś, D. zmiesz. grp, pjd Św 75l, mjs Jd 75l, podsz.: lsz, bez.k, jrz na 50%, Info: skarpa	140 OL-JS (cz zg)	DRZEW	7 JW 2 LP 1 DB	75 75 75	0,8	um um prz	33 28 30	25 23 23	I II II	12	240 55 30 ---	50 10 5 ---	1,1 0,3 0,1 ---	7,5
x	0,45				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad SW, Gl. BRk, P. zad, R. sizr.trw, ncp.spe, zaw.spe, D. zmiesz. jdn, pjd Js, Jw 80l, podsz.: lsz na 30%	140 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 LP 3 LP	80 50	0,8	prz prz luź	30 22	24 18	I I	12	210 60 ---	95 25 ---	2,1 1,2 ---	3,3 7,3
y	0,30				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad SW, Gl. BRk, P. zad, R. ncp.spe, szr.trw, kuk.spe, D. zmiesz. grp, pjd Jw, Js 50l, podsz.: lsz, lp, jw na 50%	140 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 JS 3 JW 1 LP 2 LP	70 70 70 50	0,8	prz prz luź	30 33 30 19	25 20 23 17	I II II II	12	120 80 25 30 ---	35 25 10 10 ---	0,5 0,7 0,2 0,5 ---	1,9 6,3
z	0,30				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad N, Gl. BRk, P. ścio, D. zmiesz. grp, pjd Jw, Js, Os, Bk, Db 60l, mjs Lp 90l, podsz.: lsz, lp na 30%, Info: w cz. C jaskinia	140 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 LP 3 BRZ 1 CZR	60 60 60	0,7	prz prz luź	28 30 28	22 23 20	I I II	12	140 70 20 ---	40 20 5 ---	1,3 0,4 0,1 ---	1,8 6,0
ax	0,85				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad S, Gl. BRk, P. zad, R. mal.włś, ncp.spe, jeż.spe, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 120l, podsz.: lsz na 30%	80 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 BRZ 2 JW 1 BK 1 LP 1 DB 1 CZR	70 70 70 70 70 50	0,8	um um prz	30 30 35 28 30 27	24 23 23 22 23 19	I II II II II II	3 3 3 3 3 3	110 60 25 25 25 20 ---	95 50 20 20 20 15 ---	1,2 1,4 0,6 0,6 0,5 0,4 ---	4,7 5,5

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
33 bx	0,75				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st str SW, GI. BRk, porol, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, jeż.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Św, Jw 40I	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 LP 2 BRZ 1 BK 3 LP	40 40 40 25	0,7	prz prz luź	20 25 20	16 19 16 9	I I I I	12	45 35 10 ---	35 25 10 ---	2,5 0,8 0,6 1,0 ---	
cx	0,18				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) , T. st spad S, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, nar.krt, ncp.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jw, Bk 55I, podszyt.: Isz, Ip na 30%	160 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 BK 2 LP 2 LP 1 KL	120 120 55 55	0,7	prz prz luź	49 38 19 19	27 25 19 18	III III I II	22	145 60 30 15 ---	25 10 5 5 ---	0,4 0,1 0,2 0,1 ---	
	19,85 19,85 19,85 19,85 19,85		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 20,11 = 20,11 Obr. ew. Nowy Zdrój (0001) = 20,11 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 20,11 Powiat kłodzki (08) = 20,11 Woj. dolnośląskie (02)												6685 [10]	165	
	489,20 0,14 0,14 19,85 40,70 74,15 354,36 489,06 489,20 489,20	0,05	19,95 0,26 0,57 2,31 16,81 19,95 19,95 19,95	11,12 6,28 4,84 11,12 11,12 11,12	= 520,32 = 0,14 Obr. ew. Stójków (0008) = 0,14 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 20,11 Obr. ew. Nowy Zdrój (0001) = 41,27 Obr. ew. Zatorze (0004) = 82,74 Obr. ew. Stary Zdrój (0002) = 376,06 Obr. ew. Lasy (0005) = 520,18 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 520,32 Powiat kłodzki (08) = 520,32 Woj. dolnośląskie (02)												231949 [32] (461)	3799,1	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Rodzaj powierzchni	
ARBOR	arboretum
DROGI L	drogi leśne
DROGI I	inne drogi (bez dróg leśnych)
D-STAN	drzewostan
INNE WYL	inne wylesienie
L ENERG	linia energetyczna
LINIE	linie podziału powierzchniowego
Ł	łąka
NARTOST	nartostrada
PARKING L	parking
PS	pastwisko trwałe
T PRZEM	tereny przemysłowe
TURYST	miejsce turystyczne
Funkcja lasu	
GOSP	las gospodarcze
OCHR	las ochronne
Kategoria ochronności	
OCH MIAST	w miastach i wokół miast
OCH UZDR	uzdrowiskowe
OCH WOD	wodochronne
Gospodarstwo	
S	specjalne
Typ siedliskowy	
BMGŚW	Bór mieszany górski świeży
LMGŚW	Las mieszany górski świeży
LMGW	Las mieszany górski wilgotny
LGŚW	Las górski świeży
LGW	Las górski wilgotny
OLJG	Ols jesionowy górski
Uwilgotnienie	
ŁN	łęgowe niezalewane
SŚ	silnie świeże
Ś	świeże
WW	wilgotne
Degradacja	
Makrorzeźba terenu	
GÓR ŚRE	góry średnie
Mikrorzeźba terenu	
DOL RZ	dolina rzeki
PŁAS	płaskie

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
SPŁASZCZ	spłaszczenie
STOK	stok
STOK GÓR	stok górny
WIERZCH	wierzchowina
ZAGŁ	zagłębienie
Nachylenie terenu	
ST BSTR	stok bardzo stromy 31-45°
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	
BR	Gleby brunatne
BRk	Gleby brunatne kwaśne
BRwy	Gleby brunatne wylugowane
Cecha gleby	
POROL	POROL
Gatunek gleby	
Poziom gleby	
Zespół roślinny	
Siedlisko przyrodnicze	
8220	Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z Androsacion vandellii
9110	Kwaśne buczyny(Luzulo - Fagenion)
9130	Żyżne buczyny (Dentario glandulosae-Fagenion, Galio odorati-Fagenion)
9180	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (Tilio plathyphyllis-Acerion pseudoplatani)*
91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion gl)
Pokrywa gleby	
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściota
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
SZCH	silnie zachwaszczona
Runo	
BAŻ.CZR	bażyna czarna
BOR.CZR	borówka czarna
POK.ZWY	pokrzywa zwyczajna
PTU.SPE	przytulia - rodzaj
STA.SPE	starzec - rodzaj
SZC.ZAJ	szczawik zajęczy
SZR.TRW	szczyr trwały
JEŻ.SPE	jeżyna - rodzaj
KNW.DWL	konwalijka dwulistna
KSM.SPE	kosmatka - rodzaj
KUK.SPE	kuklik - rodzaj
LEP.SPE	lepieźnik - rodzaj
MAL.WŁŚ	malina właściwa
MRZ.WON	marzanna wonna
NAR.KRT	nerecznica krótkoostna
NAR.SAM	nerecznica samcza
NCP.SPE	niecierpek - rodzaj
SZW.SPE	szczaw - rodzaj
ŚMŁ.POG	śmiałek pogięty
ŚMŁ.SPE	śmiałek - rodzaj
TNK.SPE	trzcinnik - rodzaj
TRAWY	trawy - rodzina
TRZ.LEŚ	turzyca leśna
TRZ.SPE	turzyca - rodzaj
ZAW.SPE	zawilec - rodzaj
Uszkodzenia drzewostanu	
GRZYBY	grzyby
INNE	inne bez określenia
OWADY	owady
ZWIERZ	zwierzyna
Cecha drzewostanu	
MŁO ZŁOŻ	młodnik po rębni złożonej
POROL	drzewostany na gruntach porolnych
Zmieszanie	
DKEP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KEP	kępowe
Lokalizacja	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
C	część centralna
E	część wschodnia
NE	część północno-wschodnia
NW	część północno-zachodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Osobliwości przyrodnicze	
PŁAT ROŚ	płat roślinności
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
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
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie
Gatunki drzew i krzewów	
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
CZM	czeremcha pospolita
CZR	czereśnia pospolita
DB	dąb nieokreślony
DG	daglezwia zielona
JD	jodła pospolita
JRZ	jarzab pospolity
JS	jesion wyniosły
JW	klon jawor
KL	klon pospolity

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
KSZ	kasztanowiec biały
LP	lipa drobnolistna
MD	modrzew europejski
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
OS	topola osika
SO	sosna zwyczajna
ŚW	świerk pospolity
WB	wierzba biała
WZ	wiąz pospolity
Zwarcie	
LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerywane
UM	umiarkowane
Zagęszczenie	
DUŻE	zagęszczenie duże

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
UM DUŻE	umiarkowane duże
UM PRZ	umiarkowane przerywane
PRZ UM	przerywane umiarkowane
PRZ LUŻ	przerywane luźne
Wskaźniki gospodarcze	
AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CW	czyszczenia wczesne
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
ODN-IIP	wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	odnow.w rębniach złożonych
PIEL	pielęgnowanie gleby
PRZEST	uprząt.nasienników,przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna