

**URZĄD MIASTA I GMINY ŁĄDEK- ZDRÓJ**

**UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU  
DLA GMINNYCH LASÓW UZDROWISKOWYCH  
ŁĄDEK- ZDRÓJ**

**OPISY TAKSACYJNE LASU**

*Stan na 1 stycznia 2027 roku.*



Brzeg 2026 rok



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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)															
a	2,03				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) z1, T. gór śre 25 NW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, jeź.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, opi-enk, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Bk 60l, mjs Jd 130l, Dg, Jw, Brz 100l, Jw 60l, Bk, Św 45l, podsz.: św, bk, lsz na 20%	100 BK (cz zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 BK	130 130 130		0,6	42 50 38	32 33 29	II II III	2 2 3	200 70 65 ---	405 140 130 ---	4,0 0,8 1,6 ---	IVD-20%-2,03 CP-1,22	
b	0,47				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BRk, porol, P. zad, R. trz.spe, jeź.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. porol, stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jw, Js 80l, Bk 50l, mjs Md 80l, 1-w cz. W luka 0,04 ha	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 BK 1 ŚW	80 80 80		0,7	33 28 35	25 22 27	II II II	3 3 3	110 105 40 ---	50 50 20 ---	0,4 1,1 0,4 ---		
c	0,70				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 35 NW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Jd, Jw, Js 90l, Jw, Św 65l, Bk, Jw 35l, podsz.: lsz, bez.c, bk, św na 20%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 ŚW 2 BK 2 JD 1 BK	90 90 190 190 65		0,7	35 35 70 60 24	25 27 31 33 19	II II II II II	22	105 70 75 75 35 ---	75 50 50 50 25 ---	1,4 0,9 0,4 0,1 0,8 ---		
							PODR	3 BK 1 JW 1 BK 1 JW 2 BK 2 BK	20 20 35 35 15 10		0,6		5 6 10 9 3 2		12	335	675	3,2		
							NAL	BK	4		0,3				11			4,0		
							PODR	5 BK 3 BK 2 JW	15 10 20		0,3		5 1 7		11				5,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
d	7,49				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGw (ww) z1, T. 25 NW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, nar.sam, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: luź., IP zmiesz. jdn, mjs Św, Bk, Jd 190l, Js, Jw, Jd 125l, Bk, Jw 60l, IIP zmiesz. grp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdt.leś	100 KO IP JW-BK- ŚW (zg) 30	8 ŚW 1 BK 1 MD	125 125 125			0,5	45 42 50	33 31 34	II II I	2 3 2	250 30 25 ---	1870 225 185 ---	19,3 2,6 1,2 ---	IVD-20%-7,49 CP-5,24
f	0,15				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (sś) z1, T. 25 NW, GI. BRk, P. ścio, U. 10% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Bk 60l, mjs Bk, Jw 35l, podsz.: bk na 20%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 3 BK 3 JD 3 BK 1 JW	190 190 90 90			0,8	60 55 35 35	30 30 25 25	III II II II	2 2 3 3	130 125 125 40 ---	20 20 20 5 ---	0,2 0,4 0,1 ---	
							PODR	3 BK 3 JW 2 BK 1 JD 1 BK	20 20 10 10 15		0,7		6 6 2 1 4		11	15 5 10 ---	110 35 75 ---	8,0 7,2 14,5 ---	
							NAL	5 BK 5 JW	3 3		0,2				11	30 220	220 220	29,7 4,0	
							PODR	7 BK 3 BK	15 10		0,2		3 1		11	420 65	65 65	0,7 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	0,15				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (sś) z1, T. 35 NW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, U. 10% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Bk, Jw, Św 65l, mjs Jw, Js 90l, podszt.: lsz, bez.c, bk, św na 20%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 ŚW 1 JD 2 BK 2 JD	90 90 90 190 190		0,7	35 35 35 70 60	25 27 28 31 33	II II II II II	12	120 75 40 90 80 ---	20 10 5 15 10 ---	0,3 0,2 0,1 0,1 ---	4,7
h			0,04		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> TURYST														
i	0,05				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (sś) z1, T. 35 NW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, U. 10% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Bk, Jw 65l, mjs Kl 65l, podszt.: lsz, bez.c, bk, św na 20%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BK 2 JW 1 ŚW	90 90 90		0,9	35 41 35	26 25 27	II II II	12	260 75 55 ---	15 5 5 ---	0,2 0,1 ---	6,0
j			0,04		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> TURYST														
k	0,06				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (sś) z1, T. 35 NW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, U. 10% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Bk, Jw 65l, mjs Bk 35l, podszt.: lsz, bez.c, bk, św na 20%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BK 2 JW 1 ŚW	90 90 90		0,6	35 41 35	26 25 27	II II II	12	175 50 40 ---	10 5 ---	0,2 0,1 ---	5,0

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
I	0,34				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) z1, T. 25 NW, GI. BRk, porol, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. porol, stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Md, Ol, Jw 70l, Św 35l, podsz.: lsz, św, brz na 20%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 BRZ 4 ŚW	70 70			0,8	32 29	24 20	I III	3 3	175 120 295	60 40 100	0,7 1,2 1,9 5,6	
m	0,45				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 15 N, GI. BRk, porol, P. zad, R. jeź.spe, nar.spe, szcz.zaj, U. 30% grzyby, opi-enk, C. porol, stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Jw, Md 70l, mjs Os 70l, Js 45l, podsz.: lsz, jw na 20%	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 1 BRZ 1 OL 3 ŚW	70 70 70 45			0,7	29 30 31 16	24 24 24 15	II I II II	22	130 25 25 80 260	60 10 10 35 115	1,7 0,1 0,2 2,2 4,2 9,3	
n	0,24				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BRk, porol, P. ścio, U. 10% klimat, C. porol, stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Ol, Js, Jw 75l, Jw, KI 50l, podsz.: św, lsz, jw na 10%, 1-w cz. S luka 0,09 ha	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW 3 ŚW 3 BRZ 1 JD 1 BK 2 ŚW	75 75 75 75 50			0,6	38 30 38 35 15	26 25 27 26 14	II I I I III	3 3 3 3 4	100 65 50 25 25 265	25 15 10 5 5 60	0,6 0,2 0,3 0,1 0,4 1,6 6,7	
o	0,06				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 20 NW, GI. BRk, porol, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. porol, stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św, Jw 100l, Brz, Jd, Js, Jw 75l, podsz.: św, bk na 20%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 OL 3 ŚW	75 50			0,7	33 15	24 14	II III	3 4	170 70 240	10 5 15	0,1 0,2 0,3 5,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
p	0,13				80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 OL 1 JD 2 ŚW	80 80 50		0,7	26 29 14	22 27 16	III I II	3 3 4	190 60 45 ---	25 10 5 ---	0,3 0,2 0,3 ---			
r	0,09				80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 OL 1 JD 2 ŚW	80 80 50		0,7	26 29 14	22 27 16	III I II	3 3 4	190 60 45 ---	15 5 5 ---	0,2 0,1 0,2 ---			
s			0,02																
t	0,03				80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 OL 1 JD 2 JW	80 80 50		0,7	26 29 14	22 27 16	III I II	3 3 4	190 60 25 ---	5 ---	0,1 ---			
w			0,02																



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)														
a	2,42				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) z1, T. gór śre 25 NW, GI. BRk, P. zad, R. ncp.spe, trz.spe, nar.sam, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Md 75l, mjs Md, Bk, Jd 190l, Jw, Js 90l, Jd, Brz 75l, Bk, Jw 55l, podsz.: jrz, św na 10%	100 BK (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 3 BK	75 90		0,7	38 35	27 27	I II	2 3	280 120 ---	680 290 ---	15,8 5,5 ---	TP-10%-2,42	
b	1,88				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) z1, T. 25 NW, GI. BRk, P. zad, R. jeż.spe, ncp.spe, nar.sam, U. 20% grzyby, opi-enk, C. stabil3, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, mjs Md, Bk 130l, podsz.: brz, jrz na 10%	100 BK (cz zg) 10	KO DRZEW 8 ŚW 2 JD	130 130		0,4	40 45	33 33	II I	2 2	235 50 ---	440 95 ---	4,4 0,3 ---	IVDU-50%-1,88 AGROT-0,38 ODN-ZŁOŻ-0,38 CP-1,13	
c	1,88				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BRk, P. zad, R. jeż.spe, ncp.spe, nar.spe, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. kęp, pjd Jd, Jw 100l, mjs Bk, Jw 50l, podsz.: św, bk na 20%	160 BK (cz zg)	DRZEW 6 BK 3 ŚW 1 MD	90 100 100		0,6	30 35 40	25 31 32	II II I	11 11 11	170 85 30 ---	320 160 55 ---	6,0 2,2 0,5 ---	CP-0,94	
							PODR	4 BK 3 BK 1 JD 1 MD 1 JW	20 15 9 9 10	0,5		6 3 1 2 4		11			8,7 4,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
d	0,39				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BRk, P. ścio, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Bk 120l, Św 90l, Bk, Gb, Jw 60l	160 BK (zg)	DRZEW PODR	BK BK	90 15			0,8 0,6	30 3	25 11	II 11	11 11	335 130	2,5 6,4		
f	2,21				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) z1, T. 25 NW, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, opi-enk, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Jd, Jw, Md 100l, Js, Bk 50l, podsz.: jrz, św na 10%	100 BK (cz zg) 30	DRZEW PODR	7 ŚW 3 BK	100 90			0,9 0,6	35 30	31 25	II II	2 3	410 110 520	905 245 1150	12,6 4,6 17,2 7,8	IVD-30%-2,21 CP-1,33
g			0,02		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: DROGI L															
h	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Md 100l, mjs Jd 135l, Js, Jd 100l, Jw, Kl 60l, Jw, Bk 35l, podsz.: bk, św, lsz na 30%	160 BK (zg)	DRZEW PODR	6 BK 1 ŚW 1 JW 2 BK	100 100 100 60			0,9 0,2	33 38 35 18	28 29 27 20	II II II II	21 21 21 21	220 30 30 70 350	625 85 85 200 995	10,0 1,2 1,4 7,4 20,0 7,0	TP-15%-2,85
i				0,36	Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST															
j	0,55				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (śś) z1, T. 25 NW, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, opi-enk, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Jw, Jd 100l, mjs Brz 100l, Jw 35l, podsz.: św, bk, jrz na 20%	100 BK (cz zg)	DRZEW PODR	4 ŚW 2 BK 1 MD 3 ŚW	100 100 100 70			0,8 0,6	38 35 40 25	30 26 32 24	II II I II	2 2 3 3	175 85 45 130 435	95 45 25 70 235	1,3 0,7 0,2 2,0 4,2 7,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
k			0,20		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST		ZADRZEW BK		90				35	24		3		5	
l			0,09		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST		ZADRZEW ŚW (w cz. C) MD		100 100		0,1	38 39	27 26		3 3		5 4 9		
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: LINIE														
	12,18 12,18 12,18 12,18 12,18		1,06 1,06 1,06 1,06 1,06		= 13,24 = 13,24 Obr. ew. Lasy (0005) = 13,24 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 13,24 Powiat kłodzki (08) = 13,24 Woj. dolnośląskie (02)												4550 [14]	78.6	
a	4,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)  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) z1, T. gór śre 25 NW, Gl. BRk, P. zad, R. śmi.pog, bor.czr, ksm.spe, U. 20% zwierz, C. mto złoż, stabil1, D. zw.: luż., zmiesz. grp, pjd Jd 10l, mjs Brz 13l, pods.: św na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,31 ha Św,Md 120l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: w cz. C bro.czy, w cz. C wdz.mio	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BK 2 ŚW 2 ŚW	17 17 13 25		0,8		2 3 1 5	II II II II	22		4,0 1,6 --- 5,6 1,4	CP-4,00	
							PRZES	ŚW MD	120 120			45 46	27 28		2 2		90 20 --- 110		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3																			
b	4,06				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) z1, T. gór śre 25 NW, Gl. BRk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 10% zwier, C. mło złoź, stabil1, D. zw.: luź., zmiesz. kęp, pjd Md 10l, mjs Św 35l, Jw, Md 17l, Brz 13l, Jd, Bk 10l, Md 25l, podsz.: brz, jrjz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,31 ha Św,Md,Jd,Bk 120l. 1 szt.	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK 2 ŚW	17 17 25 25 13		0,8		3 3 6 6 1	II II II II II	11			3,2 1,6 --- 4,8 1,2	CP-4,06
c	2,66				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) z1, T. 35 NW, Gl. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, opi-enk, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Jd, Md, Jw 100l, Brz 90l, podsz.: św, jrjz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wdz.mio	100 BK (cz zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 BK	100 100		0,7	38 39	31 29	II II	2 2	410 30 --- 440	1090 80 --- 1170	15,2 1,3 --- 16,5 6,2	IVD-30%-2,66 CP-1,86
d	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) z1, T. 25 NW, Gl. BRk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 30% grzyby, opi-enk, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs BK 90l, Św 60l, podsz.: jrjz, bk, brz na 20%	100 BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 1 SO 1 JD 1 BK	170 170 170 170 190		0,5	40 45 43 45 60	31 31 27 28 30	II II II III III	2 2 2 2 2	120 90 25 25 30 --- 290	105 80 20 20 25 --- 250	0,8 0,4 0,1 0,1 0,2 --- 1,6 1,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
3 f	1,37				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMGśw (ś) z1, T. 25 NW, Gl. BRk, P. ścio, U. 20% zwierz, C. mło złoż, stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Md, Bk 13l, 1-w cz. SE kępa 0,18 ha Św,Md 120l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 BK	17 25 13 20			0,7		4 7 2 5	II II II II	21			0,9 0,7 --- 1,6 1,2	CP-1,37
~a			0,25		RP: DROGI L															
~b			0,13		RP: LINIE															
	12,97 12,97 12,97 12,97 12,97		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 13,35 = 13,35 Obr. ew. Lasy (0005) = 13,35 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 13,35 Powiat kłodzki (08) = 13,35 Woj. dolnośląskie (02)												1745	30.1		
4 a	3,68				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) z1, T. 25 N, Gl. BRk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, ksm.spe, U. 30% zwierz, C. stabil1, drz szt, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Bk 35l, Jw 25l, Św, Bk, Jd, Md 20l, Bk, Md, Jd 9l, pods.: brz, jrz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 ŚW 1 ŚW	35 35 25 15			0,8	18 19	15 18 7 3	I I II II	21	95 40 --- 135	350 145 --- 495	30,8 6,8 0,7 --- 38,3 10,4	TW-20%-3,68
							PRZES	ŚW MD JD SO BK ŚW	135 135 135 135 125 55				40 45 40 38 35 21	28 30 27 26 27 19	3 3 3 3 3 3		90 40 25 5 15 10 --- 185			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4 b	11,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) z1, T. 25 N, GI. BRk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, ksm.spe, U. 30% zwierz, C. mto złoż, drz szt, drz nat, stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 10l, mjs Jd, Md 20l, Bk 15l, Bk, Md, Jd 9l, podszyt.: brz, jrz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 BK	15 35 35 25 20		0,8	18 14 19	3 14 16 6 5	II I II II II	21	30 15	340 170	30,0 8,3 4,5	CP-11,34
~a			0,22		RP: DROGI L		PRZES	ŚW MD JD SO BK ŚW	135 135 135 135 125 55			40 45 40 38 35 21	28 30 27 26 27 19	3 3 3 3 3 3		--- 45	--- 510	--- 42,8 3,8	
~b			0,01		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: LINIE														
	15,02 15,02 15,02 15,02 15,02		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 15,77 = 15,77 Obr. ew. Lasy (0005) = 15,77 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 15,77 Powiat kłodzki (08) = 15,77 Woj. dolnośląskie (02)											1265	81.1		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
5					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)															
a	4,38				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) z1, T. gór śre 25 N, Gl. BRk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, ksm.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, stabil1, D. zw.: luż., zmiesz. dkęp, pjd Md 4l, mjs Św 45l, Jd 35l, Jd 25l, Jd 15l, podsz.: brz, jrjz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 1 BK 1 MD 2 ŚW 2 MD 2 ŚW	25 25 25 15 15 35		0,9		7 5 6 2 3 11	II III III II III II	21		20	90	1,9 2,5 9,8 --- 14,2 3,2	CP-4,38
b	0,78				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) z1, T. 25 NW, Gl. BRk, P. ścio, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Jd 35l, mjs Bk, Md 25l, Bk, Św 15l	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 ŚW	35 35 25	1,3		15 13 9	14 14 8	I I I	21	210 15 10 ---	165 10 10 ---	14,5 1,3 1,6 ---	17,4 22,3	TW-20%-0,78
~a			0,17		RP: DROGI L															
~b			0,10		RP: LINIE															
	5,16 5,16 5,16 5,16 5,16		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 5,43 = 5,43 Obr. ew. Lasy (0005) = 5,43 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 5,43 Powiat kłodzki (08) = 5,43 Woj. dolnośląskie (02)												304	31,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
6					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)														
a	3,34				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. BMGśw (ś) z1, T. gór śre 25 N, GI. BRk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ksm.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Św 20l, mjs Md 35l, Jd, Św, Bk 15l, podsz.: jrz, św, brz na 20%	100 BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BK 2 BK 2 ŚW 2 ŚW	35 35 25 25 45		0,8	14 8	10 9 7 5 13	II III II II III	31	30 5 25 60	100 15 85 200	11,2 1,3 6,4 20,2 6,0	TW-20%-3,34
b	3,07				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. BMGśw (ś) z1, T. 25 NE, GI. BRk, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, ksm.spe, U. 60% klimat, C. stabil3, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Md, Jd 90l, Św 70l, Bk 50l, podsz.: św, jrz, brz na 20%, 1-w cz. E od gnia 0,32 ha Jd,Md 8l. 2-w cz. N gnia 0,23 ha 3-w cz. SW gnia 0,18 ha 1 szt.	100 BK (niezg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 BK  3 JD 2 MD 3 ŚW 1 BK 1 BK	90 90  8 8 10 10 15		0,7	30 33	26 26	II II	3 3	375 40 415	1150 125 1275	20,3 2,3 22,6 7,4	IVD-30%-3,07 AGROT-0,92 ODN-ZŁOŻ-0,92 CW-0,32
c	2,36				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) z1, T. 25 NE, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, opi-enk, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jd 85l, mjs Bk 150l, Md, Brz 85l, Bk 45l, podsz.: jrz, bk na 10%	160 BK (zg)	DRZEW	6 BK 4 ŚW	85 85		0,9	28 34	26 27	II II	21	250 160 410	590 380 970	12,1 7,5 19,6 8,3	TP-15%-2,36

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	0,65				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 E, <b>Gl.</b> BRk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% owady, kor.dru, <b>C.</b> stabil3, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Jd, Jw, Md, Brz 95l, Bk 55l, podsz.: jrz, brz na 10%	100 BK (cz zg) 20	DRZEW	8 ŚW 2 BK	95 95		0,6	38 35	29 27	II II	2 3	280 70 ---	180 45 ---	2,9 0,8 ---	IVD-20%-0,65 AGROT-0,13 ODN-ZŁOŻ-0,13
f	1,32				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 SE, <b>Gl.</b> BRk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Jd 75l, Bk 40l, mjs Św, Bk, Jd 160l, podsz.: bk, św na 20%	160 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 BK	75 75 60 60 90		1,0	26 30 22 22 30	23 26 20 22 25	II II II II II	21	150 70 75 35 35 ---	200 90 100 45 45 ---	5,0 2,3 3,7 1,7 0,9 ---	TP-15%-1,32
g	0,89				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 SE, <b>Gl.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, ksm.spe, <b>U.</b> 20% owady, kor.dru, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd Jd 140l, mjs Bk 55l, podsz.: jrz na 10%	100 BK (cz zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 1 BK 1 JD 3 ŚW	95 95 95 140		0,4	36 38 40 46	27 28 29 31	II II II II	2 2 2 2	130 15 40 65 ---	115 15 35 60 ---	1,8 0,2 0,4 0,5 ---	IVD-20%-0,89 CP-0,62
h			0,16		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> TURYST		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ JRZ ŚW BK			0,2								

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
6 i	0,46				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. BMGśw (ś) z1, T. 25 NE, GI. BRk, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, ksm.spe, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Bk 95l, Bk, Brz 60l, podsz.: jrz, bk na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C wdz.mio	160 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 JD 1 ŚW 1 ŚW	150 150 150 95			0,5	52 45 28 38	28 27 28 25	III III III III	2 2 2 3	150 50 25 25 ---	70 25 10 10 ---	0,8 0,1 0,1 0,2 ---	
j			0,15		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> TURYST		ZADRZEW (w cz. C)	BK ŚW JD	95 140 140			0,1	38 35 42	28 26 27		4 3 3	15 15 10 ---	15 15 10 40		
~a			0,37		<b>RP:</b> DROGI L		ZAKRZEW (w cz. C)	JRZ JD BK ŚW				0,1								
	12,09 12,09 12,09 12,09 12,09		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 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)												3585 [40]	83,8		
7 a			0,23		Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01) Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> TURYST, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C rżn.zól, w cz. C zak.pn, w cz. C so.k		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW SO BRZ JRZ				0,1								

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	1,03				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. BMGśw (ś) z1, T. gór śre 35 SE, GI. BRk, P. zad, R. śmł.pog, ksm.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp. mjs Md 155l, Bk, Św 85l, Bk 55l, pods.: jrz na 10%	160 BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 JD 1 ŚW	155 155 155		1,1	53 41 42	28 29 30	III III II	2 2 2	350 170 60 ---	360 175 60 595	3,9 0,6 0,5 ---	
c	3,91				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) z1, T. 35 SE, GI. BRk, P. ścio, U. 50% owady, kor.dru, C. stabil3, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp. mjs Jd, Brz, So 130l, pods.: jrz na 10%, 1-w cz. N gnia 0,34 ha 1 szt. 2-w cz. W gnia 0,32 ha 1 szt. 3-w cz. S gnia 0,16 ha 1 szt. 4-w cz. SE gnia 0,09 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: w cz. C wdz.mio, w cz. C wdz.mio	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 MD	130 130		0,7	40 47	27 30	III II	2 2	300 50 ---	1175 195 ---	12,7 1,1 ---	IVD-30%-3,91 AGROT-1,96 ODN-ZŁOŻ-1,96
d	9,46				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) z1, T. 25 SW, GI. BRk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, ksm.spe, U. 50% owady, kor.dru, C. stabil3, D. zw.: luź., zmiesz. jdn, mjs Bk, So 150l, Bk, Św 45l, Bk, Św 35l, pods.: brz, jrz na 20%. OP. Skalki: w cz. NE pow. 0,1ha	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 2 JD 1 MD	150 150 150		0,3	45 42 49	31 30 32	II II II	2 2 2	150 50 20 ---	1420 475 190 ---	12,2 0,8 1,0 ---	IVDU-50%-9,46 AGROT-1,89 ODN-ZŁOŻ-1,89 CP-5,68
							PODR	3 ŚW 1 BK 1 JD 2 ŚW 1 SO 1 JD 1 BK 5 ŚW 4 JD 1 MD	15 15 15 20 10 10 25 3 3 3		0,6	3 4 3 5 2 1 7	3 4 3 5 2 1 7	11 11	220	2085	14,0 1,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
7 ~a ~b ~c ~d			0,00 0,10 0,08 0,01		RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE														
	14,40 14,40 14,40 14,40 14,40		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 14,82 = 14,82 Obr. ew. Lasy (0005) = 14,82 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 14,82 Powiat kłodzki (08) = 14,82 Woj. dolnośląskie (02)												4050	32.8	
8 a b	1,43 5,18				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)  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) z1, T. gór śre 25 W, GI. BRk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, jeź.spe, U. 20% owady, kor.dru, C. stabil3, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Jd, Bk 110l, podsz.: św, brz, jrz na 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. BMGśw (ś) z1, T. 35 W, GI. BRk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, jeź.spe, U. 30% owady, kor.dru, C. stabil3, D. zw.: luź., zmiesz. jdn, pjd Bk 145l, mjs Jd 145l, podsz.: jrz, brz na 20%	100 ŚW (zg) 30  NAL 5 BK 3 JD 2 ŚW  100 ŚW (zg) 20  PODR 3 ŚW 2 MD 2 BK 2 MD 1 ŚW NAL 5 ŚW 5 MD PODS 7 BK 3 JD	DRZEW 8 ŚW 2 MD       KO DRZEW 7 ŚW 3 MD       PODR 3 ŚW 2 MD 2 BK 2 MD 1 ŚW NAL 5 ŚW 5 MD PODS 7 BK 3 JD	110 110       145 145       15 15 15 5 20 3 3 4 4	1,0       0,3       0,2       0,1       0,5	35 38       35 40       2 3 2 1 6	28 29       30 30       2 3 2 1 6	III II       II II       11       11       11	3 3       2 2       11       11	400 100 --- 500       165 70 --- 235       235       165 70 --- 235	570 145 --- 715       855 365 --- 1220       855 365 --- 1220	6,8 1,2 --- 8,0 5,6       7,6 2,0 --- 9,6 1,9	IVD-30%-1,43 AGROT-0,43 ODN-ZŁOŻ-0,43       IVD-40%-5,18 AGROT-1,04 ODN-ZŁOŻ-1,04 CW-2,59		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
8 ~a			0,17		RP: LINIE															
	6,61 6,61 6,61 6,61 6,61		0,17 0,17 0,17 0,17 0,17		= 6,78 = 6,78 Obr. ew. Lasy (0005) = 6,78 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 6,78 Powiat kłodzki (08) = 6,78 Woj. dolnośląskie (02)												1935	17,6		
9 a	0,89				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)  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) z1, T. gór śre 25 SW, Gl. BRk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, ksm.spe, U. 20% grzyby, opi-enk, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Jd 165l, Jd, Bk 40l, podsz.: jrz, brz na 10%	100 BK (cz zg)	DRZEW 4 ŚW 2 MD 2 SO 2 BK	165 165 165 165		0,6		40 45 43 60	31 31 27 31	II II II II	2 2 2 2	125 65 60 60 ---	110 60 55 55 ---	0,9 0,3 0,4 0,5 ---	2,1 2,4	
b	11,20				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. BMGśw (ś) z1, T. 35 SW, Gl. BRk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 20% owady, kor.dru, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Bk, Jd, Dg, So 110l, podsz.: jrz na 10%, 1-w cz. SE gnia 0,30 ha 1 szt.	100 ŚW (zg) 30	DRZEW 9 ŚW 1 MD	110 110		0,8		33 38	29 30	II II	2 2	455 50 ---	5095 560 ---	55,5 4,5 ---	60,0 5,4	IVD-20%-11,20 AGROT-2,24 ODN-ZŁOŻ-2,24
							PODR 5 BK 3 BK 2 BK	15 25 10		0,6			5 10 3		12					
							NAL 5 BK 2 JD 2 ŚW 1 MD	3 3 3 3		0,1				11						
							PODR 7 BK 2 ŚW 1 MD	17 12 8		0,2			4 3 1		11					
							NAL 6 ŚW 3 MD 1 JD	3 3 3		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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 c	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) z1, T. 35 SW, GI. BRk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, ksm.spe, U. 20% zwierz, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Św, Bk 15l, mjs Bk 25l	160 ŚW (cz zg)	DRZEW	5 MD 2 ŚW 1 MD 2 ŚW	35 25 25 20			1,2	18 15 8 7	15 13 10 6	II I III I	22	40 15 10 15 ---	35 15 10 15 ---	1,6 2,5 1,0 5,7 ---	TW-20%-0,84
~a			0,26		RP: DROGI L															
~b			0,08		RP: LINIE															
	12,93 12,93 12,93 12,93 12,93		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 13,27 = 13,27 Obr. ew. Lasy (0005) = 13,27 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 13,27 Powiat kłodzki (08) = 13,27 Woj. dolnośląskie (02)												6010	72.9		
10 a	2,36				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)  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) z1, T. gór śre 15 W, GI. BRk, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, ksm.spe, U. 10% zwierz, C. mło złoż, stabil1, D. zw.: luź., zmiesz. grp, mjs Brz, Jw 15l, Jd, Bk 5l, pods.: św na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,25 ha Św,Jd,Md,Bk 145l.	100 BK (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 2 BK 1 JD 2 ŚW 2 BK 1 BK	15 15 15 25 25 35			0,7		3 3 1 7 5 9	II II II II III III	12			0,8 0,8 ---	CP-2,36 AGROT-0,47 POPR-0,47
							PRZES	ŚW JD MD BK	145 145 145 145				42 48 50 41	33 31 31 28	2 2 2 3		50 35 20 10 ---	0,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
10 b	5,84				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 NW, <b>Gl.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, trz.spe, ksm.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, opi-enk, <b>C.</b> stabil3, <b>D.</b> IP: zw.: luź., IIP: zw.: luź., IP zmiesz. grp., IIP zmiesz. grp., podsz.: św, bk na 20%	100 BK (zg) 20	KO IP	3 ŚW 3 JD 2 BK 1 MD 1 BK	155 155 155 155 70		0,3	45 45 55 55 25	35 33 31 36 22	I II II I II	2 2 2 2 3	100 30 40 20 20 --- 210	585 175 235 115 115 --- 1225	4,2 0,3 2,2 0,6 3,3 --- 10,6 1,8 11,3 10,9 8,3 --- 30,5 5,2	IVD-30%-5,84 CP-2,34
c	0,99				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 NW, <b>Gl.</b> BRk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Bk 75l, Jd, Jw, Md 55l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C wdz.mio	100 BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BK	55 55		1,0	25 24	23 20	I I	12	290 125 --- 415	285 125 --- 410	11,4 4,6 --- 16,0 16,2	TP-15%-0,99

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
10 d	4,75				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. LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BRk, P. zad, R. bor.czr, śmi.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, stabil1, D. zw.: luz., zmiesz. grp, mjs Bk, Św 35l, Jd 15l, Brz 10l, podsz.: św, jrz na 20%	100 BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 ŚW 2 BK 1 BK 1 ŚW	15 10 10 25 25		0,7		3 2 1 7 8	II I II II I	22				0,8 --- 0,8 0,2	CP-4,75 AGROT-0,48 POPR-0,48
~a			0,13		RP: DROGI L		PRZES	JD ŚW MD BK	125 125 125 125			45 48 45 45	30 30 30 28		3 2 3 3		15 15 10 5 --- 45			
~b			0,36		RP: DROGI L															
~c			0,14		RP: LINIE															
	13,94 13,94 13,94 13,94 13,94		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 14,57 = 14,57 Obr. ew. Lasy (0005) = 14,57 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 14,57 Powiat kłodzki (08) = 14,57 Woj. dolnośląskie (02)											2145	59,5			
11 a	3,01				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)  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) z1, T. gór śre 35 W, GI. BRk, P. ścio, U. 20% klimat, C. stabil3, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Jd, Md, Bk 105l	100 BK (cz zg) 30	DRZEW  PODR	ŚW 3 BK 3 ŚW 2 BK 1 MD 1 ŚW 7 JD 3 ŚW JD	105 15 15 20 10 10 3 3 5		0,8  0,3  0,1 0,1		38 3 3 6 2 1	II I I I I	3 11 11 11	520	1565	19,3 6,4	IVD-20%-3,01 AGROT-0,60 ODN-ZŁOŻ-0,60 CP-0,90 CW-0,30	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
11 ~c ~d			0,03 0,09		RP: DROGI L RP: LINIE														
	13,23 13,23 13,23 13,23 13,23		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 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)												3950	52.4	
12 a b	0,72 1,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)  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) z1, T. gór śre 35 W, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, opi-enk, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So, Św 160l, So, Bk, Jd 95l, Św 55l  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) z1, T. 35 SW, GI. BRk, P. zad, R. śmł.pog, trz.spe, ksm.spe, U. 10% grzyby, opi-enk, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp., podszyt: jrz, brz na 10%	100 BK (cz zg)	DRZEWE PODR	ŚW BK	95 12		0,9 0,1	34 1	29 1	II 11	2 11	575 11	415	6,5 9,0	TP-15%-0,72
						100 BK (cz zg) 30	DRZEWE PODR NAL	8 ŚW 1 BK 1 MD 4 BK 1 MD 3 BK 2 BK 6 ŚW 3 BK 1 JD	125 125 125 15 15 20 10 3 3 3		0,6 0,6 0,1	38 50 42	30 29 31	II III II 11	2 2 2 11	290 35 35 360	290 35 35 360	3,0 0,5 0,2 --- 3,7 3,7	IVD-30%-1,00 AGROT-0,20 ODN-ZŁOŻ-0,20 CP-0,60

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 c	2,44				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. LMGśw (ś) z1, T. 35 SW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, opi-enk, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Md 95l, mjs Js, Jw, Brz 95l, Św, Bk, Jw 55l, podsz.: brz, jrz, św na 20%	100 BK (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 3 BK	95 95			0,9	33 28	28 24	II III	3 3	320 140 ---	780 340 ---	12,2 6,7 ---	TP-20%-2,44
d	3,31				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) z1, T. 35 W, GI. BRk, P. ścio, U. 20% owady, kor.dru, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Bk, So, Md, Dg 105l, podsz.: jrz, brz na 10%	100 BK (cz zg) 30	DRZEW ŚW PODR 8 BK 2 ŚW 8 ŚW 2 JD	105 15 10 3 3			0,7 0,5 0,1	35 6 2	29 6 2	II 11 11	2 11 11	460 1525 ---	1525 ---	18,7 5,6 ---	IVD-30%-3,31 AGROT-0,66 ODN-ZŁOZ-0,66 CP-1,66
~a			0,28		RP: DROGI L														
	7,47 7,47 7,47 7,47		0,28 0,28 0,28 0,28		= 7,75 = 7,75 Obr. ew. Lasy (0005) = 7,75 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 7,75 Powiat kłodzki (08) = 7,75 Woj. dolnośląskie (02)											3420	47,8		
13 a	1,76				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01) 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) z1, T. gór śre 35 SW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, opi-enk, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Md, BK 100l, mjs Md 160l, Db 100l, Bk 40l	100 BK (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 3 SO PODR BK	100 100 15			0,9 0,2	40 40	29 26	II II	2 2	330 140 ---	580 245 ---	8,1 3,1 ---	TP-20%-1,76

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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																			
b	3,17				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 35 SW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% owady, kor.dru, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Bk, Jd, Js, So 125l, podsz.: brz, jrj na 10%, 1-w cz. S od gnia 0,40 ha Jd,Md,Bk,Św 4l. 1 szt.	100 BK (cz zg) 30	DRZEW 9 ŚW 1 MD	125 125		0,7	42 48	32 34	II I	2 2	415 45 ---	1315 145 ---	13,5 0,9 ---	IVD-20%-3,17 AGROT-0,63 ODN-ZŁ-OŻ-0,63 CW-0,63	
							PODR	4 BK 3 MD 2 BK 1 JD	10 15 15 15	0,2		2 4 5 1		11				4,5	
							NAL	5 BK 2 JD 2 ŚW 1 MD	3 3 3 3	0,1				11					
							PODS	1 MD JD	3 4	0,2					22				
c	5,49				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 35 W, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% grzyby, opi-enk, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jd 100l, mjs Jw 100l, podsz.: bk, brz, jrj, św na 20%, 1-w cz. SE luka 0,24 ha 1 szt. 2-w cz. S luka 0,20 ha 1 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bro.czy, w cz. C wdz.mio	100 BK (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 2 MD 1 BK	100 100 100		0,9	38 44 33	28 30 26	II II II	2 2 2	360 100 50 ---	1975 550 275 ---	27,5 5,3 4,4 ---	TP-20%-5,49 AGROT-0,44 ODN-LUK-0,44	
							PODR	4 BK 1 ŚW 3 BK 2 ŚW	15 15 10 10	0,3		5 5 3 2		12	510	2800	37,2 6,8		
d	5,66				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 W, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Md, Jd 80l, mjs Brz, Ol, Jw 80l, Św, Bk 40l, podsz.: bk, św, jrj na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C wdz.mio	160 BK (zg)	DRZEW 8 BK 2 ŚW	80 80		1,0	30 37	27 28	I I	11	390 90 ---	2205 510 ---	44,1 10,5 ---	TP-15%-5,66	
															480	2715	54,6 9,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	2,96				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 35 NW, <b>Gl.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, nar.sam, <b>U.</b> 30% grzyby, opi-enk, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Jd, Jw, Brz 105I, Św, Bk 55I	100 BK (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 2 BK	105 105			0,7	38 35	29 28	II II	2 3	340 85 ---	1005 250 ---	12,4 3,7 ---	
~a			0,45		<b>RP:</b> DROGI L		PODR 3 BK 3 ŚW 2 BK 2 BK	10 10 20 15			0,6		3 2 8 5		12			5,4	
~b			0,01		<b>RP:</b> DROGI L		NAL 5 BK 3 ŚW 2 JD	3 3 3			0,2				11				
	19,04 19,04 19,04 19,04 19,04		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 19,50 = 19,50 Obr. ew. Lasy (0005) = 19,50 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 19,50 Powiat kłodzki (08) = 19,50 Woj. dolnośląskie (02)											9055	133,5		
14 a	3,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)  Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre 35 W, <b>Gl.</b> BRk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Jd 95I, mjs Jw, Brz 95I, Bk 45I, podsz.: bk, jrz na 20%	160 BK (zg)	DRZEW 4 BK 2 ŚW 1 MD 2 BK 1 BK	95 95 95 65 135			1,0	32 35 45 23 49	26 28 31 19 29	II II II II III	21	170 85 45 85 40 ---	510 255 135 255 120 ---	8,8 4,0 1,4 8,2 1,4 ---	TP-15%-3,00
																425	1275	23,8 7,9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	1,50				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) z1, T. 35 W, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, opi-enk, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Jw 165l, Bk, Św 60l, Bk, Jw 45l, podsz.: bk, jr, św na 10%	100 BK (cz zg) 30	DRZEW 3 ŚW 2 MD 2 BK 1 JD 2 BK	165 165 165 165 80		0,7	50 60 60 48 26	31 33 30 30 27	II II III II I	2 2 2 2 3	110 80 70 30 60 ---	165 120 105 45 90 ---	1,3 0,6 1,1 0,1 1,8 ---	IVD-20%-1,50 AGROT-0,45 ODN-ZŁOŻ-0,45 CP-0,45	
c	2,47				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) z1, T. 35 SW, GI. BRk, P. ścio, U. 10% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jw, Jd 75l, Bk 50l, podsz.: bk, jr, św na 10%	160 BK (zg)	DRZEW 5 BK 2 ŚW 1 MD 2 BK	75 75 75 100		0,9	30 28 42 33	25 27 29 27	I I I II	12 12 12 12	210 85 40 85 ---	520 210 100 210 ---	11,4 4,9 1,5 3,4 ---	TP-15%-2,47	
d	3,06				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) z1, T. 25 SW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Bk, Jd 75l, mjs Jd 100l, Bk 35l, podsz.: jr, bk, św na 10%	100 BK (cz zg)	DRZEW 3 ŚW 2 BK 2 MD 1 ŚW 2 BK	100 100 75 75 55		0,8	38 38 35 28 18	29 27 30 26 18	II II I II II	2 3 3 3 4	155 70 75 45 35 ---	475 215 230 140 105 ---	6,6 3,4 3,5 3,5 4,7 ---	TP-15%-3,06	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	1,86				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) z1, T. 25 W, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Bk 115l, mjs Jd, So, Md 95l	160 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 ŚW 2 BK	95 95 60		0,9	35 38 22	27 29 18	II II II	21	190 115 75 ---	355 215 140 ---	6,1 3,4 5,2 ---	TP-15%-1,86
~a			0,33		RP: DROGI L		PODR	5 BK 5 BK	15 10		0,2		4 2	12					
~b			0,12		RP: LINIE		NAL	8 BK 2 JD	3 3		0,2			11					
	11,89 11,89 11,89 11,89 11,89		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 12,34 = 12,34 Obr. ew. Lasy (0005) = 12,34 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 12,34 Powiat kłodzki (08) = 12,34 Woj. dolnośląskie (02)											4715	86,3		
15 a	3,38				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)  Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre 35 SW, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: luź., IP zmiesz. grp, pjd Jw 120l, Bk 60l, mjs So 185l, Db, Md, Lp 120l, Jw, KI 60l, IIP zmiesz. grp., podsz.: bk, św na 20%	100 BK (cz zg)	2 PIĘTR IP	5 ŚW 2 SO 1 BK 1 JD 1 BK	120 120 120 120 185		0,9	45 45 35 44 60	32 26 28 30 32	II II III II II	2 2 2 2 3	250 100 50 40 50 ---	845 340 170 135 170 ---	9,1 3,1 2,3 0,7 1,3 ---	
							IIP	4 BK 2 JW 4 JW	35 35 45		0,3	10 8 14	12 10 14	I II II	12	10 5 20 ---	35 15 70 ---	3,7 3,3 4,8 ---	
							PODR	3 BK 2 JW 5 BK	20 20 15		0,6		9 11 5	12		35 ---	120 ---	11,8 3,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
15																			
b	2,24				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 35 SW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Jw 95I, Bk 60I, mjs Bk 120I, Db, Brz 95I, podsz.: św, bk, jrj na 10%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 3 ŚW 1 JD	95 95 95		1,0	38 38 38	28 30 28	II II II	12	260 190 80 ---	580 425 180 ---	10,1 6,7 2,2 ---	TP-15%-2,24
c	2,79				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 35 SW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, opi-enk, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Md 105I, mjs Jw, Ol, Js 105I, Bk 70I	100 JD-BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	5 ŚW 3 BK 2 JD	105 105 105		0,7	36 40 35	32 29 30	II II II	2 3 2	215 130 85 ---	600 365 235 ---	7,4 5,4 2,1 ---	IVD-20%-2,79 AGROT-0,56 ODN-ZŁOŻ-0,56 CP-1,12
							PODR	5 BK 2 JW 3 BK	15 15 10		0,4		5 7 3		12	430 1200	1200 1900	5,3 14,9 8,5	
d	1,24				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 SW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ksm.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Jd, Md 35I, Św 25I	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 1 JW 1 ŚW 2 JW 2 BK 1 BK	35 35 35 45 45 25		0,8	10 12 10 18 18	10 12 12 16 15	II I II I II	12	15 10 10 35 25 ---	20 10 10 45 30 ---	3,6 1,4 1,4 2,4 2,2 ---	TW-20%-1,24
							PRZES	ŚW JD MD BK	130 130 130 80			45 45 40 35	32 30 25 24	2 2 3 3		95 40 20 10 10 80	115 40 20 10 10 80	11,0 8,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
f	1,51				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 35 W, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, opi-enk, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jd, Md 95l, mjs Jw, So 95l	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BK 2 BK	95 95 60		1,0	38 32 21	30 26 18	II II II	2 3 4	225 135 90	340 205 135	5,3 3,5 5,0	TP-15%-1,51
g			0,00		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> URZ WOD, O. OCH-UZDR, P. ścio														
h	1,80				Obr. ew. Stary Zdrój (0002) Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 35 SW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 70l, mjs So, Św 160l, Św, Db 80l, Bk 40l, podsz.: bk, jrj na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C gru.jdn	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 1 BK 2 BK	80 125 125 60		0,9	34 40 45 20	27 32 28 19	I II III II	22	205 120 40 50	370 215 70 90	7,4 2,2 0,9 3,3	
i			0,03		Obr. ew. Lasy (0005) Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> L ENER G														
~a			0,33		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,07		<b>RP:</b> LINIE														
	12,96 1,80 11,16 12,96 12,96 12,96		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 13,39 = 1,80 Obr. ew. Stary Zdrój (0002) = 11,59 Obr. ew. Lasy (0005) = 13,39 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 13,39 Powiat kłodzki (08) = 13,39 Woj. dolnośląskie (02)											5785	100,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
16					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)															
a	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre 25 SW, GI. BR, P. ścio, U. 10% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, Jd, Jw, Db 185l, Jw 75l, Jw 55l	160 JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 2 BK	75 55 185		1,1	29 15 58	24 16 32	II II II	12	180 105 70 ---	120 70 45 ---	3,0 3,1 0,4 ---		
							PODR	5 BK	15		0,2		3		12			6,5		
							NAL	5 BK BK	10 3		0,2		2		11			9,8		
b	1,51				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. 25 SW, GI. BR, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, nar.sam, U. 10% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: luź., zmiesz. grp, pjd Bk, Jw 140l, mjs Db 140l, Bk 70l, podsz.: św, bk na 20%	140 JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 JD 1 ŚW 3 ŚW	140 140 100		0,4	48 48 38	33 35 31	I I II	2 2 2	235 25 80 ---	355 40 120 ---	0,9 0,3 1,7 ---		
							PODR	3 BK 2 JW 1 JW 1 BK 2 BK 1 BK	30 30 40 40 20 15		0,8		8 9 14 13 5 3		11		340 515	515	1,9	
c	5,51				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. 25 SW, GI. BR, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jd, Md, Jw 93l, Bk 53l, mjs Jw, Bk, Jd 125l, Brz, Js, Db 93l, Św, Jw 53l	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 SO	93 93 93		1,0	37 32 38	31 28 29	I II I	2 3 3	350 170 60 ---	1930 935 330 ---	28,6 16,7 4,7 ---	TP-20%-5,51	
							PODR	5 BK 5 BK	15 10		0,2		4 2		11		580	3195	50,0 9,1	
							NAL	6 BK 4 JD	3 3		0,2				11					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 d	0,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BR, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, gaj.zół, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Dg, Md, Jd, Ol, Lp 130l, Kt 75l, Bk 35l	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 JW 3 BK 1 JW 1 BK	130 130 75 75 185		0,6	48 45 33 28 60	35 28 27 23 32	I III I II II	2 3 3 3 3	90 60 80 30 30	50 30 45 15 15	0,4 0,4 1,0 0,4 0,1 ---	
f			1,99		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: ARBOR, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, w cz. C kru.szr														
g	2,70				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. 25 N, GI. BR, P. ścio, U. 20% grzyby, opi-enk, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Md, Jw 95l, mjs Jd 180l, Bk 55l	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 JD	95 95 95		0,8	38 36 37	31 29 30	I II I	2 3 2	390 100 50 ---	1055 270 135 ---	14,9 4,7 1,6 ---	TP-20%-2,70
							PODR	5 BK 3 BK 2 BK	15 20 10		0,3		4 7 1		12				
							NAL	5 BK 3 JD 2 JW	3 3 3		0,3				11				
h	1,32				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 N, GI. BR, P. ścio, U. 20% grzyby, opi-enk, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Św, Jw, Jd, Md 130l, Jd, Md, Jw, Brz 70l, Bk 40l	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 BK	70 70		0,9	33 29	28 23	I II	22	250 165 ---	330 220 ---	8,7 6,1 ---	TP-15%-1,32
																415	550	14,8 11,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 i	1,71				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. 25 N, GI. BR, P. ścio, U. 10% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Bk 160I, Jw 90I, mjs So, Św, Md 160I, Jd, Lp, Md, OI, Db, Brz 90I, Jw 45I	160 JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 ŚW 2 BK	90 90 55		1,1	35 34 20	28 30 19	II I I	12	240 145 95 ---	410 250 160 ---	7,7 4,0 6,0 ---	TP-15%-1,71
j	0,47				Obr. ew. Stary Zdrój (0002) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (śś) z1, GI. BR, P. ziel, R. trawy, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: luź.	160 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	KSZ	135		0,3	49	21	III	4	80	40	0,2 0,4	
k		0,05			Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (śś) n2, GI. BR, P. ziel, R. trawy, D. podszyt.: jw na 10%	JD-BK-ŚW													
l	1,66				Obr. ew. Lasy (0005) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BR, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: luź., IP zmiesz. dkęp, pjd Dg, Jw, Md 130I, Bk 75I, mjs Jw, Md, Lp 185I, Jd, Db 130I, IIP zmiesz. grp,	100 JD-BK (cz zg)	2 PIĘTR IP	4 ŚW 2 ŚW 2 JD 2 BK	130 185 185 185		0,7	58 75 70 68	35 37 35 32	I I I II	2 3 3 3	170 120 120 110 ---	280 200 200 185 ---	2,4 1,2 0,3 1,4 ---	
							IIP	6 BK 3 JW 1 BK	45 35 35		0,4	16 12 10	15 12 8	II I III	12	30 15 5 ---	50 25 10 ---	3,2 3,6 2,7 0,3 ---	
							PODR	5 BK 5 BK	10 15		0,1		2 4		11	50 85	85	6,6 4,0	
~a			0,06		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
16 ~b			0,49		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
	16,08 0,47 15,61 16,08 16,08 16,08	0,05 0,05	2,70		= 18,83 = 0,52 Obr. ew. Stary Zdrój (0002) = 18,31 Obr. ew. Lasy (0005) = 18,83 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 18,83 Powiat kłodzki (08) = 18,83 Woj. dolnośląskie (02)											7920	127.5		
17 a	0,37				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)  Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre 25 NE, GI. BR, porol, P. zad, R. sta.spe, mal.włś, ncp.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. porol, stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Jw, Ol 45l, podsz.: lsz na 10%	160 JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 MD 4 ŚW	45 45		1,5	33 25	26 21	I I	22	300 200 ---	110 75 ---	3,6 4,1 ---	TP-20%-0,37
b	4,21				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 15 NW, GI. BR, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, knw.dwl, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: luź., IP zmiesz. grp, pjd Bk, Db, So 150l, mjs Md 150l, Bk, Jw 55l, IIP zmiesz. grp,	100 JD-BK-ŚW (zg) 30	IP	5 ŚW 5 JD	150 150		0,7	45 50	33 32	II II	3 2	275 275 ---	1160 1160 ---	9,9 1,9 ---	IVD-20%-4,21 CP-1,26
							IIP	4 BK 3 ŚW 3 BK	40 40 30		0,5	12 15 8	13 16 8	II I II	21	20 40 5 ---	85 170 20 ---	8,7 11,5 3,7 ---	
							PODR	5 BK 1 JD 3 BK	15 15 10		0,3		6 3		22		275	23,9 5,7	
							NAL	1 ŚW 4 JD 3 BK 3 ŚW	10 3 3 3		0,2		3		11				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
17																					
c	4,11				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S,  <b>S.</b> LGśw (ś) z1, T. 25 NW, <b>GI.</b> BR, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1,  <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Jd, Md, Bk 80l, mjs Jd, So, Św 160l, Dg 130l, Jw, Db.c, Db, So 80l, podsz.: św, bk na 20%</p>	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	80			0,8	35	28	I	2	600	2465	50,8 12,4	TP-15%-4,11	
d	0,90				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S,  <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>GI.</b> BR, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.sam, szr.trw, ncp.spe, <b>U.</b> 40% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil2,  <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So, Jw, Bk, Jd 165l, Bk, Jw, Js, Db 100l, Jw, Bk, Jd 40l, 1-w cz. N kępa 0,14 ha Ol,Jw 20l.</p>	160 JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 MD 2 ŚW 1 JD 1 ŚW	165 165 100 100			0,6	56 50 35 35	38 35 30 31	I I I II	2 2 3 3	235 80 40 35 ---	210 70 35 30 ---	1,0 0,5 0,4 0,4 ---		
							PODR	4 BK 3 OL 3 JW	25 20 20			0,2	5 6 7		21				2,3 2,6		
							NAL	6 JD 4 BK	3 3			0,2			11						
f	1,17				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S,  <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>GI.</b> BR, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1,  <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Jd, So, Md, Bk, Db, Jw 45l</p>	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW JD	45 110				1,0	28 40	23 25	I 2	13 2	365 15	425	23,6 20,2	TP-15%-1,17
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L																
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L																
~c			0,01		<b>RP:</b> DROGI L																
~d			0,01		<b>RP:</b> DROGI L																
~f			0,09		<b>RP:</b> LINIE																
	10,76 10,76 10,76 10,76 10,76		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 11,14 = 11,14 Obr. ew. Lasy (0005) = 11,14 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 11,14 Powiat kłodzki (08) = 11,14 Woj. dolnośląskie (02)												6030	120.1			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)														
a	0,72				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre 15 N, GI. BRk, P. zad, R. śmł.pog, ksm.spe, tnk.spe, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: luz., zmiesz. grp, mjs Md, Jw 110l	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 JD 4 ŚW	110 110			0,4	48 45	31 32	I II	12	200 140 ---	145 100 ---	1,0 1,1 ---	
							PODR 3 BK 2 ŚW 1 JD 2 BK 1 DG 1 ŚW	35 35 35 25 25 15			0,7		9 11 8 5 7 3		11		340 245	2,1 2,9	
b	1,99				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 15 NW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% zwierz, C. stabil1, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Jd 42l, mjs Św, Jd 55l, Bk, So 42l, Św 32l, Św 25l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bro.czy, w cz. C fał.sze	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 1 MD 1 DG	42 42 42			1,3	18 28 22	18 19 20	I II I	21	315 40 40 ---	625 80 80 ---	39,0 2,9 7,5 ---	TP-20%-1,99
							PRZES JD ŚW	110 110				40 40	30 32		2 2		40 30 ---	49,4 24,8	
c	0,86				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BRk, P. ścio, U. 10% grzyby, opi-enk, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Jd 75l, mjs Bk, Md 75l	100 JD-BK (niezg)	DRZEW ŚW PODR BK	75 15			0,8	35	30	I	2	555	475	11,1 12,9	TP-15%-0,86
d	1,66				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. 15 NW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Bk, Jw 90l, mjs Bk, Jd 140l, pods.: św, bk na 10%	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW 9 ŚW 1 JD PODR 7 BK 3 BK	90 90			0,8	38 35	31 30	I I	3 2	560 60 ---	930 100 ---	14,9 1,4 ---	16,3 9,8

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18 f	2,53				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, <b>S.</b> LGŚw (ś) z1, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, nar.sam, knw.dwl, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: luź., IP zmiesz. grp, mjs Jw, Db 105I, Jd, Jw, Św, OI, Js 85I, IIP zmiesz. jdn,	140 JD-BK (cz zg)	2 PIĘTR IP	6 JD 3 ŚW 1 BK	105 105 105		0,6	42 38 45	32 32 30	I II II	12	290 145 50 --- 485	735 365 125 --- 1225	6,1 4,5 1,9 --- 12,5 4,9 3,4 1,9 2,4 0,4 2,3 --- 10,4 4,1	
g	1,14				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, <b>S.</b> LMGŚw (ś) z1, <b>T.</b> 25 NW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.sam, ksm.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> IP: zw.: luź., IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, mjs Bk, Md 155I, IIP zmiesz. grp,	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	2 PIĘTR IP	7 JD 3 ŚW	155 155		0,3	48 46	30 30	II II	2 3	175 75 --- 250	200 85 --- 285	0,3 0,7 --- 1,0 0,9 2,5 2,1 2,5 2,1 --- 9,2 8,1	
							IIP	4 BK 3 ŚW 2 ŚW 1 BK	50 45 35 40		0,7	16 16 13 12	16 15 11 11	II II II III	12	40 30 20 10 --- 100	45 35 25 10 --- 115	2,5 2,1 2,5 2,1 --- 8,1	
							PODR	5 BK 4 ŚW 1 JD	20 20 20		0,3		6 6 5		22				
							NAL	4 JD 2 BK 2 ŚW 2 JW	3 3 3 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			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	1,43				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Bk 75l, mjs Bk, Jd 100l, Jw, Db 75l, Bk 35l, podsz.: bk, św na 10%	100 JD-BK (niezg)	DRZEW	9 ŚW 1 JD	75 75		0,8	38 35	30 29	I I	2 2	505 55 ---	720 80 ---	16,9 1,8 ---	TP-10%-1,43
i	2,25				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Bk, So, Md 110l, podsz.: św, bk na 30%	100 JD-BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 JD	110 110		0,9	38 40	31 31	II I	2 2	580 50 ---	1305 110 ---	14,2 0,8 ---	IVD-20%-2,25 CP-1,35
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,33		<b>RP:</b> DROGI L														
	12,58 12,58 12,58 12,58 12,58		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 13,11 = 13,11 Obr. ew. Lasy (0005) = 13,11 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 13,11 Powiat kłodzki (08) = 13,11 Woj. dolnośląskie (02)											6565	145,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
19					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)															
a	9,40				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S,  <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, T. gór śre 25 NW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.pog, ksm.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> stabil1,  <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Md 110l, mjs So, Dg, Bk 110l, podsz.: św, bk na 20%</p>	100 JD-BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 JD	110 110		0,6	43 43	33 33	I I	2 2	400 100 ---	3760 940 ---	35,7 6,5 ---	IVD-20%-9,40 CP-5,64	
							PODR	3 BK 2 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 JD 1 BK	20 20 10 10 10 35		0,7				5 5 2 2 2	21		42,2 4,5		
							NAL	5 ŚW 3 JD 2 BK	3 3 3		0,2		10		11					
b	0,47				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S,  <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, stabil1,  <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Md 22l, mjs Jd, Brz 22l, podsz.: św, bk na 20%</p>	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 2 ŚW 1 BK	40 30 30 22		0,9	25 15 10 7	16 14 10 7	I I II I	22	120 10 25 5 ---	55 5 10 70	3,8 1,0 2,1 0,3 ---	TW-20%-0,47	
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L															
	9,87 9,87 9,87 9,87 9,87		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 10,17 = 10,17 Obr. ew. Lasy (0005) = 10,17 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 10,17 Powiat kłodzki (08) = 10,17 Woj. dolnośląskie (02)											4770	49,4			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
20					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)															
a	2,29				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre 35 N, GI. BRk, P. zad, R. śmł.pog, ksm.spe, knw.dwl, U. 20% owady, kor.dru, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Jd, Ol, Db, Md, So, Js 95l, Bk 55l	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW 7 ŚW 2 BK 1 JW	95 95 95			0,6	35 35 35	31 29 29	I II II	2 3 3	260 75 40 ---	595 170 90 ---	8,4 3,0 1,6 ---	IVD-20%-2,29 CP-1,14	
							PODR 4 BK 3 BK 2 BK 1 ŚW	25 20 15 15			0,5		7 5 3 3		12				13,0 5,7	
							NAL 4 JD 3 BK 3 ŚW	3 3 3			0,2				11					
b	1,02				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 N, GI. BRk, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, śmł.spe, U. 20% owady, kor.dru, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Jd 75l, Jw, Bk 45l	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 9 ŚW 1 BK	75 75			0,6	28 30	28 24	I II	3 3	340 35 ---	345 35 ---	8,1 0,9 ---	TP-10%-1,02	
							PODR 7 BK 3 BK	15 10			0,1		5 2		11				9,0 8,8	
							NAL 6 BK 2 ŚW 2 JD	3 3 3			0,2				11					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha		całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
20																				
c	2,19				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S,  <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, T. 25 N, <b>Gl.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, grzyby, <b>C.</b> źródł nas, stabil1,  <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 65l, IIP zmiesz. grp., podsz.: lsz, jrz na 10%</p>	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	2 PIĘTR IP	5 JD 2 ŚW 1 BK 1 BK 1 ŚW	185 185 185 80 65		0,6	46 50 60 30 26	35 35 30 25 23	I I III II II	2 2 3 3 3	220 90 45 45 40	480 195 100 100 90	0,7 1,2 0,9 2,2 2,8		
																440	965	7,8		
																		3,6		
																		5,5		
																		2,1		
																		---		
																		7,6		
																		3,5		
d	11,56				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S,  <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, <b>Gl.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, ksm.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> stabil2,  <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Bk 130l, mjs Bk, Św 35l, podsz.: św na 20%</p>	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	7 ŚW 2 JD 1 MD	130 130 130		0,7	45 40 53	33 33 33	II I II	2 2 2	340 100 50	3930 1155 580	38,9 4,0 3,3		
																490	5665	46,2		
																		4,0		
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,24		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20 ~c			0,01		RP: DROGI L														
	17,06 17,06 17,06 17,06 17,06		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 17,54 = 17,54 Obr. ew. Lasy (0005) = 17,54 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 17,54 Powiat kłodzki (08) = 17,54 Woj. dolnośląskie (02)												7975	83,6	
21 a	5,54				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)  Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G, S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre 25 N, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, śmł.pog, ksm.spe, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św 140l, Bk, Jw, Md 90l, pods.: św na 20%	100 JD-BK-ŚW (zg) 30	DRZEW 9 ŚW 1 JD	90 90		0,6	36 35	30 28	I II	2 2	410 45 ---	2270 250 ---	36,4 3,7 ---	IVD-20%-5,54 AGROT-1,11 ODN-ZŁOŻ-1,11 CP-1,66	
b	3,15				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)  Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G, S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 N, GI. BRk, P. zad, R. bor.czr, jeź.spe, śmł.spe, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, mjs Md, Bk 125l, pods.: św na 20%	100 JD-BK-ŚW (zg) 30	DRZEW 9 ŚW 1 JD	125 125		0,4	44 42	35 33	I I	2 2	300 35 ---	945 110 ---	8,5 0,5 ---	IVD-20%-3,15 CP-2,20	
							PODR 3 BK 3 ŚW 3 ŚW 1 BK	15 15 10 35		0,3		4 4 2 10		11	455 2520	40,1 7,2			
							NAL 7 ŚW 3 JD	3 3		0,2				11					
							PODR 3 ŚW 2 BK 3 ŚW 1 BK	25 25 15 35		0,7		5 5 2 9 3		12	335 1055	9,0 2,9			
							NAL 5 JD 5 ŚW	3 3		0,2				11					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21																			
c	3,94				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S,  <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, T. 25 N, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1,  <b>D.</b> IIP: zw.: prz. zag.: prz um,IP: zw.: luź., IIP zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Jw 35l, IP zmiesz. grp, mjs Md 155l, Jw 100l, podsz.: bk, jrz na 10%</p>	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	2 PIĘTR IIP	4 BK 3 ŚW 3 BK	55 55 35		0,7	25 28 14	18 20 12	II II I	12	60 45 40 ---	235 175 160 ---	10,4 7,6 17,3 ---	TP-10%-3,94
d	7,14				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S,  <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, trz.spe, ksm.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil2,  <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Md, So 145l, podsz.: św, bk na 20%</p>	100 JD-BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	6 ŚW 2 JD 2 BK	145 145 145		0,7	46 45 52	34 32 29	I II III	2 2 3	300 100 100 ---	2140 715 715 500	16,7 1,4 8,2 ---	IVD-20%-7,14 CP-4,28
			0,11		<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> TURYST</p>		PODR	4 BK 2 ŚW 2 BK	35 25 25		0,6		11 5 5		11				
f					<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> DROGI L</p>		NAL	2 BK 5 JD 5 BK	10 3 3		0,2		2		11				
~a			0,50				ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ MD			0,4								
	19,77 19,77 19,77 19,77 19,77		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 20,38 = 20,38 Obr. ew. Lasy (0005) = 20,38 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 20,38 Powiat kłodzki (08) = 20,38 Woj. dolnośląskie (02)											8420	115,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
22					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)														
a	9,85				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. LMGśw (ś) z1, T. gór śre 35 NW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Jd, Md 90l, mjs Jw, Brz, Ol 90l, podsz.: św, bk na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C trf.koń, w cz. C prw.wyn	100 BK (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 4 BK 1 BK	90 90 40			1,1	39 30 15	29 27 15	II II I	3 3 4	235 185 45 ---	2315 1820 445 ---	40,9 34,3 32,7 ---	TP-20%-9,85
b	6,40				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) z1, T. 25 NW, GI. BRk, P. zad, R. nar.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Md, Jw, Js, Db, Brz 110l, podsz.: św, jrz na 20%	100 BK (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 1 BK 1 JD	110 110 110			0,7	42 40 40	30 28 29	II II II	2 2 2	350 60 45 ---	2240 385 290 ---	24,4 5,3 2,1 ---	
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. LMGśw (ś) z1, T. 35 NW, GI. BRk, P. ścio, U. 10% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Jd, Brz, Md 55l, Jw 35l, podsz.: bk na 10%	160 BK (zg)	DRZEW 5 BK 3 ŚW 2 BK	55 55 35			1,2	28 32 15	22 25 13	I I I	11	180 185 30 ---	325 335 55 ---	12,1 13,2 6,0 ---	TP-20%-1,81

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
22 d   ~a ~b	2,32				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) z1, T. 35 NW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, tnk.spe, ksm.spe, U. 20% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd Bk 100l, mjs Bk, Md 140l, podsz.: św, bk na 20%	100 BK (cz zg) 30	DRZEW   PODR	5 ŚW 1 JD 4 ŚW	140 140 100		0,5	48 48 41	34 32 32	I II I	2 2 2	200 40 160 ---	465 95 370 930	3,7 0,2 4,6 ---	IVD-20%-2,32 CP-1,62
	20,38 20,38 20,38 20,38 20,38		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 20,88 = 20,88 Obr. ew. Lasy (0005) = 20,88 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 20,88 Powiat kłodzki (08) = 20,88 Woj. dolnośląskie (02)											9140	179,5		
23 a	6,34				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre 35 NW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Bk, Jd, Md 115l, Bk 55l, Bk 35l, podsz.: jrz na 10%	100 BK (cz zg) 30	DRZEW  PODR   NAL	ŚW 3 BK 2 ŚW 1 JD 1 BK 1 ŚW 1 BRZ 1 BK 6 BK 2 ŚW 2 JD	115 25 10 10 10 20 20 15 3 3 3		0,6  0,5   0,2	39          4	30          4	II          11	2          11	380          11	2410	26,0 4,1	IVD-20%-6,34 AGROT-1,27 ODN-ZŁOŻ-1,27 CP-3,17

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
23																			
b	5,94				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 N, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Md 50l, Jw 40l, podsz.: bk, jrj na 10%	160 BK (zg)	DRZEW 4 BK 2 ŚW 2 BK 2 BK	50 50 60 40		1,1		20 25 35 14	17 19 22 15	II I I I	12	100 50 60 50 ---	595 295 355 295 ---	32,3 13,7 11,3 21,9 ---	TP-20%-5,94
c	0,90				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 15 N, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> stabil2, mło złoż, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp., podsz.: jrj na 10%	100 BK (zg)	DRZEW 5 BK 4 BK 1 BK	20 30 10		0,7			6 11 3	I I I	21			1,6 ---	CP-0,90
d	1,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 35 NW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ksm.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 55l, Md 45l, Bk 25l, podsz.: bk, jrj na 20%	160 BK (cz zg)	DRZEW 4 BK 2 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 BK	55 55 45 45 35		1,0		30 30 18 20 10	20 25 15 17 10	I I II I II	22	80 40 40 20 20 ---	135 65 65 35 35 ---	4,9 2,6 4,7 1,8 6,4 ---	TP-15%-1,66
~a			0,41		<b>RP:</b> DROGI L											200	335	20,4 12,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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			0,06		RP: DROGI L														
~b					RP: LINIE														
~c			0,14																
	14,84 14,84 14,84 14,84 14,84		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 15,45 = 15,45 Obr. ew. Lasy (0005) = 15,45 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 15,45 Powiat kłodzki (08) = 15,45 Woj. dolnośląskie (02)												4475	127,2	
24					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)														
a	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 NE, GI. BRK, P. ścio, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz, Jw, Md 45l, podsz.: bk, jrj na 10%	160 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 BK 2 BK	60 60 75 45		1,0	25 30 35 15	21 25 24 15	I I II II	22	120 55 60 50 ---	165 75 85 70 ---	5,3 2,6 2,1 5,0 ---	TP-15%-1,39
b	2,06				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) z1, T. 25 N, GI. BRK, P. zad, R. jeż.spe, bor.czr, trawy, U. 20% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd BK 120l, mjs Md, Jd 120l, Bk 50l, podsz.: jrj na 10%	100 BK (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 3 BK 3 BK 2 BK 1 ŚW 1 JD	120 35 25 13 13 10		0,4 0,7	38 13 6 3 3 1	31 11 11	II II I	2 11	270 6 3 3 ---	555 6 2,9	6,0 2,9	IVDU-50%-2,06 CP-1,44
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) z1, T. 25 N, GI. BRK, P. ścio, U. 30% grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Jd 80l	160 BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 ŚW 4 ŚW	80 80 60		1,0	28 34 26	25 27 23	II II I	22	190 60 230 ---	165 55 200 ---	3,8 1,2 7,0 ---	TP-15%-0,88
							PODR	8 BK 2 BK	30 20		0,1		6 3		11		480 420	12,0 13,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
d	5,58				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) z1, T. 25 N, GI. BRk, P. ścio, C. mło złoż, stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp,	160 BK (zg)	DRZEW	6 BK 1 BK 1 ŚW 2 BK	45 55 55 35		0,8	12 16 20 7	14 18 20 8	II II II III	12 20 30 5	70 20 30 5	390 110 165 30	27,8 4,9 7,2 4,5	TP-15%-5,58
f	1,11				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) z1, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp,	160 BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 1 JD 2 BK	150 150 150 80		0,7	45 40 45 28	31 33 30 24	II II II II	2 2 2 3	190 85 80 60	210 95 90 65	2,0 0,8 0,1 1,5	
							PODR	5 BK 3 BK 1 ŚW 1 BK	25 20 20 15		0,3		6 4 4		11				
							NAL	5 BK 3 JD 2 ŚW	7 7 7		0,2		2		11				
g			0,12		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ BK ŚW			0,3								
~a			0,01		RP: DROGI L														
~b			0,01		RP: DROGI L														
~c			0,48		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L														
	11,02		0,77		= 11,79												2576	81.8	
	11,02		0,77		= 11,79 Obr. ew. Lasy (0005)														
	11,02		0,77		= 11,79 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084)														
	11,02		0,77		= 11,79 Powiat kłodzki (08)														
	11,02		0,77		= 11,79 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha		całej pow.	całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
25					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)														
a	2,38				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S,  <b>S.</b> LMGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre 15 NW, <b>Gl.</b> BRwy, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, nar.sam, lep.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1,  <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Jd, Bk, Db 80l, mjs Md 170l, Db, Jw 110l, Kl, Js 80l, Bk, Jw, Kl, Lp 35l, podsz.: lsz, bk na 10%</p>	160 JD-BK (zg)	DRZEW	2 BK 2 JD 1 ŚW 1 SO 2 JD 1 BK 1 ŚW	170 170 170 170 110 110 80		0,7	55 48 50 45 36 40 30	30 30 32 30 27 27 28	III II II I II III I	2 2 2 2 2 3 3	90 120 35 25 80 30 50	215 285 85 60 190 70 120	2,1 0,4 0,6 0,4 1,4 1,1 2,5	
b	1,91				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S,  <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 NW, <b>Gl.</b> BRwy, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1,  <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św, Jd 160l, Jw, Db 60l, Św 45l, podsz.: bk, św, jrz na 10%</p>	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 MD	60 60 60		0,9	32 25 28	24 20 25	I II II	22	340 45 40 ---	650 85 75 ---	22,3 3,2 1,7 ---	TP-15%-1,91
c	0,57				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S,  <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 NW, <b>Gl.</b> BRwy, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> stabil1,  <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Św 65l, Md, Bk 45l, mjs Db 65l, podsz.: jrz na 10%</p>	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	45		1,0	25	19	I	22	365	210	11,5 20,2	TP-15%-0,57
d	1,53				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S,  <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 NW, <b>Gl.</b> BRwy, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> stabil1,  <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Bk, Św, Db 80l, Md, Bk, Jw 50l, podsz.: bk, jrz na 10%</p>	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	50		1,0	28	23	I	22	440	675	31,1 20,3	TP-15%-1,53

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha		całej pow.	całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
25																			
f	0,68				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 NW, <b>Gl.</b> BRwy, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jd 85l, mjs Św 120l, Md 85l, podsz.: jrz na 10%	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 1 JW 1 BK	85 85 85 120		0,9	30 33 30 45	29 27 27 28	I I I III	3 3 3 2	470 45 45 40 ---	320 30 30 25 ---	5,8 0,6 0,6 0,4 ---	600 405 7,4 10,9
g	1,93				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>Gl.</b> BRwy, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.spe, nar.sam, lep.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św, Jd 130l, Js, Lp 105l, Db, Bk, Jw, Brz, Kl 35l, podsz.: jrz, bk na 10%	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 JW 1 BK 1 SO 1 DB 1 BK	105 105 105 105 105 130		0,9	38 37 40 43 45 50	31 29 29 28 27 32	II II II I II II	2 2 2 3 3 2	250 50 50 50 50 50 ---	480 95 95 95 95 95 ---	5,9 1,4 1,4 1,2 1,2 1,0 ---	500 955 12,1 6,3
h	1,24				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 15 NW, <b>Gl.</b> BRwy, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Md, Jd 85l, mjs So, Bk, Jd 120l, Db, Jw 85l, podsz.: jrz, bk na 10%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 1 BRZ 1 MD	85 85 85 115		0,8	37 35 30 45	29 26 26 32	I II I II	3 3 3 2	330 45 45 50 ---	410 55 55 60 ---	7,4 1,1 0,4 0,5 ---	470 580 9,4 7,6

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	0,93				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BRwy, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, trz.spe, U. 30% inne, C. stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd So, Jw 40l, podsz.: lsz, jrz na 10%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 MD 1 BK 1 ŚW	40 40 40		1,0	22 15 14	17 13 14	II II II	22	155 20 20	145 20 20	5,7 1,9 1,5	TP-15%-0,93
j	2,89				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, T. 25 W, GI. BRwy, SP. 9110(B), P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, <b>D.</b> IIP: zw.: um. zag.: um prz, IIP: zw.: luź., IIP zmiesz. grp, mjs Kl, Brz 40l, IP zmiesz. jdn, pjd Jw 90l, mjs Jw 160l, Kl, Db 90l, podsz.: bk na 20%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	2 PIĘTR IIP	6 BK 2 JW 1 MD 1 BK	50 40 40 40		0,8	24 15 25 15	18 17 19 14	I I II I	22	120 25 20 15	345 70 60 45	15,4 5,3 2,3 3,2	TP-15%-2,89
							IP	3 ŚW 2 SO 1 JD 1 BK 3 BK	160 160 160 160 90		0,2	50 45 55 60 35	33 30 32 28 27	II I II III II	22	30 25 15 15 30	85 70 45 45 85	0,7 0,5 0,1 0,4 1,6	
k	3,02				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, <b>S.</b> LGśw (ś) n1, T. 15 SW, GI. BRwy, SP. 9130(B), P. ścio, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil1, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Md 100l, IIP zmiesz. jdn, mjs Jw, Kl 35l, podsz.: bk na 10%	160 BK (zg)	2 PIĘTR IP	4 BK 3 SO 2 JD 1 ŚW	150 150 150 150		0,5	50 44 50 45	28 30 32 32	III I II II	3 2 2 2	100 80 55 25	300 240 165 75	3,3 1,9 0,3 0,6	
							IIP	6 BK 4 BK	60 35		0,4	28 14	19 15	II I	22	35 30	105 90	3,9 9,9	
							PODR	6 BK 4 JW	20 20		0,2		5 7		21		65 195	6,1 2,0 4,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
25 ~a ~b ~c			0,27 0,20 0,11		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE														
	17,08 17,08 17,08 17,08 17,08		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 17,66 = 17,66 Obr. ew. Lasy (0005) = 17,66 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 17,66 Powiat kłodzki (08) = 17,66 Woj. dolnośląskie (02)												6675	165.7	
26 a	5,61				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)  Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre 25 NW, GI. BRk, P. zad, R. ncp.spe, nar.sam, jeż.spe, U. 20% klimat, C. stabil2, D. zw.: luź., zmiesz. grp, mjs So, Jw, Ol, Brz 110l, Bk 35l, podsz.: jrz na 20%	100 JD-BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	4 ŚW 3 JD 2 BK 1 MD	110 110 110 110		0,3	36 40 42 40	32 34 31 34	II I II I	2 2 2 2	80 60 40 20	450 335 225 110	4,9 2,3 3,1 0,9	IVDU-50%-5,61 CP-4,49
							PODR	4 BK 1 BK 1 ŚW 1 JW 2 BK 1 ŚW JD	20 10 10 10 30 15 5		0,8		5 2 3 2 9 5		21	---	---	11,2 2,0	
b	0,56				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% zwierz, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Jw, Bk 65l	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	65		0,9	33	25	I	22	550	310	9,3 16,6	TP-15%-0,56

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
26																				
c	4,59				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 35 NW, Gl. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Św 60l, Brz, Md, Jw 45l, Bk 20l	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 2 BK 1 BK	45 45 60 40			0,9	18 25 27 14	17 19 22 13	I I I II	22	100 40 40 20 ---	460 185 185 90 ---	25,5 10,1 5,8 9,5 ---	TP-15%-4,59
d			0,21		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> TURYST															
f	1,32				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, Gl. BRk, P. zad, R. nar.sam, jeź.spe, ncp.spe, U. 40% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Jd, Bk 160l, Jw, Md 135l	100 JD-BK-ŚW (zg) 40	KO DRZEW	6 ŚW 3 JD 1 BK	135 135 135			0,8	45 50 55	35 35 32	I I II	2 2 3	400 200 65 ---	530 265 85 ---	4,4 0,8 0,9 ---	IVD-30%-1,32 CP-0,79
							PODR	4 BK 4 BK 2 BK	30 20 15			0,6		9 5 3		21				
							NAL	5 JD 3 BK 2 ŚW	3 3 3			0,2			11					
~a			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,23		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,16		<b>RP:</b> LINIE															
	12,08 12,08 12,08 12,08 12,08		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 12,73 = 12,73 Obr. ew. Lasy (0005) = 12,73 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 12,73 Powiat kłodzki (08) = 12,73 Woj. dolnośląskie (02)												3300	77,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
27					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Lasy (0005) Leśnictwo (01)														
a	12,33				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre 25 SW, GI. BRk, P. ścio, U. 30% owady, kor.dru, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Jd 110l, Brz, Bk 35l, podsz.: jrz, brz na 10%	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW 7 ŚW 1 SO 1 MD 1 BK	110 110 110 110			0,9	38 43 45 44	30 29 32 30	II I II II	2 2 2 2	370 60 50 50	4560 740 615 615	49,7 8,3 5,0 8,5	IVD-30%-12,33 AGROT-2,47 ODN-ZŁOŻ-2,47
b	3,14				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) z1, T. 15 SW, GI. BRk, P. ścio, U. 20% zwierz, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Jw 45l, mjs Db 45l, podsz.: bk, jrz, brz na 10%	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 2 BK 1 MD	45 45 45			1,2	27 18 25	23 16 25	I I I	22	265 75 35	830 235 110	45,9 13,1 3,5	TP-20%-3,14
c	0,63				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) z1, T. 15 SW, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Jd 140l, mjs Jw, Brz 70l, podsz.: bk na 10%	160 BK (zg)	DRZEW 3 BK 3 SO 1 ŚW 3 BK	140 140 140 70			0,6	55 46 50 30	31 30 32 23	II I II II	2 2 2 3	100 80 30 80	65 50 20 50	0,7 0,4 0,2 1,4	
d			0,08		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: TURYST		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ BK			0,1								
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,01		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 ~c			0,24		RP: LINIE															
	16,10 16,10 16,10 16,10 16,10		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 16,57 = 16,57 Obr. ew. Lasy (0005) = 16,57 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 16,57 Powiat kłodzki (08) = 16,57 Woj. dolnośląskie (02)												7890	136.7		
28  a	7,55				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Stary Zdrój (0002) Leśnictwo (01)  Obszar Natura 2000: PLH020035 Biała Łądecka, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre 35 SE, GI. BR, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: luź., IP zmiesz. grp, mjs So, Db 140l, Jw 90l, Jw 40l, IIP zmiesz. jdn., podsz.: bez.k, bk, lsz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ork.pos	160 JD-BK (zg)	2 PIĘTR IP	5 BK 2 JD 1 ŚW 1 MD 1 BK	140 140 140 140 90		0,6	45 40 40 50 28	32 33 35 36 27	II I I I II	2 2 2 2 3	190 75 40 35 35 ---	1435 565 300 265 265 ---	14,8 1,4 2,4 1,5 5,0 ---	3,3 15,7 5,3 ---	21,0 2,8
b	3,02				Obszar Natura 2000: PLH020035 Biała Łądecka, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. 15 SE, GI. BR, P. zad, R. ncp.spe, trz.spe, sta.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Św, Md 85l, mjs Jd, Ol, Kl 85l, Lp, Bk, Jw 45l, podsz.: bez.k, jrj, lsz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C czs.nie, w cz. C prw.wyn	160 OL-JS (cz zg)	DRZEW	3 BK 3 JW 1 JS 1 LP 2 DB	85 85 85 85 150		0,9	33 32 30 38 50	25 25 25 27 30	II II II I II	22     	105 105 25 45 115 ---	315 315 75 135 345 ---	6,5 6,5 0,8 2,5 2,1 ---	18,4 6,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
28																			
c	1,35				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. 35 SE, GI. BR, P. ścio, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jd, Jw 90l, Bk 40l, mjs Brz, So 90l	160 JD-BK (cz zg)	DRZEW 8 BK 2 BK		90 120		0,9	30 40	27 30	II II	12	315 75 ---	425 100 ---	8,0 1,2 ---	TP-10%-1,35
d	1,79				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) n1, T. 35 SE, GI. BR, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd So, Jw 105l, Jw 50l, mjs Lp 50l, Bk 40l, podsz.: bez.k, lsz, bk na 20%	160 JD-BK (zg)	DRZEW 5 BK 2 ŚW 2 JD 1 BK	105 105 105 150	105 105 105 150		0,7	35 38 35 45	29 32 30 34	II II II II	22	200 80 80 40 ---	360 145 145 70 ---	5,3 1,8 1,2 0,7 ---	
f	0,90				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) n1, T. 35 SE, GI. BR, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Św, So 115l, mjs Md 165l, Bk, Jw 45l, podsz.: bez.k, lsz, jrz na 20%	160 JD-BK (zg)	DRZEW 5 BK 2 ŚW 1 JD 2 BK	165 165 165 90	165 165 165 90		0,7	47 45 50 35	34 35 32 27	II I II II	2 2 2 3	200 80 40 75 ---	180 70 35 70 ---	1,6 0,5 0,1 1,3 ---	CP-0,63
g			0,20		Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: TURYST														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 h	1,17				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. 25 SE, GI. BR, P. ścio, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jd, Db 130l, mjs Jw, So 130l, Bk, Jw 45l	100 KO JD-BK DRZEW (cz zg) 30	7 ŚW 2 BK 1 MD	130 130 130			0,7	45 50 50	35 32 35	I II I	2 2 2	340 100 50 ---	400 115 60 ---	3,5 1,3 0,3 ---	IVD-20%-1,17 CP-0,70
~a			0,47		RP: DROGI L		PODR 5 BK 3 BK 2 BK	15 10 20			0,6		5 2 8		12	490 ---	575 ---	5,1 4,4	
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: DROGI L														
	15,78 15,78 15,78 15,78 15,78		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 16,64 = 16,64 Obr. ew. Stary Zdrój (0002) = 16,64 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 16,64 Powiat kłodzki (08) = 16,64 Woj. dolnośląskie (02)											6415	91,3		
29 a	8,96				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Stary Zdrój (0002) Leśnictwo (01)  Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. 25 SE, GI. BR, P. ścio, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 150l, Jw 80l, Bk, Jw 45l	160 DRZEW JD-BK (zg)	6 BK 1 ŚW 1 JD 1 MD 1 BK	150 150 150 150 80			1,0	50 45 45 50 30	33 33 32 35 25	II II II I II	2 2 2 2 3	340 57 57 57 57 ---	3045 510 510 510 510 ---	29,4 4,4 0,9 2,6 11,5 ---	
							PODR 4 BK 4 BK 2 BK	30 20 15			0,2		8 5 3		11	568 ---	5085 ---	48,8 5,4	
							NAL 7 BK 3 JW	3 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			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
29																			
b	1,03				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. 15 SW, GI. BR, porol, P. szad, R. ncp.spe, szw.spe, pok.zwy, U. 30% klimat, C. porol, stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Czir 70l, mjs Św 70l, Bk 35l, podsz.: Isz, bez.k, jw na 50%	80 DRZEW JD-BK (cz zg)	5 BRZ 2 JW 1 BK 2 OS	70 70 70 45			0,7	28 25 32 32	23 23 21 22	II II II I	3 3 3 3	110 45 25 45	115 45 25 45	1,3 1,3 0,7 1,3 ---	
c	2,46				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. 15 SW, GI. BR, porol, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, ptu.spe, U. 10% zwierz, C. porol, stabil1, D. zw.: luź., zmiesz. kęp, pjd Brz 14l, Bk 10l, mjs Jd, Lp 14l, Jw, Św, Jd, Md 10l, podsz.: brz na 10%	100 DRZEW JD-BK (cz zg)	3 ŚW 3 MD 3 JW 1 DB	14 14 14 14			1,0		4 7 6 5	I II I II	12	10	25	1,9 5,0 0,3 ---	CP-2,46
d	0,93				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. 15 SW, GI. BR, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, nar.sam, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Js, Kl 95l, Bk 70l, podsz.: Isz, czm, js, jw na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. C prw.wyn	80 DRZEW JD-BK (cz zg)	4 BRZ 2 JW 1 BK 2 JW 1 JS	40 40 40 70 70			0,7	20 18 18 26 26	17 17 16 22 24	II I I II II	22	60 30 15 30 15	55 30 15 30 15	1,8 2,1 1,0 0,8 0,2 ---	TP-10%-0,93
f			0,25		Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: TURYST	ZADRZEW (w cz. C)	BK BK	100 40					35 13	25 13		3 4	10 3 ---	13	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
g	3,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (śś) z1, T. 25 SE, GI. BR, P. zad, R. trz.spe, sta.spe, ncp.spe, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Dg, Kl 120l, Bk, Jw, Kl 80l, Bk, Jw, Kl 40l, podsz.: lsz, bez.k, jrz na 30%	100 JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	6 ŚW 2 BK 1 MD 1 JW	120 120 120 120		0,7	40 45 50 40	33 30 35 29	II II I II	2 2 2 2	260 80 30 30 ---	985 305 115 115 ---	10,6 3,7 0,8 1,4 ---	IVD-30%-3,79 AGROT-0,76 ODN-ZŁOZ-0,76
h	1,73				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 15 W, GI. BR, porol, P. zad, R. trz.spe, śmł.spe, ncp.spe, U. 30% klimat, C. porol, stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db 40l, Kl, Md, Św, Bk 30l, podsz.: lsz, kl, os na 40%, 1-w cz. N luka 0,13 ha 1 szt.	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	2 BRZ 1 WB 1 OS 1 JW 1 DB 2 OS 2 BRZ	30 30 30 30 30 40 40		0,7	15 12 14 11 10 20 18	14 12 14 12 10 19 18	II IV III I II II I	23 23 23 23 23 23 23	20 10 10 10 10 20 20 ---	35 15 15 15 15 35 35 165	1,6 0,9 0,8 3,7 1,6 1,2 1,1 ---	TW-20%-1,73
i	0,84				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 15 NW, GI. BRk, porol, P. zad, R. ksm.spe, śmł.pog, ncp.spe, U. 10% klimat, C. porol, stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Jw, Bk, Js 45l, 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 OS	45 45 45		0,9	20 33 30	18 23 22	II I I	13 13 13	110 90 25 ---	90 75 20 ---	2,4 2,4 0,6 ---	TP-15%-0,84
j	1,16				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 15 NW, GI. BRk, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Db, Js, Św, So 29l, mjs Kl, Db.c 29l, podsz.: lsz, kl na 30%	120 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 DG 3 JW 2 MD 2 BK	29 29 29 35		1,0	15 13 22 14	17 15 18 15	I I I I	22 22 22 22	50 15 40 10 ---	60 15 45 10 ---	1,5 2,2 2,8 1,3 ---	TW-20%-1,16
							PRZES	MD	65			50	29	3		10			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 ~a ~b ~c ~d			0,33 0,18 0,06 0,05		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L															
	20,90 20,90 20,90 20,90 20,90		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 21,77 = 21,77 Obr. ew. Stary Zdrój (0002) = 21,77 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 21,77 Powiat kłodzki (08) = 21,77 Woj. dolnośląskie (02)											7495 [13]	107.1			
30 a	3,15				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Stary Zdrój (0002) Leśnictwo (01)  Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre 15 E, GI. BR, P. zad, R. ncp.spe, mal.wś, szr.trw, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, pjd Bk, Lp, Jd 120I, mjs Js, Kl 120I, IIP zmiesz. grp, mjs Wz, Kl 40I, podsz.: bez.k, jw, lp na 40%, 1-w cz. N luka 0,07 ha 1 szt.	160 JD-BK (cz zg)	2 PIĘTR IP	7 MD 2 ŚW 1 JW	120 120 120		0,8	50 40 45	34 32 27	I II III	22	315 90 45 ---	990 285 140 ---	6,6 3,0 2,0 ---		
						IIP	5 JW 1 BK 1 JS 2 JW 1 JW	40 40 40 50 30		0,4	13 10 13 18 9	12 10 12 17 7	II III II II III	12	20 5 5 10 5 ---	65 15 15 30 15 ---	6,5 3,0 1,1 1,7 ---			
						NAL	5 JW 3 BK 2 JS	5 5 5		0,1				12	45	140	12,3 3,9			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
30																			
b	8,84				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-UZDR, G. S, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, T. 15 NW, <b>GI.</b> BR, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szr.trw, mrz.won, ncp.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Lp, Jw 80l, mjs Jd, Lp, Wz 125l, Jw, Wz, Bk, Os, OI 45l, podsz.: bez.k, lsz, js na 20%, 1-w cz. SW od gnia 0,19 ha Jd 11l.	100 KO JD-BK DRZEW (cz zg) 30	6 ŚW 2 MD 1 JS 1 JW	125 125 125 125		0,8	45 50 38 38	33 35 32 29	II I I III	2 2 2 3	280 90 40 40 ---	2475 795 355 355 ---	25,5 4,9 1,7 4,6 ---	36,7 4,2	IVD-30%-8,84 AGROT-1,77 ODN-ZŁOŻ-1,77 CP-4,42
c	0,20				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, T. 25 N, <b>GI.</b> BRk, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ksm.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> porol, stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Lp, Md, Js, Kl.p 30l, Bk, Js 20l, podsz.: bez.c, jw, lsz na 30%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	6 BK 3 JW 1 DB	30 30 30		1,0	10 10 8	13 11 11	I I II	12	35 20 10 ---	5 5 10 ---	1,5 0,9 0,2 ---	2,6 13,0	TW-20%-0,20
d	0,14				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, T. 25 N, <b>GI.</b> BRk, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.sam, ncp.spe, mal.włś, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> porol, stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	JW 7 JS 3 JW JW DB BRZ	30 3 3 100 100 100		1,2 0,1	10 40 45 40	12 20 19 23	I I 3 3 3	12	75	10	2,2 15,7		TW-20%-0,14

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
30																			
f	0,45				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 15 NW, GI. BRk, porol, P. zad, R. ncp.spe, ptu.spe, nar.sam, U. 20% klimat, C. porol, stabil1, D. IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: luź., IIP mjs Js 40I, IP zmiesz. grp, mjs Md 80I, podsz.: bez.k, lsz, js na 40%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	2 PIĘTR IIP	JW	40		0,7	15	13	II	22	75	35	3,5 7,8 0,3 0,2 --- 0,5 1,1	TP-10%-0,45
g	0,35				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BRk, porol, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, nar.sam, U. 20% klimat, C. porol, stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz, Kl, Db 35I, podsz.: brz, bez.k na 30%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 JW 1 BK 1 JS 1 JW	35 35 35 20		0,7	15 9 10 10	14 10 12 6	I II II I	22	55 5 5 --- 65	20	2,1 0,3 0,2 --- 2,6 7,4	
h			0,05		Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG														
i			0,01		Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG														
~a			0,23		RP: DROGI L														
	13,13 13,13 13,13 13,13 13,13		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 13,42 = 13,42 Obr. ew. Stary Zdrój (0002) = 13,42 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 13,42 Powiat kłodzki (08) = 13,42 Woj. dolnośląskie (02)												5703	72	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
31					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Zatorze (0004) Leśnictwo (01)														
a	2,70				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre 25 SW, GI. BRk, P. zad, R. ptu.spe, nar.sam, ncp.spe, U. 40% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Dg 105l, Js, Brz 75l, Św, Bk, Brz, Jw 35l, podsz.: lsz, jr, glg, czm na 60%	160 JD-BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	4 MD 1 ŚW 1 BK 2 JW 2 BK	105 105 105 75 75		0,6	40 35 40 28 25	32 28 27 20 23	II III II III II	32	100 30 30 35 40	270 80 80 95 110	2,4 1,1 1,2 2,7 2,7	IVD-20%-2,70 AGROT-0,81 ODN-ZŁOŻ-0,81
b	0,77				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 E, GI. BRk, porol, P. szad, R. mal.wiś, pok.zwy, ncp.spe, U. 20% klimat, C. porol, stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Bk 37l, Jd, Wz 17l, podsz.: lsz, glg na 50%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 MD 2 JW 1 BRZ 1 JW	37 37 37 17		0,8	19 18 14 7	19 15 15 9	I I II I	22	140 25 20 5	110 20 15 5	4,6 1,8 0,5 ---	TP-10%-0,77
c	5,75				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 E, GI. BRk, P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, nar.sam, U. 40% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Jw, Db, Bk 80l, mjs So 130l, podsz.: lsz na 20%	100 JD-BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	3 ŚW 3 MD 2 JD 2 BK	130 130 130 130		0,6	43 50 40 50	33 35 33 32	II I I II	2 2 2 2	115 115 90 75	660 660 520 430	6,5 3,7 1,8 4,6	IVD-20%-5,75 CP-4,02
d	0,79				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 E, GI. BRk, P. ścio, U. 20% zwierz, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Jd, Brz 33l, podsz.: lsz, jw na 20%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 MD 2 BK 2 JW	33 33 33 33		0,8	18 18 16 18	15 18 15 15	I I I I	22	35 30 25 20	30 25 20 15	2,8 1,2 2,7 2,1	TW-20%-0,79
							PODR	5 BK 3 BK 2 BK	15 10 30		0,7	4 2 7		11		395	2270	16,6 2,9	
							PRZES	BK	120			43	23	4		110	90	8,8 11,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
31																			
f	0,86				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 35 NE, GI. BRk, P. ścio, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Bk, Jd 80l, mjs Jw, Js, Brz 80l, podsz.: Isz na 20%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW BK	80 15		0,7 0,4	35 3	29 12	I II	2 2	505 435		9,0 10,5	TP-10%-0,86
g	5,91				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 35 NW, GI. BRk, P. zad, R. mal.wś, nar.sam, ncp.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Bk 115l, mjs So 115l, Św, Jw 80l, Jw, Bk 35l, podsz.: Isz, bez.k, jrj na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C prw.wyn, w cz. C prw.wyn	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	6 ŚW 3 JD 1 MD 6 BK 4 BK	115 115 115 15 10		0,8 0,4	37 38 39	31 30 34	II II I	2 2 3	340 170 55 565	2010 1005 325 3340	21,7 6,1 2,4 30,2 5,1	IVD-30%-5,91 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18 CP-2,36
h	4,12				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 SW, GI. BRk, P. szad, R. pok.zwy, mal.wś, jeź.spe, U. 20% zwierz, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Db 35l, mjs Js, Brz, Wz, Kl, Md 35l, Db 20l, Jd 10l, Bk 8l, podsz.: Isz, bez.k, kl na 20%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 JW 2 BK 2 JW 1 JW	35 35 45 20		1,1	15 15 25 7	14 15 16 8	I I I I	21	70 30 50 10 160	290 125 205 40 660	31,6 13,5 11,4 --- 56,5 13,7	TW-20%-4,12
i	6,49				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 SE, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Jd 100l, Bk 70l, mjs Md, So 100l, Db 70l, Bk 35l, podsz.: Isz, św, bk na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C waw.wil	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	6 BK 4 ŚW 6 BK 4 BK	100 100 20 15		0,9 0,2	33 35	27 28	II II	22	280 180 460	1815 1170 2985	29,1 16,2 45,3 7,0	TP-15%-6,49
j	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre 15 S, GI. BRk, P. ścio, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Bk 75l, Md 65l, podsz.: bk, Isz na 10%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	65 75		0,7	25 32	22 27	II I	12	230 155 385	200 135 335	6,6 3,2 9,8 11,1	TP-10%-0,88

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
31																			
k	3,18				Opulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 SE, <b>Gl.</b> BRk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, ptu.spe, mal.włś, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Jd 115l, Js 75l, mjs Jw 115l, Db, Brz, Kl 75l, podsz.: lsz, jw, js na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C waw.wil	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 JW	115 115 75		0,7	41 49 30	30 33 24	II II II	2 3 3	280 90 25 ---	890 285 80 ---	9,6 2,1 2,0 ---	IVD-20%-3,18 AGROT-0,64 ODN-ZŁOŻ-0,64
							PODR	3 JW 2 BK 3 JW 1 JS 1 JW	25 25 35 35 20		0,3		7 5 12 11 5		12	395	1255	13,7 4,3	
l	1,17				Opulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> 15 SE, <b>Gl.</b> BRk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, ptu.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> stabil3, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. grp, mjs Św 100l, Db, Brz, Kl 70l, podsz.: lsz na 10%	140 JW-BK- ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	5 JS 4 JW 1 OS	70 70 70		0,3	28 28 33	23 21 23	II II III	3 3 3	45 40 10 ---	55 45 10 ---	0,9 1,3 0,1 ---	IVD-20%-1,17 CP-0,82
							PODR	4 JW 2 LP 2 BK 2 JW	25 25 25 15		0,7		8 7 6 3		11	95	110	2,3 2,0	
m	0,76				Opulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> 15 SE, <b>Gl.</b> BRk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> ptu.spe, pok.zwy, ncp.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Św 115l, Bk 75l, mjs Db 75l, Jw, Kl 35l, podsz.: lsz, jw na 40%	140 JW-BK- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 JW 3 JS 1 MD	75 75 115		0,7	33 26 45	25 21 29	I II II	12	170 55 30 ---	130 40 25 ---	2,8 0,6 0,2 ---	
																255	195	3,6 4,7	
n	0,18				Opulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> 15 E, <b>Gl.</b> BR, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, sta.spe, mal.włś, <b>U.</b> 50% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Js 60l, mjs Kl, Brz, Ol, Jw 35l, podsz.: czm, bez.k, lsz na 70%	80 JW-BK (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 OL 2 OS	60 60 45		0,6	26 25 25	20 22 20	II II II	3 3 3	100 35 30 ---	20 5 5 ---	0,3 0,1 0,1 ---	
																165	30	0,5 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
o	0,48					Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (sś) z1, GI. BR, P. szch, R. pok.zwy, mał.włś, ptu.spe, U. 40% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 55l, mjs Wb, Js, Jw, Md 55l, podsz.: lsz, czm, bez.k na 70%	80 JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 OL 2 BRZ 1 OL	75 75 55 55		0,7	33 28 22 23	22 22 19 18	II III II IV	3 3 4 4	105 50 35 20 ---	50 25 15 10 ---	0,5 0,3 0,3 0,2 ---
p			0,23		Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ KRU LSZ OS			0,7								
r	0,49				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (sś) z1, GI. BR, porol, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, mał.włś, U. 40% grzyby, grzyby, C. porol, stabil3, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Js, Jw 65l, mjs Ol, Jw, Os 35l, podsz.: czm, lsz, bez.k, głą na 70%	80 JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 2 OS	65 65 45		0,8	25 28 30	20 20 20	III III II	3 3 4	110 65 45 ---	55 30 20 ---	0,9 0,4 0,6 ---	
s	0,42				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (sś) z1, GI. BR, porol, P. szch, R. pok.zwy, ncp.spe, mał.włś, U. 20% grzyby, grzyby, C. porol, stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Js, Jw 55l, Ol 35l, podsz.: czm, lsz, js, jw na 60%	80 JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 OL 4 BRZ 1 OL	55 55 70		0,7	23 23 30	22 19 23	II II II	4 4 3	110 90 20 ---	45 40 10 ---	0,9 0,7 0,1 ---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
31 t	3,59				0,01	Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LGśw (sś) z1, GI. BR, porol, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, mal.wiś, U. 20% grzyby, grzyby, C. porol, stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Wb, Js, Ak 55l, Jw 30l, podsz.: czm, bez.k, lsz, jw na 80%, 1-w cz. NE d luka 0,33 ha Db,Bk,Md,Św 17l.	80 DRZEW JD-BK (cz zg)	6 OL 4 BRZ	55 55			0,8	25 32	24 24	II I	3 3	160 110 ---	575 395 ---	11,3 7,7 ---	TP-10%-3,59
w						Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG		ZADRZEW (w cz. C) BRZ OL	35 35			0,1	14 13	15 14		4 4		2 1 ---		
x	0,48					Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (sś) z1, T. 15 E, GI. BR, porol, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, mal.wiś, U. 10% grzyby, grzyby, C. porol, stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 30l, podsz.: czm, lsz na 30%	80 DRZEW JD-BK (cz zg)	8 OL 2 BRZ	30 30			0,8	12 12	17 14	II II	12	135 25 ---	65 10 ---	2,8 0,6 ---	TW-20%-0,48
y	0,61					Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre 15 E, GI. BRK, P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Os, Bk, Md, Jw, OI 70l, Św 50l, podsz.: lsz, św na 60%	80 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)	6 BRZ 4 BRZ	40 55			0,6	20 33	20 24	I I	23	95 60 ---	60 35 ---	1,8 0,7 ---	
z	0,59					Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (sś) z1, GI. BR, porol, P. szch, R. pok.zwy, baż.czr, U. 10% grzyby, grzyby, C. porol, drz nat, stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Js, Jw 30l, podsz.: lsz, glg, kru na 40%	80 DRZEW JD-BK (cz zg)	8 OL 1 BRZ 1 OS	30 30 30			0,9	13 14 22	15 15 17	III I I	12	120 15 15 ---	70 10 10 ---	3,0 0,4 0,4 ---	TW-20%-0,59
																150	90	3,8 6,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
31 ~a			0,41		RP: DROGI L															
	40,22 40,22 40,22 40,22 40,22		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 40,87 = 40,87 Obr. ew. Zatorze (0004) = 40,87 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 40,87 Powiat kłodzki (08) = 40,87 Woj. dolnośląskie (02)												14028 [3]	246.9		
32 a	2,19				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Stary Zdrój (0002) Leśnictwo (01) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre 35 NW, GI. BRk, P. szad, R. nar.sam, jeź.spe, ncp.spe, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Jd, Js, Jw 120l, podsz.: lsz, jrz, bez.k, glg, jw, ol na 40%	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 BK	120 120 120		0,4	47 53 58	34 34 33	I I II	2 3 2	160 65 20 ---	350 140 45 ---	3,3 1,0 0,5 ---	IVD-20%-2,19 AGROT-0,66 ODN-ZŁOŻ-0,66 CP-1,10	
b	2,54				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 35 NW, GI. BRk, P. szch, R. jeź.spe, ncp.spe, mal.wś, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, stabil1, D. zw.: luź., zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Ol, Brz 9l, podsz.: lsz, jw, js, bez.k, glg na 50%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 1 JD 2 BK 2 BK JD ŚW JW JS	9 9 9 15 20 125 80 80 80		0,7		2 4 1 3 5 57 34 35 37	I II I II II	22				10 50 10 30 ---	CP-2,54

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 c	2,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 35 NW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> sta.spe, ncp.spe, nar.sam, <b>U.</b> 30% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Św 130l, Jw, Lp, Kl 80l, Kl 45l, podsz.: lsz, bez.k, jw, glg, brz, bk na 50%	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 JS 1 BK 1 BRZ 1 OL	110 110 110 130 80 60		0,7	44 49 36 59 33 27	33 31 29 32 25 23	I II I II II II	2 2 3 2 3 3	225 60 30 40 20 30	525 140 70 95 45 70	5,0 1,1 0,3 1,0 0,4 1,2	IVD-30%-2,33 AGROT-0,70 ODN-ZŁOZ-0,70 CP-1,16
d	1,75				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (śs) z1, <b>T.</b> 25 W, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> ncp.spe, nar.sam, mal.włś, <b>U.</b> 20% inne, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Czar, Jw 65l, podsz.: lsz, bez.k, js, jw, glg na 70%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 BRZ 2 JS 1 ŚW	65 65 65 65		0,8	28 29 26 22	23 24 22 18	II I II III	3 3 3 3	135 80 40 30	235 140 70 50	3,6 2,0 1,4 1,8	TP-10%-1,75
f	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (śs) z1, <b>T.</b> 25 NW, <b>GI.</b> BRk, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, mal.włś, ncp.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>C.</b> porol, stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Lp, Db 30l, mjs Jw 30l, Bk, Jw, Lp 13l, podsz.: lsz, jw, glg, lp, śl.t na 40%, 1-w cz. C d luka 0,13 ha Bk 15l.	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	30 15		0,9	18	14 4	I I	32	95	90	11,3	TW-20%-0,96
g	0,18				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJG (ln) z1, <b>T.</b> 15 NW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, mal.włś, jeź.spe, <b>U.</b> 20% inne, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 65l, Js, Jw, Czar 40l, podsz.: bez.k, lsz, js, glg, ol na 30%	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 JW 1 JS	65 65 65		0,9	31 32 33	24 23 25	II I I	3 3 3	265 65 30	50 10 5	0,7 0,3 0,1	
																360	65	1,1 6,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
32 h	0,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S. S. LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BRk, porol, P. ziel, R. nar.spe, sta.spe, szc.zaj, U. 50% grzyby, grzyby, C. porol, stabil2, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 65l, pods.: lsz, bk, św, glg, jw na 20%	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65		0,9	31	25	I	32	535	160	4,8 16,0	TP-15%-0,30
i	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 NW, GI. BRk, porol, P. zad, R. sta.spe, szc.zaj, nar.spe, U. 40% grzyby, grzyby, C. porol, stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Św, Bk 90l, Św 40l, pods.: lsz, bez.k, jw, jr, kl, glg na 60%, 1-w cz. N kępa 0,22 ha Św 30l.	100 JD-BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 BRZ 1 OL 1 BRZ	65 65 65 90		0,9	27 26 27 42	22 23 23 27	II II II I	32	175 100 40 35 ---	285 165 65 55 ---	9,2 2,2 1,0 0,4 ---	TP-15%-1,63
j	0,37				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajo- obrazowy: Śnieżnicki Park Krajoobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (śś) z1, T. 15 S, GI. BRk, P. zad, R. nar.spe, jeź.spe, szc.zaj, U. 20% inne, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św, Ol.s, Brz, So 65l, Js, Św 40l, pods.: lsz, bez.k, js, jw, bez.c na 40%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 JW 1 JS 2 JW	65 65 65 40		0,9	31 30 32 19	24 23 25 18	II I I I	3 3 3 4	155 100 30 30 ---	55 35 10 10 ---	0,9 1,0 0,2 0,8 ---	TP-10%-0,37
k	2,87				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajo- obrazowy: Śnieżnicki Park Krajoobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH- UZDR, G. S, S. LMGśw (śś) z1, T. 25 W, GI. BRk, P. ziel, R. szc.zaj, sta.spe, pdg.pos, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Św, Bk, Jw 90l, Jw, Js, Czir 65l, pods.: bez.k, jw, brz, św na 30%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 OL	65 65 65		1,0	26 23 27	22 24 23	II I II	22	340 70 40 ---	975 200 115 ---	31,6 2,9 1,7 ---	TP-15%-2,87

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
32																				
I	1,95				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJG (In) z1, <b>T.</b> 25 N, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, ncp.spe, mal.włś, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jw, Kl 60l, Js, Jw 40l, podsz.: lsz, bez.k, js, ol, jw na 40%	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	7 OL 1 JS 1 BRZ 1 ŚW	60 60 60 60		0,8	26 29 27 28	22 25 22 22	II I II II	3 3 3 3	215 30 30 30	420 60 60 60	7,2 1,0 0,9 2,2	TP-10%-1,95	
m	0,83				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> 25 SW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.spe, sta.spe, mal.włś, <b>U.</b> 40% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Ol, Św 55l, podsz.: lsz, jw, bk na 30%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	80 80		0,9	41 32	30 28	I I	3 3	535 60	445 50	9,2 0,5	TP-15%-0,83	
n	0,15				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> 25 SW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.spe, nar.sam, sta.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Js 85l, Św, Js 55l, podsz.: lsz, bez.k, js, jw, ol na 30%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 OL	85 55		0,7	38 26	29 20	I III	3 4	315 80	45 10	0,9 0,2	1,1 7,3	
o	0,90				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> 25 SW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, nar.sam, szc.zaj, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Js 85l, Św, Js 55l, podsz.: lsz, bez.k, św, bk, js, jw na 40%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 OL	85 55		0,7	44 26	32 24	I II	3 4	425 45	380 40	7,0 0,8	7,8 8,7	TP-10%-0,90
p	0,18				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> 35 E, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.spe, trz.spe, nar.sam, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os, Św 60l, Js 40l, Jw, Js 30l, podsz.: js, kl, lsz, jw, bez.c na 40%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 JW 2 JS 2 JW 2 OL	40 60 60 60		0,8	17 33 28 32	17 27 24 23	I I I II	22	55 55 55 65	10 10 10 10	0,7 0,2 0,3 0,2	1,4 7,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny										
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha											
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	0,31				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (śś) z1, T. 25 SW, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, ptu.spe, ncp.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Czr 50l, Jw, Czr, Js 35l, podsz.: lsz, bez.k, js, jw na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C prw.wyn	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 JS 2 JS 1 JW	75 75 50 50							0,9	28 34 23 22	22 24 20 21	III II I I	3 3 4 4	165 50 55 25	50 15 15 10	0,7 0,2 0,4 0,3						
s	0,78				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 S, GI. BRk, P. zad, R. ncp.spe, szc.zaj, jeż.spe, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Jw, Js 80l, mjs Kl 80l, Jw, Js 40l, podsz.: lsz, js, jw, bez.c, bk, lp na 40%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 MD 4 ŚW 1 JW	110 110 110								0,8	54 43 48	33 31 28	I II II	22	220 210 40	170 165 30	1,4 1,8 0,4					
t			0,01		Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: PARKING L, T. gór śre 5 S			PODR JW		25						0,2		11		22									
	20,22 20,22 20,22 20,22 20,22		0,01 0,01 0,01 0,01 0,01		= 20,23 = 20,23 Obr. ew. Stary Zdrój (0002) = 20,23 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 20,23 Powiat kłodzki (08) = 20,23 Woj. dolnośląskie (02)																					6430	128.2		
33					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) Obr. ew. Nowy Zdrój (0001) Leśnictwo (01)																								
a	0,12				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre 25 S, GI. BRk, P. zad, R. ncp.spe, mal.wś, trz.spe, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Kl 50l, mjs Jw, Db 110l, Św, Md, Js 70l, So, Os 50l, podsz.: lsz na 20%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 JW 1 BK 2 LP 1 BRZ 1 BK	70 70 50 50 110								0,8	30 26 18 20 40	21 20 16 18 26	II II II II III	12	110 20 45 20 25	15 20 5 5	0,4 0,1 0,3 0,1					
																											220	25	0,9 7,5

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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.		Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
33 b	0,90				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 S, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.spe, mal.włś, szc.zaj, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Jw, Md 110l, Brz, Jw, Js 70l, podsz.: lsz na 10%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW	70				0,7	35	28	I	32	460	415	11,0 12,2	TP-10%-0,90
c	1,77				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH- UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 E, <b>GI.</b> BRk, porol, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 50% grzyby, grzyby, <b>C.</b> porol, stabil2, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Db 110l, Jw, Ol 70l, podsz.: lsz, bez.c, jrj na 20%, 1-w cz. N luka 0,10 ha	100 LP-DB (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 4 BRZ 1 ŚW	70 70 110				0,9	22 30 40	20 25 29	III I II	33	170 140 35 ---	300 250 60 ---	9,2 3,1 0,7 ---	TP-15%-1,77
d	0,83				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH- UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 SE, <b>GI.</b> BRk, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.sam, ncp.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>C.</b> porol, stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Św, Ol, Jw, Os 70l	80 LP-DB (cz zg)	DRZEW BRZ	70				0,7	30	25	I	3	250	210	2,6 3,1	IVD-30%-0,83 AGROT-0,42 ODN-ZŁOZ-0,42
f	2,96				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH- UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 25 SW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.spe, ptu.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 30% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Jw 110l, mjs Lp 110l, Js, Czr, Os 65l, podsz.: lsz, jrj na 20%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 3 BRZ 1 ŚW 1 BK	65 65 110 110				0,9	28 28 38 55	23 25 30 28	II I II II	22	200 120 30 30 ---	590 355 90 90 ---	19,2 5,1 1,0 1,2 ---	TP-15%-2,96
g	1,92				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH- UZDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> 15 SW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Js, Jw, Md 70l, mjs So 70l	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 9 ŚW 1 BRZ	70 70				0,9	30 33	26 26	I I	32	490 55 ---	940 105 ---	24,9 1,3 ---	26,2 13,6

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 h	0,66				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 15 SW, GI. BRk, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, stabil1, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp,	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 2 LP 1 MD	29 29 29 29			1,0	10 15 14 25	9 12 12 15	III I I I	22	35 25 10 20 ---	25 15 5 15 ---	2,2 0,8 0,8 3,8 5,8	TW-20%-0,66	
i	2,68				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 15 S, GI. BRk, P. ścio, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Bk 110l, Czr, Bk, Jw 70l, Lp 50l, podsz.: lsz, jrz, bk na 30%	100 LP-DB (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 2 MD 1 LP 1 SO 2 BRZ 1 LP 1 ŚW	110 110 110 110 70 70 70			0,7	40 40 40 35 28 19 25	30 29 27 25 24 19 22	II II III II I III II	3 3 3 3 3 4 3	60 60 30 30 60 30 25 ---	160 160 80 80 160 80 65 ---	1,8 1,3 1,3 0,9 2,0 2,6 1,9 ---	11,8 4,4	
j	0,43				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 35 S, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, śmł.pog, ncp.spe, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Jw, Lp, Js 60l, podsz.: lsz, jw, lp, js na 60%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 LP 2 JW 1 JS 1 DB	90 90 90 90 60			0,6	28 28 30 28 17	21 23 21 23 15	III III III II III	12	80 40 40 20 10 ---	35 15 15 10 5 ---	0,6 0,4 0,4 0,1 0,2 ---	1,7 4,0	
k	0,31				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (śś) z1, T. 15 SW, GI. BRk, porol, P. zad, R. pok.zwy, mał.włś, ncp.spe, C. porol, stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Jw, Js, Os 60l, podsz.: czm, głg, lsz na 20%	80 JD-BK (cz zg)	DRZEW	OL	60			0,7	26	22	II	3	300	95	1,6 5,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
33																			
I	0,39				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. S,  <b>S.</b> LGśw (ś) z1, T. 70 SW, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> stabil1,  <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jw 65l, mjs  Bk, Św, Md 105l, podsz.: lsz, lp, jr, bk na 70%</p>	140 JD-BK (niezg)	DRZEW	4 LP 1 BRZ 1 DB 2 LP 1 BRZ 1 BK	105 105 105 65 65 65		0,8	35 35 48 25 25 25	25 25 27 22 21 20	III II II I II II	13	120 30 30 60 30 30 30	45 10 10 25 10 10 10	0,8 0,1 0,1 0,6 0,2 0,4 ---	2,2 5,6
m	0,20				<p>Obszar Natura 2000: PLH020035 Biała Łądecka, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. S,  <b>S.</b> LGśw (ś) n2, T. 70 S, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.sam,  mał.wś, ncp.spe, <b>C.</b> stabil1,  <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Ol, Db, Jw  100l, Lp 60l, podsz.: lsz, lp, jw na 40%</p>	140 JW (cz zg)	DRZEW	9 LP 1 JS	100 100		0,8	35 36	25 26	III II	12	260 30 ---	50 5 ---	0,9 ---	0,9 4,5
n			0,17		<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> PARKING L</p>		ZADRZEW (w cz. C)	LP KL	85 85			38 36	25 25		3 3		15 5 ---		
o	1,11				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. S,  <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, T. 25 S, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe,  nar.krt, ncp.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1,  <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Brz, Bk,  Jw, Js, Czr 65l, podsz.: lsz, lp, bk na 40%</p>	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 LP 2 LP 1 KL	130 130 65 65		0,9	49 46 25 23	27 25 21 22	III IV II I	22	160 65 65 30 ---	180 70 70 35 ---	2,2 0,9 2,3 0,9 ---	6,3 5,7
p	1,39				<p>Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy  <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. S,  <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, T. 35 S, <b>GI.</b> BRk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30%  grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1,  <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jw, Bk 65l,  mjs Jw 130l, podsz.: lsz, lp, bk na 40%</p>	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 LP 2 LP 1 BRZ	130 130 65 65		0,8	48 44 22 25	28 26 21 22	III III II II	22	155 60 60 30 ---	215 85 85 40 ---	2,7 1,0 2,7 0,6 ---	7,0 5,0

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
r	0,26				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. 25 N, GI. BRk, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Jw 115l, Brz, Czr, Os, Jw, Kl 60l, podsz.: lsz, bk, os na 50%	160 BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 LP 1 LP	115 115 60		0,8	46 40 22	28 26 20	II III II	22	240 100 20 ---	60 25 5 90	0,8 0,4 0,2 1,4 5,4	
s	0,62				Obszar Natura 2000: PLH020035 Biała Łądecka, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 35 W, GI. BRk, P. zad, R. nar.sam, mal.wś, ncp.spe, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św 100l, Ol, Kl, Brz 60l, Jw, Lp 30l, podsz.: bez.c, lsz, czm, jw na 50%	140 JW (cz zg)	DRZEW	4 LP 1 JW 2 JW 2 LP 1 DB	60 60 100 100 100		0,8	22 22 40 35 35	21 20 25 27 26	I II III II II	12	100 20 60 70 35 ---	60 10 35 45 20 ---	2,0 0,5 0,7 0,7 0,3 ---	
t	0,19				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. 15 S, GI. BRk, P. ścio, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Jw, Lp 55l, Os 50l, podsz.: lsz, os na 30%	80 JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 ŚW	55 55		0,8	28 16	22 15	I III	3 4	215 25 ---	40 5 ---	0,8 0,2 ---	TP-15%-0,19
w	0,20				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. 70 W, GI. BRk, P. zad, R. nar.sam, ncp.spe, mal.wś, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Św 85l, mjs Jd 120l, Jd, Bk 85l, Kl, Lp, Ol 60l, podsz.: lsz, bez.k, jrz na 50%	140 OL-JS (cz zg)	DRZEW	3 JW 3 LP 2 KL 2 DB	85 85 85 85		0,8	33 34 33 38	26 25 25 24	II II II II	12	100 95 65 60 ---	20 20 15 10 ---	0,4 0,4 0,3 0,2 ---	
x	0,43				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 SW, GI. BRk, P. zad, R. szr.trw, ncp.spe, zaw.spe, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Js, Jw 90l, mjs Lp, Jw, Kl 30l, Brz 60l, podsz.: lsz na 40%	140 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	7 LP 3 LP	90 60		0,7	40 25	24 21	II I	13	200 85 ---	85 35 ---	1,6 1,2 ---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
33 y	0,30				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 SW, GI. BRk, P. zad, R. ncp.spe, szr.trw, kuk.spe, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db, Jw 105l, Jw, Js, Db, Czir 60l, podsz.: lsz, lp, jw na 50%	140 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	3 JS 3 JW 2 LP 2 LP	80 80 80 60		0,9	30 33 30 19	25 22 23 17	II II II III	13	95 85 55 35 ---	30 25 15 10 ---	0,3 0,6 0,4 0,5 ---	1,8 6,0
z	0,30				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 SW, GI. BRk, P. ścio, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Jw, Js, Os, Bk, Db 70l, mjs Lp, Św 100l, Lp 30l, podsz.: lsz, lp na 60%, 1-w cz. W luka 0,02 ha	140 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	6 LP 3 BRZ 1 CZR	70 70 70		0,6	28 30 28	22 25 22	II I II	13	115 65 20 ---	35 20 5 ---	1,0 0,2 0,1 ---	1,3 4,3
ax	0,85				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 S, GI. BRk, P. zad, R. mał.wś, ncp.spe, jeź.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 130l, Db, Św 80l, podsz.: lsz na 50%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	2 JW 2 BK 2 BRZ 1 LP 1 KL 1 CZR 1 OS	80 80 80 80 80 60 60		0,8	30 35 30 28 35 27 25	23 23 24 22 26 18 23	II II II II I III II	22	55 55 50 30 25 25 20 ---	45 45 40 25 20 20 15 ---	1,1 1,1 0,4 0,6 0,4 0,3 0,3 ---	4,2 4,9
bx	0,75				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 35 SW, GI. BRk, porol, P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, jeź.spe, C. porol, stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Os 25l, mjs Brz 40l, Jw, lwa 25l	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 LP 3 BRZ	25 25		0,6	10 14	9 14	I I	12	30 25 ---	20 20 ---	2,0 1,1 ---	3,1 4,1

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja		Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.											I	II		1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
33 cx	0,18				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. 25 S, GI. BRk, P. zad, R. trz.spe, nar.krt, ncp.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Jw, Bk 65l, podsz.: lsz, lp na 30%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 LP 2 LP 1 KL	130 130 65 65		0,9	49 44 25 24	27 25 21 22	III IV II I	22	160 65 65 30 ---	30 10 10 5 ---	0,4 0,1 0,4 0,1 ---		
dx	0,90				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre 5 S, GI. BRk, P. szch, R. jeź.spe, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 80l, mjs Św 105l, Jd, Bk 80l, Jrz, Czr 45l, Jw 35l, podsz.: jw, kru na 30%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 OL 2 OS 1 OL	45 45 45 30		0,6	25 22 33 12	25 18 24 12	I III I IV	13	70 30 30 15 ---	65 25 25 15 ---	1,7 0,7 0,8 0,6 ---	TP-10%-0,90	
fx			0,02		Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: L ENERG															
gx	0,90				Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre 15 SE, GI. BRk, P. ścio, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz, Kl 65l, mjs Kl 35l, Lp 25l, podsz.: lsz na 40%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 LP 1 DB 1 LP	100 100 65		0,8	51 35 25	28 25 24	II III I	12	280 35 35 ---	250 30 30 ---	4,0 0,5 0,9 ---		
hx	0,80				Obr. ew. Stare Miasto (0003) Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre 15 SE, GI. BRk, P. zad, R. nwl.spe, jeź.spe, U. 30% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Brz, Jw 85l, podsz.: lsz, jrz, brz na 40%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	85		0,5	35	26	II	3	290	230	4,6 5,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
33 ix	1,63				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre 15 E, GI. BRK, P. zad, R. nar.spe, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db, Bk, Lp 90I, Św 70I, Brz 50I	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	50			0,8	25	21	I	12	350	570	26,4 16,2	TP-15%-1,63
	23,98 2,43 21,55 23,98 23,98 23,98		0,19  0,19 0,19 0,19 0,19		= 24,17 = 2,43 Obr. ew. Stare Miasto (0003) = 21,74 Obr. ew. Nowy Zdrój (0001) = 24,17 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 24,17 Powiat kłodzki (08) = 24,17 Woj. dolnośląskie (02)												7577 [20]	177,8		
101 a b c	0,22				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. WRZOSÓWKA (0011) Leśnictwo (02)  Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SE, P. zad, R. jeż.spe, U. 20% klimat, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs lwa 60I, Św 50I, podsz.: lsz, brz, jrz na 10%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	60 60			0,7	30 28	23 21	I II	22	320 35 ---	70 10 ---	2,4 0,1 ---	TP-10%-0,22
		0,05			Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMGw () n2, T. gór śre 15 SE, P. szad, R. jeż.spe, D. podsz.: wb na 40%	JW-BK- ŚW														
	0,88				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LŁG () n2, T. gór śre 15 W, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkep, mjs Św, Brz, Js, Lp 70I, podsz.: lsz, jw, kru, św na 30%	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 JW	70 70			0,6	28 27	21 24	III I	3 3	160 40 ---	140 35 ---	2,0 0,9 ---	2,9 3,3

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
101																				
d	1,56				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, U. 30% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Js, Brz 80l, Jw, Kl, Os 60l, podsz.: lsz, iwa, św na 20%, 1-w cz. N luka 0,06 ha	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 JW 2 OL	80 80 80		0,6	31 30 30	26 23 25	II II II	3 3 3	150 80 55 --- 285	235 125 85 --- 445	5,2 2,8 1,1 --- 9,1 5,8	TP-10%-1,56	
f		0,06			Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMGw () n2, T. gór śre 15 SE, P. szad, R. jeż.spe, sit.roz	JW-BK- ŚW	PRZES	JW JS OL JW	90 90 80 20			40 41 29 7	19 21 16 7	I I I I	3 3 3 4		2 1 2 1 --- 6			
g			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: L ENERG															
h			0,03		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: L ENERG															
	2,66	0,11	0,04		= 2,81 = 2,81 Obr. ew. WRZOSÓWKA (0011) = 2,81 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 2,81 Powiat kłodzki (08) = 2,81 Woj. dolnośląskie (02)												706	14.5		
102					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. LUTYNIA (0004) Leśnictwo (02)															
a	2,35				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 S, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Os, lwa, Js, Jw 60l, podsz.: jw, św, lsz na 50%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 BRZ	45 60 60		0,6	25 33 25	18 23 23	I I I	12 I I	130 60 45 --- 235	305 140 105 --- 550	16,9 4,8 1,8 --- 23,5 10,0	TP-10%-2,35	
							PODR	JW	10		0,2		3		22					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
102																			
b	0,49				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGw () z1, T. gór śre 15 NE, P. szad, R. ncp.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 40% grzyby, grzyby, C. stabil3, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Js 70I, Kl 60I, podsz.: lsz, wb na 30%	100 JW-BK- ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 JW 2 OS 1 BRZ 1 OL	70 70 60 60 60		0,5	35 30 28 25 24	24 24 24 24 22	II I II I II	32	85 45 45 20 20 ---	40 20 20 10 10 ---	1,2 0,5 0,3 0,2 0,2 ---	2,4 4,9
c	0,72				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. ścio, U. 50% klimat, C. stabil3, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Św 90I, Jw, Js 60I, podsz.: św, lsz, iwa na 20%, 1-w cz. SW luka 0,05 ha	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 OS	65 40		0,5	35 20	26 16	I III	32	240 25 ---	175 20 ---	5,2 0,6 ---	5,8 8,1
d	0,66				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGw () z1, T. gór śre 15 E, P. szad, R. jeż.spe, U. 40% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Bk 65I, mjs Db, Jw, Js 80I, Os 65I, podsz.: lsz, glg, bk na 50%	140 JW-BK- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 JS 3 JW 1 ŚW	65 65 65		0,5	32 25 28	22 21 22	II II II	32	85 45 15 ---	55 30 10 ---	1,1 1,0 0,3 ---	2,4 3,6
f	0,36				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, U. 40% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Lp 90I, Os, Js, Jw, Brz 40I, podsz.: lsz na 50%, 1-w cz. NE luka 0,03 ha	140 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	3 JS 2 JW 2 KL 1 JS 1 CZR 1 JW	55 55 55 75 75 90		0,7	21 23 20 31 35 40	19 20 18 23 16 22	II I II II IV III	33	50 35 30 15 15 15 ---	20 15 10 5 5 5 ---	0,5 0,5 0,5 0,1 0,1 ---	1,7 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
102																			
g	0,21				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre 15 E, P. zad, R. jeź.spe, pok.zwy, U. 40% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Kl, Św, Jd, Db 90l, Bk, Js, Os 60l, podsz.: lsz na 30%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 JS 3 JW 1 BK 1 BRZ 2 JW	90 90 90 90 60		0,7	33 43 38 35 21	24 23 23 23 20	II III III II II	33	65 70 25 25 35 ---	15 15 5 5 5 ---	0,1 0,3 0,1 5 0,3 ---	0,8 3,8
h	0,17				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. zad, R. jeź.spe, nar.spe, U. 30% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Os 60l, Św 40l, podsz.: lsz, brz, św na 30%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 JS	80 80 80		0,6	35 30 33	24 23 23	II II II	3 3 3	180 50 25 ---	30 10 5 ---	0,7 0,1 0,1 ---	0,9 5,3
i	0,03				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NW, P. zad, R. jeź.spe, U. 30% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Jw 65l	80 BK (cz zg)	DRZEW	BRZ	55		0,6	28	22	I	3	185	5	0,1 3,3	
j	0,00				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. szad, R. jeź.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um	80 BK (niezg)	DRZEW	BRZ	55		0,7	28	22	I	3	200			
k	1,95				Obszar Natura 2000: PLH020033 Czarne Urwisko koło Lutyni, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 S, P. ścio, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Jd, Kl, Js 125l, Js, Md, Brz 80l, podsz.: lsz, czr, js, brz na 30%	160 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 JW 2 BK 2 ŚW	80 80 125 100		0,8	29 30 46 40	23 23 25 27	II III III III	22	130 65 65 65 ---	255 125 125 125 ---	5,7 2,9 1,7 1,9 ---	12,2 6,3

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
102																			
I	0,31				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NE, Gl. , zrek, P. zad, R. jeź.spe, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Js, Lp 80l, Brz 60l, podsz.: lsz, bk, św na 30%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 ŚW 2 JW	110 145 80		0,7	46 55 40	29 31 27	II II I	22	170 110 70 ---	55 35 20 ---	0,7 0,3 0,4 ---	
m			0,03		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: L ENERG														
n			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: L ENERG														
o			0,05		Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: L ENERG														
	7,25 7,25 7,25 7,25 7,25		0,09 0,09 0,09 0,09 0,09		= 7,34 = 7,34 Obr. ew. LUTYNIA (0004) = 7,34 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 7,34 Powiat kłodzki (08) = 7,34 Woj. dolnośląskie (02)												1835	51.2	
103					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. WOJTÓWKA (0010) Leśnictwo (02)														
a	3,28				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 N, P. ścio, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. prz. mjs Brz, Jw, Js, Jrz 60l, Św 40l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. S d luka 0,60 ha Św, Brz 5l.	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	60		0,8	29 23	23 I	II	22	455	1490	51,3 15,6	TP-15%-3,28 CW-0,60
b	0,16				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SW, P. zad, R. jeź.spe, tśl.mdr, nar.spe, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Md, Os, Jw, Kl 60l, podsz.: os, brz, kru na 60%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 ŚW	60 60		0,7	28 27	21 23	II I	3 3	150 80 ---	25 15 ---	0,4 0,4 ---	0,8 5,0

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
103																			
c	0,37				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SW, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, tśl.mdr, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Md, Jd, Lp, So 70l, Brz, lwa 60l, podsz.: kru, bk na 30%, 1-w cz. S luka 0,04 ha	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BRZ	70 35		0,5	30 14	24 14	II II	22	140 40 ---	50 15 ---	1,5 0,6 ---	
d		0,08			Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () n2, T. gór śre 15 SW, P. szch, R. jeż.spe, D. podsz.: brz, os na 10%	JD-BK-ŚW													
	3,81 3,81 3,81 3,81	0,08 0,08 0,08 0,08			= 3,89 = 3,89 Obr. ew. WOJTÓWKA (0010) = 3,89 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 3,89 Powiat kłodzki (08) = 3,89 Woj. dolnośląskie (02)												1595	54,2	
104					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. ORŁOWIEC (0005) Leśnictwo (02)														
a	0,12				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SE, P. zad, R. jeż.spe, ptu.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Jd 90l, Jw, Brz 75l, Os 65l, podsz.: lsz, św, bk na 60%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 JW 4 ŚW 1 LP	90 75 75		0,7	38 29 25	25 26 24	II II II	22	165 135 30 ---	20 15 5 ---	0,4 0,4 0,1 ---	
	0,12 0,12 0,12 0,12				= 0,12 = 0,12 Obr. ew. ORŁOWIEC (0005) = 0,12 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 0,12 Powiat kłodzki (08) = 0,12 Woj. dolnośląskie (02)												40	0,9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha		całej pow.	całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
105					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. RADOCHÓW (0006) Leśnictwo (02)														
a	0,17				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 S, P. ziel, R. śmł.spe, płn.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. rzęd, mjs Lp, Db 55l, Os, Jw 40l, podsz.: os, brz, bk na 30%	160 BK (cz zg)	DRZEW	6 BK 1 OS 1 BK 1 BRZ 1 LP	95 55 55 40 40		0,8	41 24 18 15 14	24 19 16 14 13	III III II III II	22	110 20 20 20 20	20 5 5 5 5	0,4 0,1 0,1 0,1 0,4 ---	1,1 6,5
b	0,20				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 S, P. zad, R. jeź.spe, ptu.spe, nar.spe, U. 10% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db 110l, Lp, Bk, Jw 50l, podsz.: lp, lsz na 40%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 LP 2 BK 2 BRZ	90 90 90 50		0,7	35 28 30 18	20 21 20 17	III III III III	12	80 50 40 40	15 10 10 10	0,3 0,2 0,2 0,2 ---	0,9 4,5
c	0,18				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 S, P. ścio, C. stabil1, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Brz 36l	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 MD	36 36		0,7	18 25	14 16	I II	12	85 60 ---	15 10 ---	1,3 0,5 ---	1,8 10,0
d		0,53			Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () n2, T. gór śre 15 S, P. zad, R. nwl.spe, jeź.spe, D. podsz.: lsz, brz na 50%	JD-BK-ŚW	PRZES	KL BRZ CZR	80 40 30				42 14 10	18 15 13	3 4 4		2 1 1 4		
f	0,03				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 S, P. zad, R. nwl.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp., podsz.: lsz, brz, jrz na 60%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 JS 4 DB	60 75		0,5	30 38	23 23	I II	22	115 75 ---	5	0,1 ---	0,1 3,3

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
105																			
g	0,22				Obszar Natura 2000: PLH020035 Biała Łądecka, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGw () z1, T. gór śre 15 SE, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Lp 110I, Os, Js 90I, Jw, Lp, Brz 70I, Jw, Lp 40I, podsz.: lsz, bez.c, czm na 50%	160 LP-DB (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 JW 1 JS 1 OL 2 OS 1 LP	110 110 70 70 60 90		0,8	48 40 24 27 25 35	24 23 21 20 21 21	III III II III III III	22	80 55 25 25 55 25	20 10 5 5 10 5	0,2 0,2 0,1 0,1 0,2 0,1 ---	265 55 0,9 4,1
h	0,24				Obszar Natura 2000: PLH020035 Biała Łądecka, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGw () z1, T. gór śre 15 SE, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Lp 110I, Os, Js 90I, Jw, Lp 70I, Jw, Lp 40I, podsz.: lsz, bez.c, czm na 50%	160 LP-DB (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 JW 1 JS 1 OL 2 OS 1 LP	110 110 70 70 60 90		0,8	48 40 24 27 25 35	24 23 21 20 21 21	III III II III III III	22	80 55 25 22 55 30	20 15 5 5 15 5	0,3 0,2 0,1 0,1 0,2 0,2 ---	267 65 1,1 4,6
i	0,13				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGw () z1, T. gór śre, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, ptu.spe, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Czr 40I, mjs Js 40I, podsz.: czm, bez.c, lsz na 100%	80 JW-BK- SW (niezg)	DRZEW	8 OL 2 OL	70 50		0,8	28 18	22 17	III IV	3 4	190 45 ---	25 5 ---	0,4 0,1 ---	235 30 0,5 3,8
j	0,25				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. OIJG () z1, T. gór śre 5 NW, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Jw, Czm, Czr 50I, OI 35I, podsz.: czm, lsz na 60%	80 OL-JS (niezg)	DRZEW	9 OL 1 OL	70 50		0,7	30 18	22 17	III IV	3 4	200 20 ---	50 5 ---	0,7 0,1 ---	220 55 0,8 3,2

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
105																			
k	0,63				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NE, P. szad, R. pok.zwy, ncp.spe, nar.spe, U. 50% klimat, C. stabil3, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Js 80l, Św 70l, Św, Lp 50l, podsz.: bez.c, js, św na 20%, 1-w cz. NE luka 0,06 ha 1 szt.	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 2 ŚW 1 JW	60 60 100 50		0,6	30 22 44 22	24 20 27 19	I II III I	32	120 55 55 15 ---	75 35 35 10 ---	2,6 0,6 0,5 0,4 ---	4,1 6,5
l	0,35				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, szc.zaj, U. 40% klimat, C. stabil3, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Bk 90l, Brz, Ol, Bk 65l, Św 50l, podsz.: św na 20%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 DB	65 65 90		0,6	30 30 40	26 27 21	I I III	33	180 90 30 ---	65 30 10 ---	1,9 0,6 0,2 ---	2,7 7,7
m	0,79				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. ścio, U. 30% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db 110l, Lp 80l, podsz.: lsz na 10%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	95 60		0,8	38 25	28 21	II II	2 3	400 45 ---	315 35 ---	5,0 0,6 ---	5,6 7,1
n	0,31				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. ścio, U. 40% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Lp 90l, Jw, Czir 65l, podsz.: lp, lsz na 60%	80 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 LP 3 LP	65 65 45		0,8	25 32 15	22 25 16	II I I	3 3 4	100 45 65 ---	30 15 20 ---	0,4 0,4 1,1 ---	1,9 6,1
o			0,15		Obszar Natura 2000: PLH020035 Biała Łądecka, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG														
p			0,02		Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
105																			
	3,50	0,53	0,17		= 4,20												999	21.5	
	3,50	0,53	0,17		= 4,20 Obr. ew. RADOCHÓW (0006)														
	3,50	0,53	0,17		= 4,20 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085)														
	3,50	0,53	0,17		= 4,20 Powiat kłodzki (08)														
	3,50	0,53	0,17		= 4,20 Woj. dolnośląskie (02)														
106					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. RADOCHÓW (0006) Leśnictwo (02)														
a	0,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 S, P. zad, R. jeź.spe, szcz.zaj, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 50l, pods.: lsz, bk na 30%	160 BK (zg)	DRZEW	8 BK 1 JW 1 BRZ	105 105 80		0,8	47 44 33	28 25 25	II III II	22	300 30 25 ---	20	0,3 --- 0,3 5,0	
b	0,40				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. ścio, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Jw 25l, pods.: brz, lp, św, glg, lsz na 70%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 LP 2 BRZ 2 IWA	25 25 25		0,6	8 10 10	9 10 8	I III IV	13	10 5 5 ---	5	0,9 0,1 0,1 ---	
							PRZES	ŚW BRZ LP	85 75 75			48 28 30	23 25 23	3 3 3		2 4 3 ---	2	1,1 2,8	
c	1,09				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. ścio, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Św 40l, mjs Św 120l, Js 90l, Czr, Lp, BK 70l, Os 60l, pods.: lsz, św, bk na 30%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 1 JW 2 BRZ 2 JW 1 KL 1 LP	120 120 70 70 70 90		0,7	48 45 30 30 32 38	26 25 27 26 24 27	III III I I I II	12	85 30 55 55 25 25 ---	95 35 60 60 25 25 ---	1,3 0,5 0,7 1,5 0,7 0,5 ---	
																275	300	5,2 4,8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
106																			
d	1,99				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. zad, R. jeż.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Jw, Jd 110l, Bk 70l, Brz 30l, podsz.: lsz, bk, brz na 70%	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	110 110		0,5	42 35	30 24	II III	3 3	230 60 290	460 120 580	5,0 1,9 ---	IVD-20%-1,99 AGROT-0,40 ODN-ZŁOŻ-0,40
f	0,62				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 25 E, P. ścio, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Jd, Md, Db, Lp 100l, Jw, Bk 25l, podsz.: lsz, bk na 50%	160 BK (cz zg)	DRZEW	5 BK 1 ŚW 2 BK 2 BK	100 100 80 60		0,7	40 33 28 20	26 27 24 20	II III II II	12 3 3 3	130 25 55 55 ---	80 15 35 35 ---	1,3 0,2 0,8 1,3 ---	3,6 5,8
g	0,61				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. zad, R. jeż.spe, nwl.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Js 90l, Js, Brz 70l, podsz.: lsz, lp, jw na 70%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 LP 1 JW 1 LP 1 JW 1 OS 1 BK 1 DB 1 BK	90 90 70 70 70 70 110 110		0,8	37 38 23 25 28 22 40 40	25 22 21 23 24 22 24 23	II III II II II II III III	22 3 3 3 3 3 3 3	110 35 20 20 15 15 45 35 ---	65 20 10 10 10 10 25 20 ---	1,3 0,5 0,3 0,3 0,1 0,3 0,4 0,3 ---	3,5 5,7
h	1,27				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. ścio, U. 30% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Lp, Bk, Św, Db, Jw 80l, Os 65l, Brz 55l, podsz.: lsz, św na 10%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BRZ	65 65		0,8	29 25	22 23	II II	22 3	260 65 325	330 85 415	10,7 1,1 ---	TP-10%-1,27

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
106																			
i	0,13				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. ścio, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Bk 105l, Św 95l, Jw, Brz, Db 85l, Lp 65l, podsz.: lsz, kru, bk na 20%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 LP 2 BK	85 85 65		0,7	41 30 25	24 26 23	II II I	12	180 60 50 ---	25 10 5 ---	0,5 0,2 0,2 ---	0,9 6,9
j	0,05				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. ścio, C. stabil1, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Lp 20l	80 BK (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 LP	25 25		1,0	10 10	13 9	I I	13	100 5 ---	5 ---	0,3 0,1 ---	0,4 8,0
k	0,84				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 5 S, P. ścio, U. 30% zwierz, C. stabil1, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Bk, Db 25l, Brz 20l	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 LP 1 MD	25 25 12		0,9	10 13	12 12 3	I I III	22	45 10 ---	40 10 ---	7,6 0,9 ---	8,5 10,1
l	0,56				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SE, P. szad, R. jeź.spe, pok.zwy, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Św 55l, podsz.: św, bk na 10%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 MD	80 80		0,7	34 43	25 28	II II	3 3	200 135 ---	110 75 ---	2,5 1,1 ---	3,6 6,4
m	0,14				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SW, P. szad, R. mał.wś, jeź.spe, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Lp 30l, mjs Brz 80l, Św 30l, podsz.: lp, lsz, św na 10%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	MD	80		0,8	40	30	I	12	380	55	0,7 5,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
106 n	0,17				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SW, P. ziel, R. mrz.won, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db, Jd 100l, Brz 80l, Lp 70l, Db 60l, Bk, Lp 40l, podsz.: lsz na 50%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 LP 2 JW	100 100 100			0,7	42 40 40	27 26 25	II II III	12	150 90 60 ---	25 15 10 ---	0,4 0,2 0,2 ---	
	7,93 7,93 7,93 7,93 7,93				= 7,93 = 7,93 Obr. ew. RADOCHÓW (0006) = 7,93 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 7,93 Powiat kłodzki (08) = 7,93 Woj. dolnośląskie (02)		PODR	BK	15			0,2	4	12		300	50	0,8 4,7		
																2049	47.3			
107 a	0,04				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. SKRZYŃKA (0007) Leśnictwo (02)  Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NE, P. zad, R. jeź.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Os, Św 65l, Czr 50l, podsz.: lsz na 30%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 ŚW 2 BK 3 JW	100 100 100 65			0,7	48 41 40 25	25 28 26 22	III II II I	22	100 90 65 60 ---	5 5 5 ---	0,1 0,1 0,1 ---	
b	0,05				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NE, P. ścio, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn,, podsz.: bk, św na 30%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 MD 2 BK 2 ŚW 1 LP 1 SO 1 JW	100 100 100 100 100 80			0,8	48 41 42 38 44 30	29 26 27 26 25 24	II II III II II II	22	105 70 70 35 35 35 ---	5 5 5 ---	0,1 0,1 0,1 ---	
																350	15	0,3 6,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
107																			
c	0,36				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. ścio, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Md, Lp, So 100l, Św 65l, podsz.: lsz, jr, bk, czr na 60%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BRZ 2 JW 1 BK	100 65 65 130		0,8	41 25 24 49	27 24 22 26	III I I III	2 3 4 2	135 100 65 30 ---	50 35 25 10 ---	0,7 0,5 0,6 0,1 ---	1,9 5,3
d	0,31				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. zad, R. jeż.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: lsz, jr, brz na 60%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 1 JW 1 BK 2 ŚW 1 ŚW	30 30 30 50 60		0,9	12 12 9 16 22	12 12 9 15 18	III I II II III	23 23 2 3 3	75 5 5 30 15 ---	25 5 5 10 5 ---	1,1 0,3 0,2 0,5 0,2 ---	2,3 7,4
f	0,46				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Bk 110l, Św 95l, Bk, Md 70l, Brz 60l, podsz.: lsz, bk na 30%, 1-w cz. SW luka 0,20 ha	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 DB 1 LP 1 DB	95 95 80 70		0,8	45 35 30 23	23 23 23 20	III III II III	22 22 22 22	160 50 25 25 ---	75 25 10 10 ---	1,4 0,4 0,3 0,3 ---	2,4 5,2
g	1,43				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, mal.włś, U. 30% inne, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Św, Db 100l, Jw, Czr 70l, Bk 55l, Brz, Os 45l, podsz.: bez.c, lsz, js, bk na 30%	140 BK (cz zg)	DRZEW	4 JS 3 BK 2 BK 1 JS	55 70 120 100		0,9	28 25 42 44	21 20 23 24	II II IV II	22 22 22 22	95 70 45 25 ---	135 100 65 35 ---	4,0 2,8 0,9 0,2 ---	7,9 5,5

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
107																			
	2,65 2,65 2,65 2,65 2,65					= 2,65 = 2,65 Obr. ew. SKRZYŃKA (0007) = 2,65 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 2,65 Powiat kłodzki (08) = 2,65 Woj. dolnośląskie (02)											712	15.1	
108						Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. TRZEBIESZOWICE (0009) Leśnictwo (02)													
a	0,16					Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs KI 80l, Lp 60l, podsz.: lp, lsz, jw na 20%	140 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)	7 LP 2 DB 1 JW	80 80 60		0,7	30 25 19	21 18 18	III III II	12	150 45 20 ---	25 5 5 ---	0,6 0,2 0,1 ---	0,9 5,6
b	0,20					Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre, P. zad, R. jeż.spe, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Jw, KI, Brz 80l, Lp 60l, podsz.: lp, lsz, jw na 30%	140 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)	7 LP 3 DB	80 80		0,7	28 25	20 18	III III	12	150 65 ---	30 15 ---	0,8 0,3 ---	1,1 5,5
c		0,21				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () n2, T. gór śre 70 NW, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, D. podsz.: bez.c, lsz, wb na 60%	JD-BK-ŚW	PRZES JS DB WB JS JW	75 75 55 45 45			38 26 20 18 15	22 21 14 16 14		3 3 4 4 4	3 2 2 3 1 ---			11
d	0,10					Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 25 N, P. zad, R. jeż.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Jw, Czr 80l	140 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)	3 JS 2 DB 2 KL 3 LP	80 80 80 35		0,6	42 34 38 15	22 21 20 13	II III III I	23	45 30 30 25 ---	5 5 5 ---	0,1 0,1 0,1 0,3 ---	0,6 6,0

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
108																				
f	0,11				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw ( ) z1, T. gór śre 25 SW, P. zad, R. jeż.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Jw, Lp 75l, pods.: kl, js na 50%	140/140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 KL 2 JS 1 DB 3 KL 1 JS	75 75 75 50 50		0,8	30 31 33 14 15	20 23 20 13 13	III II III III II	22	45 30 15 45 15 ---	5 5 5 15 ---	0,1 5 0,4 0,1 ---		
g			0,00		Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG															
h			0,01		Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG															
	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57	0,21 0,21 0,21 0,21 0,21	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01		= 0,79 = 0,79 Obr. ew. TRZEBIESZOWICE (0009) = 0,79 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 0,79 Powiat kłodzki (08) = 0,79 Woj. dolnośląskie (02)												121	3,2		
109					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. TRZEBIESZOWICE (0009) Leśnictwo (02)															
a	0,43				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw ( ) z1, T. gór śre 15 N, P. zad, R. jeż.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db 130l, Jw 100l, pods.: brz, js, św, lsz, bez.c na 50%	160/160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 JW 2 ŚW 1 BRZ 1 BRZ 1 JS	80 70 70 70 45 45		0,6	30 28 29 25 15 18	20 21 22 22 15 15	III II II II III II	22	50 40 65 15 10 10 ---	20 15 30 5 5 5 ---	0,5 0,5 0,8 0,1 0,1 0,2 ---		
																		190	80	2,2 5,1

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha		całej pow.	całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
109																			
b	0,16				Opulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 N, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, szc.zaj, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Kl, Jw, Czr 70l, Os 55l, podsz.: św, jrz, czr, bk na 20%	100 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)	5 ŚW 2 BRZ 1 DB 1 BK 1 ŚW	70 70 70 70 55			0,7	31 26 27 26 20	22 22 20 20 18	II II III II II	22	130 50 25 25 25 ---	20 10 5 5 5 ---	0,6 0,1 0,1 0,1 0,2 ---	1,1 6,9
c	0,58				Opulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 N, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, jeż.spe, szc.zaj, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 90l, podsz.: lsz, brz, jrz na 30%	100 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)	4 ŚW 4 JD 1 DB 1 MD	90 90 90 90			0,9	38 33 34 40	25 24 23 25	III III III III	3 3 3 3	175 210 30 25 ---	100 120 15 15 ---	1,9 2,3 0,3 0,2 ---	4,7 8,1
d	0,44				Opulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 N, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Jd, Bk 80l, Brz 60l, podsz.: lsz, jrz na 50%	80 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)	4 BRZ 3 JW 2 ŚW 1 DB	45 45 80 80			0,7	15 16 30 29	16 15 24 22	III II II III	23	55 40 25 15 ---	25 20 10 5 ---	0,6 1,3 0,2 0,2 ---	2,3 5,2
f	0,40				Opulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 N, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db, Jw 110l, Kl, So, Św 80l, Kl, Js, Czr 65l, podsz.: lsz, bez.c, js, os, kl na 40%	160 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)	6 DB 1 MD 1 JS 1 JW 1 OS	80 80 80 65 55			0,8	29 38 30 24 24	20 25 23 20 20	III II II II III	22	140 30 25 25 25 ---	55 10 10 10 10 ---	1,3 0,2 0,1 0,3 0,2 ---	2,1 5,2

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
109																			
g	0,44				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 25 N, P. ścio, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Jd, Lp 80l, Js, Md, Os, Brz, So.we 55l, podsz.: lsz, kru, brz, js na 30%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 BK	80 80		0,7	29 28	20 21	III III	22	170 20 190	75 10 85	1,7 0,2 1,9 4,3	
h	0,66				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 N, P. ścio, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Jw 65l, podsz.: bez.c, św na 10%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	65 65		0,7	29 24	23 21	II II	22	290 30 320	190 20 210	6,2 0,3 6,5 9,8	TP-10%-0,66
i	0,90				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. zad, R. jeź.spe, pok.zwy, ncp.spe, U. 20% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db, So 120l, Js, Db, Czm, Lp, Jw 90l, Brz 60l, Jw 45l, podsz.: lsz, czm, bez.c na 40%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 ŚW 1 JW 1 OL	65 120 120 90		0,7	28 46 44 38	23 29 26 24	II III III II	3 2 3 3	160 95 30 30 315	145 85 25 25 280	2,2 1,0 0,4 0,3 3,9 4,3	
j	0,22				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. OIJG () z1, T. gór śre, P. zad, R. jeź.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Jw 80l, Czm, Os, Ol, Jw, Js 50l, podsz.: lsz, czm na 60%	80 OL-JS (niezg)	DRZEW	9 OL 1 WB	90 90		0,6	33 44	23 20	III IV	3 3	200 20 220	45 5 50	0,5 --- 0,5 2,3	
k	2,22				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. OIJG () z1, T. gór śre, P. zad, R. jeź.spe, pok.zwy, ptu.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db, Jw 65l, Js 55l, Czm 45l, podsz.: czm, lsz, ol, bez.c, wb na 70%, 1-w cz. S luka 0,10 ha	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	4 OL 2 BRZ 1 WB 1 OL 1 OS 1 OL	65 65 65 85 55 45		0,7	25 28 35 33 25 18	22 23 20 22 20 18	III II IV III III III	3 3 3 3 3 4	90 40 20 30 20 15 215	200 90 45 65 45 35 480	3,2 1,2 0,5 0,8 0,8 0,9 7,4 3,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
109																				
l		0,82			Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJG () n2, <b>T.</b> gór śre, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, <b>D.</b> podsz.: wb, iwa na 10%	OL-JS	PRZES	OS	55			24	22		4			10		
m		0,63			Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJG () n2, <b>T.</b> gór śre 15 S, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, pok.zwy, <b>D.</b> podsz.: ol, wb na 30%	OL-JS	PRZES	OL BRZ	65 65			22 31	19 22		4 3			5 4 9		
n	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJG () z1, <b>T.</b> gór śre 25 W, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Jw 80l, Js, Lp 60l, Jw, Lp 40l, podsz.: ol, czm, lsz, wb na 60%	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	4 OL 1 LP 1 JS 4 JW	80 80 80 100		0,6	32 30 36 44	24 23 23 23	II II II III	3 3 3 3		110 25 25 100	125 30 30 115	1,5 0,6 0,3 2,1 4,5 3,9	
o			0,02		Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> L ENERG															
p	0,73				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, pok.zwy, ptu.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Os, Ol 70l, podsz.: glg na 40%	80 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	BRZ	70		0,8	34	24	I	3		280	205	2,5 3,4	TP-15%-0,73
r	0,02				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 25 N, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. grp, mjs Jd 90l, Czr 60l, podsz.: jrz, bk na 30%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 LP 2 KL 2 LP 1 BRZ 1 OS 1 KL	50 50 90 60 60 70		0,5	20 20 35 23 28 29	19 18 24 21 21 20	I I II II III II	23		45 30 30 15 15 15 150			
s			0,09		Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> L ENERG															



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
111																			
b	0,61				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 N, P. ścio, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Os, Jw 55l, podsz.: św, brz na 10%	100 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)	6 ŚW 4 BRZ	55 55			1,0	28 29	21 21	I II	22	215 145 ---	130 90 ---	5,2 1,7 ---	TP-15%-0,61
	2,15 2,15 2,15 2,15 2,15				= 2,15 = 2,15 Obr. ew. TRZEBIESZOWICE (0009) = 2,15 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 2,15 Powiat kłodzki (08) = 2,15 Woj. dolnośląskie (02)											655	15,5		
112					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. Stójków (0008) Leśnictwo (02)														
a	0,04				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. OIJG () z1, T. gór śre 15 NE, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, pzm.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: wb, brz na 30%	80 DRZEW OL-JS (niezg)	9 BRZ 1 OL	50 50			0,7	18 18	16 16	III IV	23	105 15 ---	5 ---	0,1 ---	0,1 2,5
b	0,40				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NE, P. zad, R. jeż.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św, Bk, Db 100l, Bk, Lp, lwa, Db, Jrz 65l, podsz.: lsz, lp, os, kru, bk na 50%	80 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)	7 BRZ 2 LP 1 OS	65 120 40			0,8	28 41 18	22 25 17	II III III	3 3 4	160 45 25 ---	65 20 10 ---	0,9 0,2 0,3 ---	1,4 3,5
c	3,53				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. zad, R. jeż.spe, U. 20% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk 90l, Jw, Db, Ol, Bk, Js, Os, Św 70l, Czr, Jw, Brz 35l, podsz.: bez.c, lsz, jrz, os na 50%	100 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg) 30	8 ŚW 2 BRZ	90 70			0,7	38 28	27 23	II II	3 3	280 70 ---	990 245 ---	17,4 2,9 ---	IVD-20%-3,53 AGROT-1,06 ODN-ZŁOŻ-1,06 20,3 5,8

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
112																			
d	0,31				Obszar Natura 2000: PLH020035 Biała Łądecka, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 35 W, P. zad, R. śmł.dar, jeż.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 120l, Jd, Brz 90l, Bk, Js, Md 70l, podsz.: lsz, bk, js na 40%	140 OL-JS (cz zg)	DRZEW	3 LP 2 ŚW 1 JS 1 BK 1 JW 2 JW	90 90 90 120 120 70		0,7	36 34 38 45 45 25	23 27 25 24 23 22	III II II III IV II	22	85 55 30 25 25 55	25 15 10 10 10 15	0,6 0,3 0,1 0,1 0,1 0,5	
f		0,22			Obszar Natura 2000: PLH020035 Biała Łądecka, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LŁG () n2, T. gór śre 25 E, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, D. podsz.: js, wb na 20%	OL-JS	PRZES	JS WB OL	75 75 75				30 35 28	23 19 22		3 3 3		3 3 1 7	
g	0,49				Obszar Natura 2000: PLH020096 Góry Złote, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (sś) z1, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Jw, Jd, Db, Md 110l, Js, Jw, Lp 80l, Bk, Czc, Lp 40l, podsz.: lsz, Jrz na 30%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 JW 1 BRZ	110 40 40		0,5	38 16 16	29 15 16	II I II	3 4 4	130 35 15	65 15 5	0,7 1,3 0,2	
h	0,34				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NE, P. zad, R. jeż.spe, trawy, nwl.spe, U. 30% klimat, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Os, So 60l, Brz 40l, podsz.: brz, lsz, glg na 50%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	BRZ	60		0,8	32	22	II	3	210	70	1,2 3,5	
i	0,48				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre, P. zad, R. jeż.spe, pzm.spe, śmł.spe, U. 40% klimat, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 55l, podsz.: brz, lsz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C dsl.bez	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 ŚW	55 55 55		0,7	33 34 28	22 22 18	I IA II	3 3 3	120 70 50	60 35 25	1,1 0,9 1,0	
																240	120	3,0 6,2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
112																				
j	0,48				Opulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJG () z1, <b>T.</b> gór śre 5 W, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, pok.zwy, trawy, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Wb 45l, podsz.: czm, ol, glg, lsz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C cmż.zln	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 1 BRZ 1 OS	70 55 55 45		0,6	31 25 26 22	21 20 20 18	III III II III	3 3 3 4	105 50 15 15 ---	50 25 5 5 ---	0,7 0,5 0,1 0,2 ---	1,5 3,1	
k	0,84				Opulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJG () z1, <b>T.</b> gór śre 5 W, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, jeż.spe, trawy, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Ol 35l, podsz.: czm, iwa, lsz na 50%	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	4 OL 1 BRZ 3 OL 1 OS 1 BRZ	65 65 50 55 45		0,7	31 30 20 28 20	23 22 19 22 18	II III III II II	3 3 4 3 4	120 20 55 25 15 ---	100 15 45 20 15 ---	1,5 0,2 1,1 0,4 0,3 ---	3,5 4,2	
l	0,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJG () z1, <b>T.</b> gór śre 5 W, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, pok.zwy, nar.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 65l, lwa 55l, podsz.: czm, iwa, glg, jrj na 70%	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 1 OL 1 BRZ	55 55 85 85		0,7	22 24 35 34	20 21 23 23	III II III II	4 4 3 3	120 40 20 15 ---	40 15 5 5 ---	0,8 0,3 0,1 ---	1,2 3,6	
m	0,14				Opulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (śś) z1, <b>GI.</b> BR, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, ncp.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> porol, stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn., podsz.: jrj, bez.c, lsz na 50%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 JS 1 DB 1 OS	70 70 70 70		0,7	30 32 22 30	23 24 20 23	II II III III	3 3 4 3	140 20 20 20 ---	20 5 5 5 ---	0,2 ---	0,1 ---	0,3 2,1
n	0,41				Opulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJG () z1, <b>T.</b> gór śre, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, jeż.spe, nwł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Ol 90l, Os, Wb 75l, Ol, Brz 40l, podsz.: czm, ol, glg, lsz na 40%	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	75 75		0,7	29 32	22 22	III II	3 3	220 25 ---	90 10 ---	1,2 0,1 ---	1,3 3,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
112																			
o		0,21			Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. OIJG () n2, T. gór śre, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy	OL-JS	PRZES	OL	75			30	21		3		10		
p	0,04				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NW, P. zad, R. jeż.spe, trawy, U. 30% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 70l, podsz.: bez.c na 60%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	70		0,6	29	23	II	22	330	15	0,4 10,0	
r	0,04				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NW, P. zad, R. jeż.spe, ptu.spe, trawy, U. 30% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Os 55l, podsz.: brz, św, glg, lsz na 40%	80 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 ŚW	55 55		0,6	26 32	22 26	I I	3 3	160 40 ---	5	0,1 0,1 ---	
s	0,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NW, P. szad, R. jeż.spe, nwł.spe, ptu.spe, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd OI 70l, mjs Bk, Jw 70l, Os, lwa, OI 55l, podsz.: js, czm, lsz, glg na 60%	80 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	5 BRZ 1 JS 2 OS 2 BRZ	70 70 60 55		0,7	28 28 26 22	23 21 22 19	II II III II	3 3 3 4	100 20 40 40 ---	30 5 10 10 ---	0,3 0,1 0,2 0,2 ---	
t	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGw () z1, T. gór śre 5 N, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, ptu.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 130l, Jw, Św 110l, OI 90l, Św, Js 70l, Jw 30l, podsz.: lsz, czm, św, jw na 60%	80 JW-BK- ŚW (niezg)	DRZEW	6 OL 3 BRZ 1 JW	70 70 70		0,8	30 28 30	23 23 22	II II II	3 3 3	175 85 30 ---	340 165 60 ---	4,5 1,9 1,6 ---	
																290	565	8,0 4,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
112																			
w	0,19				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 N, P. szad, R. jeż.spe, trawy, nwł.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, podsz.: bez.c, czm, jrż, lsz na 60%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 JS 1 WB 1 OL	35 35 35 35		0,6	15 15 18 16	15 15 15 15	II I III III	23	50 30 10 10 ---	10 5 15 ---	0,4 0,3 0,1 0,1 ---	
x			0,01		Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> L ENERG		PRZES	ŚW BRZ	100 85			41 38	27 23		3 3	---	15 5 4 ---	0,9 4,7 9	
	10,28 10,28 10,28 10,28 10,28	0,43 0,43 0,43 0,43 0,43	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01		= 10,72 = 10,72 Obr. ew. Stójków (0008) = 10,72 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 10,72 Powiat kłodzki (08) = 10,72 Woj. dolnośląskie (02)												2856	48	
113					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. KĄTY BYSTRZYCKIE (0002) Leśnictwo (02)														
a	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre, P. msz, R. śmł.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Bk, Db 100l, Js 80l, Brz 50l, podsz.: lsz na 40%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BK 2 ŚW 1 BRZ	80 80 80		0,7	30 31 25	22 25 22	II II II	22	195 60 25 ---	115 35 15 ---	2,6 0,8 0,1 ---	
b	0,75				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Bk 100l, Św, Jd, Brz 80l, Bk 60l, Brz 40l, podsz.: jrż na 10%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	BK	80		1,0	33	23	II	12	370	280	6,3 8,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
113 c	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SW, P. ścio, U. 30% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz, Czr, Jw, Js 70l, mjs Jw, Bk 45l, podsz.: lsz na 70%, OP. Skąły: w cz. C	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BK 1 OS	70 70 70		0,8	21 30 30	20 22 23	III II III	22	145 40 20 ---	95 25 15 ---	2,6 0,7 0,1 ---	3,4 5,3	
d	0,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 S, P. ziel, R. szc.zaj, ncp.spe, jeż.spe, U. 30% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Js, Św 75l, mjs Os 75l, Jw, Bk 45l, podsz.: lsz, św na 40%, OP. Skąły: w cz. C	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 DB 1 MD 1 JW	75 75 75 75		0,7	35 30 35 30	24 22 27 23	II II II II	22	150 50 25 25 ---	40 15 5 5 ---	1,0 0,3 0,1 0,2 ---	1,6 5,9	
f	0,27				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SW, P. zad, R. śmł.spe, nar.spe, pzm.spe, U. 30% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 95l, Kl 65l, Bk, Czr 45l, podsz.: lsz na 70%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 3 JS 2 JW 1 DB 1 OS	65 65 65 65 65		0,6	25 25 25 25 30	23 23 22 21 22	II II I II III	3 3 3 3 3	55 60 35 20 15 ---	15 15 10 5 5 ---	0,2 0,3 0,3 0,1 ---	0,9 3,3	
g	0,03				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SW, P. zad, R. ncp.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: lsz na 40%	80 JW-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 OL 3 JS 3 JW 1 BRZ	70 70 70 70		0,6	28 26 25 26	23 23 22 24	II II II I	3 3 3 3	70 60 60 20 ---			0,1 ---	0,1 3,3
h	0,08				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SW, P. zad, R. ncp.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Bk, Ol, Czr 70l, podsz.: lsz na 60%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 JS 2 JW	70 70 70		0,7	33 25 30	24 22 22	I II II	3 3 3	110 70 45 ---	10 5 5 ---	0,1 0,1 0,1 ---	0,3 3,8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
113																			
i	0,13				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, 140 <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 SW, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, JD-BK-ŚW trawy, pok.zwy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> stabil2, (cz zg) <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. grp, mjs Jw, Js 75l, Kl 55l, podsz.: iwa, brz, lsz, jrz na 40%	DRZEW	6 JW 4 JS	55 55		0,4	30 22	20 19	I II	22	60 40 ---	10 5 ---	0,3 0,2 ---	3,8	
j	0,15				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, 140 <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 SW, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, JD-BK-ŚW nar.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, (cz zg) <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Czir, Jw, Bk 60l, podsz.: lsz, glg na 30%	DRZEW	8 JS 1 BRZ 1 DB	60 60 60		0,7	20 30 28	20 20 20	II II II	12	130 20 20 ---	20 5 5 ---	0,5 0,1 ---	4,0	
k	0,23				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, 140 <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 SW, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> JD-BK-ŚW śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, (cz zg) <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Wb, Os, Czir 60l, Jw, Kl 40l, Js 30l, podsz.: lsz na 40%	DRZEW	5 JW 3 JS 2 BRZ	60 60 60		0,7	28 23 23	21 22 22	I II II	22	100 50 45 ---	25 10 10 ---	0,7 0,3 0,2 ---	5,2	
l	0,06				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, 140 <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 SW, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> JD-BK-ŚW śmł.spe, ptu.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil2, (cz zg) <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Os, lwa 60l, mjs Czir 40l, Jw 30l, podsz.: lsz na 20%	DRZEW	4 JW 3 BRZ 3 JS	60 60 60		0,6	28 25 27	21 23 22	I I II	22	70 50 50 ---	5 5 5 ---	0,1 0,1 0,1 ---	5,0	
m	0,06				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, 140 <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 NE, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.spe, JD-BK-ŚW jeż.spe, gwz.wlk, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, (cz zg) <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jw 70l, mjs Kl, Js 30l, podsz.: lsz na 20%	DRZEW	6 JS 2 KL 1 CZR 1 DB	70 70 70 70		0,7	26 30 30 23	23 22 17 21	II II IV II	12	110 35 20 20 ---	5 ---	0,1 0,1 ---	3,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
113																			
n	0,10				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NE, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkep, mjs Db, Czar 70l, Kl, Jw 30l, podsz.: lsz na 40%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 KL 2 JW 2 JS	70 70 70		0,7	30 25 24	23 23 23	II II II	12	130 45 45 ---	15 5 5 25	0,4 0,1 0,1 ---	0,6 6,0
o	0,04				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SW, P. zad, R. śml.spe, jeż.spe, trawy, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Czar, Jw 60l, mjs Db 60l, podsz.: lsz, glg, czr na 50%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	JS	60		0,6	27	23	I	22	200	10	0,1 2,5	
p	0,07				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. zad, R. ncp.spe, trawy, pzm.spe, U. 20% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os 70l, Brz 50l, podsz.: lsz, jrz na 50%	140 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	7 JS 2 CZR 1 DB	50 50 70		0,7	22 20 35	19 14 21	II IV II	22	85 25 10 ---	5	0,2 ---	0,2 2,9
r	0,05				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SW, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkep, pjd lwa 60l, mjs Brz, Db 30l, podsz.: lsz na 80%	60 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 OS 3 DB 3 BRZ 1 CZR	60 60 60 40		0,6	33 30 25 20	23 22 21 15	II II II III	3 3 3 4	50 50 45 15 ---		0,1 ---	0,1 2,0
	3,51 3,51 3,51 3,51 3,51				= 3,51 = 3,51 Obr. ew. KĄTY BYSTRZYCKIE (0002) = 3,51 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 3,51 Powiat kłodzki (08) = 3,51 Woj. dolnośląskie (02)											865	19.9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
114					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. KONRADÓW (0003) Leśnictwo (02)														
a	0,83				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S. S. LMGw () z1, T. gór śre 15 E, P. zad, R. pok.zwy, mal.wiś, nar.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św, Md, Brz, Js, Jw 60l, mjs Św 80l, Js 30l, podsz.: lsz, św na 40%, 1-w cz. SE luka 0,09 ha	80 JW-BK- ŚW (cz zg)	DRZEW OL	60		0,8	27	24	II	3	320	265	4,6 5,5		
b	1,55				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S. S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. ziel, R. ncp.spe, sta.spe, mal.wiś, U. 30% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So 80l, Brz, Św, lwa 50l, mjs OI 50l, Św 40l, podsz.: lsz na 20%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 3 BRZ 2 MD	85 85 85		0,8	35 32 42	28 25 28	II II II	2 3 2	175 105 70 ---	270 165 110 ---	5,4 1,2 1,4 ---	8,0 5,2	TP-15%-1,55
c	0,65				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S. S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. zad, R. śmi.spe, sta.spe, mal.wiś, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Czir, Js 90l, Os 70l, lwa, Js, Św, Os 50l, podsz.: wb, lsz, śl.t na 20%, 1-w cz. C luka 0,33 ha	80 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW BRZ	50		0,8	22	20	II	13	185	120	2,7 4,2		TP-15%-0,65
d		0,30			Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S. S. LMGśw () n2, T. gór śre 15 E, P. zad, R. sta.spe, mal.wiś	JW-BK-ŚW	PRZES BRZ OS ŚW ŚW	40 60 55 80			16 32 22 34	15 24 16 22		4 2 3 2	15 15 10 10 ---	50			
	3,03 3,03 3,03 3,03 3,03	0,30 0,30 0,30 0,30 0,30			= 3,33 = 3,33 Obr. ew. KONRADÓW (0003) = 3,33 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 3,33 Powiat kłodzki (08) = 3,33 Woj. dolnośląskie (02)											980	15,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
116					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. KONRADÓW (0003) Leśnictwo (02)														
a	0,07				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre, P. zad, R. śmł.spe, ncp.spe, bor.czr, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Św 80l, Bk 40l, podsz.: lsz, jrz na 30%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 1 MD 3 OS 1 JW 1 BK	80 80 40 40 60		0,7	34 36 22 16 25	23 24 18 15 19	II III II I II	12	80 20 60 20 20 ---	5 5 5 5 ---	0,1 0,1 0,1 0,1 ---	0,4 5,7
b	0,34				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NE, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, mal.włś, U. 40% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp, pjd Db, Js, Jw 90l, mjs Md 90l, Czr, Ki 70l, podsz.: lsz, św na 30%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 BRZ 3 ŚW	70 70 90		0,6	33 30 38	23 23 25	II II III	32	85 60 60 ---	30 20 20 ---	0,8 0,2 0,4 ---	1,4 4,1
c	0,37				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. zad, R. sta.spe, śmł.spe, pok.zwy, U. 40% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp, mjs Md 90l, Św, Czr, Db 70l, Jw 35l, podsz.: lsz, św na 30%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 JW 2 JS 1 BK 1 BRZ 2 ŚW	70 70 70 70 90		0,6	32 32 33 32 26	23 24 24 24 26	II II I I II	32	80 30 25 15 75 ---	30 10 10 5 30 ---	0,8 0,2 0,2 0,1 0,5 ---	1,8 4,9

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha		całej pow.	całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
116																			
d	8,59				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 SW, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, mal.wiś, nar.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>C.</b> stabil3, <b>D.</b> zw.: luź., IP zmiesz. grp, pjd Jw 110l, mjs Brz 85l, Św 55l, Jw, Kl 45l, podsz.: brz, bez.c, kru, lsz, bk na 40%	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 20	KO IP	3 ŚW 1 JD 1 BK 1 MD 2 BRZ 1 JW 1 BK	110 110 110 110 35 35 35		0,6	42 43 45 46 14 12 12	28 27 27 29 15 14 14	III II III II II I I	2 2 2 2 4 4 4	95 50 25 25 20 5 5	815 430 215 215 170 45 45	9,7 3,1 3,4 1,7 6,5 4,7 4,7	IVD-50%-8,59 AGROT-2,58 ODN-ZŁOZ-2,58 CP-3,44
f	0,16				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 25 W, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmt.spe, sta.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. grp, pjd Db 65l, mjs Brz, Lp, Js 65l, podsz.: św, brz na 10%, 1-w cz. SE luka 0,03 ha	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 JW 3 BRZ 1 BK 1 OS	50 50 50 50		0,5	20 21 18 22	18 19 17 18	I II II III	22	60 35 15 15	10 5	0,4 0,1 0,1 0,1	---
g	2,19				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 NE, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> stabil3, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 70l, Św 60l, mjs Jw, So 70l, Brz 30l, podsz.: lsz, brz na 20%, 1-w cz. W kępa 0,17 ha Brz 35l. 1 szt. 2-w cz. SE gnia 0,22 ha	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 MD	75 75		0,7	30 32	28 29	I I	3 3	330 85 ---	725 185 ---	16,9 2,9 ---	IVD-20%-2,19 AGROT-0,66 ODN-ZŁOZ-0,66

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
116 h	0,58				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 25 SW, P. zad, R. śmł.spe, nar.spe, sta.spe, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db, Os, Js, Lp 70l, Lp 50l, pods.: lsz na 70%	60 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	7 OS 1 BRZ 1 JW 1 JW	45 45 45 70		0,6	27 20 20 30	21 19 19 23	II II I II	4 4 4 4	130 15 15 20 ---	75 10 10 10 ---	2,1 0,2 0,5 0,3 ---	3,1 5,3
	12,30 12,30 12,30 12,30 12,30				= 12,30 = 12,30 Obr. ew. KONRADÓW (0003) = 12,30 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 12,30 Powiat kłodzki (08) = 12,30 Woj. dolnośląskie (02)											3130	61		
117 a		0,67			Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. KONRADÓW (0003) Leśnictwo (02)  Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMGw () n2, T. gór śre 15 E, P. zad, R. jeź.spe, pok.zwy, D. pods.: wb, js na 20%	JW-BK- ŚW	PRZES	JS JW WB OL BRZ OL	65 65 60 50 40 40			28 26 35 21 15 16	21 20 14 19 15 16	II II I I I I	4 4 4 4 4 4	5 2 2 6 5 3 ---	23		
b	0,24				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. szad, R. jeź.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Ol, Db, Iwa 65l, Os, Md 55l, Św 45l, pods.: lsz, św na 50%	80 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	4 BRZ 3 JW 3 ŚW	55 55 55		0,7	25 23 28	20 20 20	II I II	3 4 3	85 60 60 ---	20 15 15 ---	0,4 0,5 0,6 ---	1,5 6,2
c	0,08				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. szad, R. jeź.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol, Db, Iwa 65l, Czir 55l, pods.: lsz na 50%	140 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	6 JW 3 OS 1 BRZ	55 55 55		0,7	20 28 26	18 20 20	II III II	23	100 50 15 ---	10 5 ---	0,4 0,1 ---	0,5 6,2

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
117																			
d	0,14				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SE, P. zad, R. jeź.spe, U. 40% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Js, Bk, Os, Db, Czir, Kl, Md 55l, podsz.: lsz, św na 40%	100 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)		6 ŚW 3 JW 1 BRZ	55 55 55		0,7	25 22 26	22 20 20	I I II	32	160 80 25 --- 265	20 10 5 --- 35	0,9 0,4 0,1 --- 1,4 10,0	
f	0,28				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SE, P. zad, R. jeź.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Bk 80l, Bk, Os, Db, Czir, Kl 55l, podsz.: lsz, św na 40%	140 DRZEW JD-BK-ŚW (niezg)		6 JS 3 JW 1 BRZ	55 55 55		0,6	24 24 28	20 20 20	II I II	22	90 40 15 --- 145	25 10 5 --- 40	0,7 0,4 0,1 --- 1,2 4,3	
g	0,86				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. zad, R. jeź.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Jw 110l, Jd, So 85l, Os, Jrz, Md, Czir 60l, podsz.: lsz, jrz, czr na 50%	100 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)		3 ŚW 1 BK 1 BRZ 1 DB 2 JS 2 JW	85 85 85 85 60 60		0,6	34 30 33 30 23 21	25 23 23 18 25 20	II II II IV I II	3 3 3 4 4 4	60 20 20 20 40 40 --- 200	50 15 15 15 35 35 --- 165	1,0 0,4 0,1 0,4 0,6 1,3 --- 3,8 4,4	
h	0,29				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SE, P. zad, R. jeź.spe, U. 30% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Md 100l, Js, Jw 60l, podsz.: lsz, bez.c na 20%	100 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)		ŚW	100		0,8	39	26	III	2	400	115	1,7 5,9	
	1,89	0,67			= 2,56 = 2,56 Obr. ew. KONRADÓW (0003) = 2,56 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 2,56 Powiat kłodzki (08) = 2,56 Woj. dolnośląskie (02)												443	10,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. KONRADÓW (0003) Leśnictwo (02)														
a	0,18				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () n2, T. gór śre, P. szad, R. jeż.spe, nwl.spe, ptu.spe, U. 20% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Os 40l, podsz.: lsz, bez.c na 30%	80 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 JW 1 JS 2 OL	50 50 50 40		0,6	17 20 18 15	17 16 16 15	III II II IV	23	55 25 10 15 ---	10 5 5 5 ---	0,2 0,2 0,1 0,1 ---	
b	2,16				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. zad, R. pok.zwy, nar.spe, mal.włś, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Js 90l, Bk 70l, podsz.: bez.c, lsz, js na 30%	140 JW-BK- ŚW (cz zg)	DRZEW	3 JS 2 OL.S 2 OL 2 JW 1 BRZ	70 70 70 70 70		0,8	35 25 28 28 28	23 19 22 23 22	II IV III II II	12	70 45 45 45 25 ---	150 95 95 95 55 ---	2,5 1,4 1,4 2,7 0,6 ---	TP-15%-2,16
c	1,44				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. szad, R. pok.zwy, śmł.spe, mal.włś, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Św, Lp 80l, Ol.s, Js, Czir 60l, Ol, Brz 40l, podsz.: lsz, jw, js na 50%	80 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 1 OS 1 JW	60 60 60 60		0,6	28 25 30 32	22 21 22 22	II II III I	4 3 3 3	120 40 20 15 ---	175 60 30 20 ---	3,0 0,9 0,4 0,7 ---	
d	0,26				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os, Js 60l, Jrz 40l, podsz.: lsz, jw na 70%	140 ŚW (cz zg)	DRZEW	5 JW 2 JS 1 CZR 1 BRZ 1 JW	80 80 80 80 60		0,7	35 33 32 30 26	21 21 19 21 19	III II III III II	22	100 40 20 20 20 ---	25 10 5 5 5 ---	0,7 0,1 5 0,2 ---	
																200	50	1,0 3,8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119																			
f	3,70				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OIJG () z1, <b>T.</b> gór śre 15 W, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, mał.wś, nar.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Jw, Js, Brz, Jd 80l, Ol.s, Brz, Jw, Kl 60l, podsz.: lsz, iwa, ol na 40%	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 OS	80 50 60		0,7	32 22 28	23 19 21	III III III	2 4 3	165 45 25 --- 235	610 165 90 --- 865	8,0 3,8 1,4 --- 13,2 3,6	
g	0,93				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 W, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> śmł.spe, ncp.spe, mał.wś, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 80l, Ol, Os, Ol.s, Kl, Jw, lwa 55l, podsz.: św, lsz na 10%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 BRZ 1 ŚW	55 55 80		0,7	25 32 34	21 23 26	I I II	22	140 115 25 --- 280	130 105 25 --- 260	5,2 2,1 0,5 --- 7,8 8,4	TP-10%-0,93
h	1,96				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 W, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.spe, mał.wś, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Os 65l, Ol, lwa 55l, Brz 40l, podsz.: lsz, iwa na 20%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	BRZ	65		0,5	28	22	II	3	140	275	3,8 1,9	
i	1,18				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 W, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, mał.wś, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Jw, Ol.s, Ol, Czir, lwa, Os 52l, podsz.: jw, lsz, js na 20%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	BRZ	52		0,9	28	20	II	3	210	250	5,2 4,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119																			
j		0,32			Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () n2, T. gór śre 15 W, P. zad, R. jeż.spe, nwł.spe, ptu.spe, D. podsz.: lsz na 10%	JD-BK-ŚW	PRZES	WB GR JB CZR JS OL IWA	80 80 80 80 65 60 60			52 37 38 43 26 25 26	21 12 12 15 18 19 14					4 2 2 3 3 4 3	
k	1,21				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. szad, R. pok.zwy, mał.wś, nar.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Jw, Brz, Ol 75l, Jw, lwa 60l, podsz.: lsz, bez.c, js, kru na 50%, 1-w cz. N luka 0,37 ha	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 OL 1 OL.S	60 60 60		0,8	27 28 24	23 23 19	I II III	3 3 4	165 80 25 ---	200 95 30 ---	3,3 1,7 0,5 ---	
l	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. OIJG () z1, T. gór śre, P. szad, R. pok.zwy, mał.wś, jeż.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Js 120l, Jw, Wb 75l, Ol.s, Ol, Jw, Js 50l, podsz.: lsz na 20%, 1-w cz. SW luka 0,23 ha	OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	75		0,8	30	23	III	3	290	430	5,9 4,0	
m			0,07		Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG														
n			0,04		Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG														
o			0,05		Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG														
p			0,18		Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG														
r			0,76		Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119																			
	14,50	0,32	1,10		= 15,92												3263	56.6	
	14,50	0,32	1,10		= 15,92 Obr. ew. KONRADÓW (0003)														
	14,50	0,32	1,10		= 15,92 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085)														
	14,50	0,32	1,10		= 15,92 Powiat kłodzki (08)														
	14,50	0,32	1,10		= 15,92 Woj. dolnośląskie (02)														
120					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. KONRADÓW (0003) Leśnictwo (02)														
a	1,31				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGw () z1, T. gór śre 15 E, P. zad, R. pok.zwy, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Os, Brz 70l, Js 55l, podsz.: lsz, iwa, js na 50%, 1-w cz. NE luka 0,35 ha	140 DRZEW JW-BK- ŚW (cz zg)	6 JS 3 OL 1 JW	70 70 70		0,6	27 25 26	24 22 22	II III II	13	105 55 15 ---	140 70 20 ---	2,3 1,0 0,6 ---	175 230 ---	3,9 3,0 ---
b	0,55				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Św, Lp 75l, Lp, Jw, Js 60l, podsz.: lsz na 30%	140 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)	3 JS 3 JW 1 BRZ 1 KL 2 BK	75 75 75 75 85		0,8	28 27 27 29 30	23 22 23 21 21	II II II II III	22	65 85 25 30 50 ---	35 45 15 15 30 ---	0,5 1,2 0,1 0,4 0,6 ---	255 140 ---	2,8 5,1 ---
c	0,16				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. zad, R. pok.zwy, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luż, mjs Os, Js, Jw, Brz 70l, podsz.: lsz, ol na 40%	80 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)	OL	55		0,6	23	22	II	4	225	35	0,7 4,4		
d	0,16				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs lwa, Js, Brz, Kl, Os 60l, podsz.: lsz, iwa na 20%	140 DRZEW JD-BK-ŚW (cz zg)	JW	60		0,8	29	24	I	22	270	45	1,4 8,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nieleśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
120																			
f	1,13				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 25 E, P. zad, R. nar.spe, U. 30% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Jw 100l, Db, Czr 70l, lwa, Ol.s 55l, podsz.: lsz, jw, bk na 70%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 1 JW 1 OS 2 JW	70 70 70 30		0,6	28 26 45 8	22 23 24 8	II II II II	3 3 3 4	130 25 25 10 ---	145 30 30 10 ---	1,7 0,8 0,3 0,8 ---	3,6 3,2
g	0,41				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. szad, R. pok.zwy, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Kl 100l, Kl, Brz 60l, podsz.: lsz, os na 70%	60 JW-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 OS 1 JW 1 JW 2 BK 1 JW	60 60 60 80 80		0,6	26 25 25 28 28	21 22 21 22 22	III II I II II	3 3 3 3 3	90 20 15 40 20 ---	35 10 5 15 10 ---	0,5 0,2 0,2 0,4 0,2 ---	1,5 3,7
h	0,89				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. szad, R. jeź.spe, nwł.spe, ptu.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 80l, Wb 70l, Czr, Brz, Os 60l, Os 40l, podsz.: lsz na 80%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 JW 2 JS 1 KL	60 60 60		0,6	25 24 25	21 22 21	I II I	22	135 20 20 ---	120 20 20 ---	3,8 0,4 0,6 ---	4,8 5,4
i	0,16				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. szad, R. pok.zwy, U. 10% klimat, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw 80l, Lp, Czr, lwa 55l, Os 35l, podsz.: lsz, os na 30%	60 ŚW (cz zg)	DRZEW	8 OS 2 JW	55 55		0,6	34 25	25 23	I I	3 3	190 45 ---	30 5 ---	0,6 0,3 ---	0,9 5,6
	4,77 4,77 4,77 4,77 4,77				= 4,77 = 4,77 Obr. ew. KONRADÓW (0003) = 4,77 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 4,77 Powiat kłodzki (08) = 4,77 Woj. dolnośląskie (02)											935	19,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
121					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. KONRADÓW (0003) Leśnictwo (02)															
a	0,72				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 S, P. ziel, R. szc.zaj, flk.spe, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 70l, Os 55l, Brz 30l, podsz.: lsz, bk na 30%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 BRZ 2 MD 1 ŚW 1 BK 1 BRZ	70 70 100 100 115 55		0,7	28 25 40 35 45 22	21 23 29 27 27 22	II II II III III I	12	70 50 50 25 30 25 ---	50 35 35 20 20 20 ---	1,4 0,4 0,3 0,3 0,3 0,3 ---	4,2	
b	0,39				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 S, P. ziel, R. szc.zaj, śmł.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os 75l, Jw, Czir, Bk 65l, Brz 55l, podsz.: lsz na 60%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 JS 4 BRZ	65 65		0,8	30 26	23 25	II I	22	135 90 ---	55 35 ---	1,0 0,5 ---	1,5 3,8	
c	2,67				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SW, P. ścio, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Js 60l, mjs Js, Jw 80l, Św 70l, Jw, Bk 60l, Św 50l, podsz.: lsz, św na 30%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BRZ	60 60		0,8	30 24	27 22	I II	22	300 75 ---	800 200 ---	27,5 3,2 ---	30,7 11,5	TP-15%-2,67
d	1,48				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 SW, P. ziel, R. szc.zaj, flk.spe, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Św 120l, Jw, Św, Jd, Brz 85l, Js, Jw, Brz 65l, Bk 35l, podsz.: lsz na 20%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 BK 1 JS 1 OS 1 BK	120 85 85 70 65		0,7	52 35 28 37 18	28 24 26 25 16	III II II II III	12	130 50 25 25 20 ---	190 75 35 35 30 ---	2,7 1,5 0,4 0,4 1,1 ---	6,1 4,1	
							PODR	BK	10		0,2		1	22	250	365	6,1 4,1			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
121																				
f	1,22				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 S, P. szad, R. jeż.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Lp, Jw, Św 90l, Brz, Jw, Ol 70l, Św, Bk, Kl 55l, Sw, Js 40l, podsz.: lsz, js, św, brz na 40%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 JS 55 3 OL 55 1 BRZ 55 1 JW 55 1 JS 70			0,7	26 25 24 23 24	17 23 23 22 22	I II I I II	22	90 80 20 20 20	110 100 25 25 25	2,3 1,9 0,5 0,9 0,4 --- 6,0 4,9	TP-10%-1,22	
g	0,81				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 S, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 75l, Ol 65l, Js, Czc 40l, podsz.: lsz, js, brz, glg na 60%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 OL 40 2 JS 65 2 BRZ 50			0,7	17 24 23	17 23 22	III II I	13	90 35 40 ---	75 30 30 ---	2,2 0,6 0,7 --- 3,5 4,3		
h		1,28			Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMGw () n2, T. gór śre 15 E, P. szad, R. jeż.spe, D. podsz.: lsz, brz na 10%	JW-BK- ŚW	PRZES	OL 65 JS 65 WB 30 BRZ 30					26 25 25 15	17 21 14 14	3 3 4 4		10 5 2 2 ---			
i	0,57				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. OIJG () z1, T. gór śre 15 E, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol 80l, Wb, Brz 65l, Js 40l, podsz.: lsz, bez.c, js na 40%	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	4 OL 65 2 JS 65 1 JW 65 2 OL 50 1 LP 100			0,6	25 24 25 21 40	21 22 22 20 28	III II I III II	3 4 3 4 3	75 30 20 30 25 ---	45 15 10 15 15 ---	0,7 0,3 0,3 0,4 0,2 ---	1,9 3,3	
j	0,13				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 S, P. zad, R. śmł.spe, U. 10% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Js 70l, Czc, Ol 55l, podsz.: lsz na 80%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 JS 55 3 JW 55			0,7	28 20	20 19	II I	12	110 45 ---	15 5 ---	0,4 0,2 ---	0,6 4,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
121																				
k		0,05			Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () n2, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeź.spe, <b>D.</b> podsz.: brz na 10%	JD-BK-ŚW														
l	2,16				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 SW, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, szc.zaj, nar.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd lwa 55l, mjs Ol, Js, Os 55l, Jw 30l, podsz.: lsz, iwa na 20%	80 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 ŚW	55 50		0,6	30 28	21 22	II I	3 3	130 30 ---	280 65 ---	5,3 3,0 ---	TP-10%-2,16	
m	0,15				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 SW, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Kl, Jw 70l, podsz.: lsz, bk na 50%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 1 KL 3 BRZ 2 JS	90 90 70 70		0,8	37 35 28 29	25 21 24 24	II III I II	22	135 30 70 40 ---	20 5 10 5 ---	0,4 0,1 0,1 0,1 ---	0,7 4,7	
n	0,15				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 25 SE, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, śmł.spe, szc.zaj, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Jw, Gr, Db 90l, podsz.: lsz, bk na 20%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 BK 1 JS	90 90		0,7	36 36	25 25	II II	12	240 30 ---	35 5 ---	0,7 ---	0,7 4,7	
o	0,42				Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> sta.spe, szc.zaj, śmł.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 90l, Bk 40l, podsz.: lsz na 20%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BK 1 JW 1 LP	90 90 90		0,9	36 38 36	26 25 24	II II II	12	300 40 40 ---	125 15 15 ---	2,4 0,3 0,3 ---	3,0 7,1	
	10,87	1,33			= 12,20											2774	66			
	10,87	1,33			= 12,20 Obr. ew. KONRADÓW (0003)															
	10,87	1,33			= 12,20 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085)															
	10,87	1,33			= 12,20 Powiat kłodzki (08)															
	10,87	1,33			= 12,20 Woj. dolnośląskie (02)															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
122					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. KONRADÓW (0003) Leśnictwo (02)																
a	2,06				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, 80 DRZEW 6 BRZ 45 0,7 19 20 I 22 110 225 6,0 S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NW, P. zad, R. trz.spe, JD-BK-ŚW 3 JW 75 90 4,1 śmł.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, (cz zg) 1 BRZ 75 25 50 0,5 D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Św, Bk, Jw 105l, Js, Md, Bk, KI 75l, Js, Jw, Czr, Os 45l, Brz 30l, podsz.: lsz, js, bez.c, glg, jrz na 40% --- --- 10,6 5,1																
b	0,21				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, 80 DRZEW 4 BRZ 70 0,7 30 23 II 3 80 15 0,2 S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. ziel, R. śmł.spe, JD-BK-ŚW 2 JS 70 33 24 II 3 35 5 0,1 szc.zaj, pzm.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, (cz zg) 2 JW 70 32 24 I 3 55 10 0,3 D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs KI, Św 70l, 2 BK 110 47 28 II 3 70 15 0,2 Js 50l, podsz.: lsz, jw, js, bk, gfg na 60% --- --- 0,8 3,8																
c	0,75				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, 80 DRZEW 4 BRZ 60 0,9 29 24 I 3 115 85 1,4 S. LMGw () z1, T. gór śre 15 W, P. szad, R. trz.spe, JW-BK- 2 OL 60 28 24 II 3 70 50 0,9 nar.spe, jeź.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, ŚW 2 JW 60 25 22 I 3 60 45 1,4 D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Jw, Jd, (cz zg) 1 JS 60 28 23 I 3 30 20 0,4 Bk, KI 90l, Św 60l, podsz.: lsz, js, jw, gfg na 50% 1 JS 90 43 28 I 3 40 30 0,2 --- --- 4,3 5,7																
d	0,40				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, 80 DRZEW BRZ 50 0,8 23 24 I 13 230 90 2,1 S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. szad, R. JD-BK-ŚW 2 JW 60 25 22 I 3 60 45 1,4 pok.zwy, sta.spe, tnk.spe, U. 10% grzyby, grzyby, C. stabil1, (cz zg) 1 JS 60 28 23 I 3 30 20 0,4 D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Js, KI 70l, Ol.s 50l, podsz.: lsz, js, gfg, bk na 70% 1 JS 90 43 28 I 3 40 30 0,2 --- --- 4,3 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		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
122																				
f	3,70				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 NE, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, śmł.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św 85l, Św, lwa 52l, podsz.: św, jr, glg, jw, bk, js na 30%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 ŚW	50 45			0,7	26 28	23 22	I I	23	160 50 ---	590 185 ---	13,4 10,2 ---	
g		2,17			Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () n2, <b>T.</b> gór śre 15 NE, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, nar.spe, <b>D.</b> podsz.: glg, wb na 30%	JD-BK-ŚW	PRZES	BRZ JW ŚW WB	65 65 60 90				30 33 34 120	22 23 22 22	I I I I	3 3 3 4		30 15 7 15 ---	67	
h	11,70				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 W, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, trz.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Jw, Św, Jd 105l, Jw, Js, Os, Kl, Ol, Bk 75l, Js, Lp, Ol, Bk, Czir 60l, Św 40l, podsz.: św, ls, jw, js, jr, bez.c na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C lil.złt, w cz. C ork.pos	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 ŚW 1 JW 1 BRZ	60 60 60 75			0,8	27 30 28 33	24 26 24 26	I I I I	3 3 3 3	155 90 25 30 ---	1815 1055 290 350 ---	30,2 36,2 9,3 3,7 ---	
i		0,34			Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () n2, <b>T.</b> gór śre 15 W, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, tnk.spe, <b>D.</b> podsz.: ls, brz, js, glg na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C str.męs	JD-BK-ŚW	PRZES	ŚW JS BRZ	55 100 55				29 49 27	20 22 21	I I I	3 3 3		2 2 2 ---	6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
122																			
j	0,91				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. ziel, R. nar.spe, śmł.spe, szc.zaj, U. 10% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Św 105l, Js, Brz, Kl, Os, Db, Czir 75l, podsz.: lsz, js, jw, bk na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C dst.bez	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 1 JW 1 JD 4 JW 1 BK	105 105 105 75 75		0,7	52 47 49 34 33	28 28 27 26 26	II II II I I	12	100 35 60 120 30 ---	90 30 55 110 25 ---	1,4 0,5 0,5 2,4 0,6 ---	5,4 5,9
k	1,11				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. ziel, R. ncp.spe, szc.zaj, trz.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Kl, Db 105l, Bk, Os 75l, podsz.: lsz, jw, bk, js, bez.c na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C dst.bez	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 JD 3 ŚW 1 JW 1 BK 1 JW	105 105 105 120 75		0,8	39 37 37 40 32	29 30 28 27 24	II II II III II	22	270 160 40 35 30 ---	300 180 45 40 35 ---	2,6 2,2 0,7 0,5 0,8 ---	6,8 6,1
l	0,35				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 70 W, P. ziel, R. nar.spe, trz.spe, szc.zaj, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Jw, Kl, Db 110l, Brz, Czir, Js, Wz, Św 85l, podsz.: lsz, bk, jw, kl na 40%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 ŚW 1 JD 1 BK	110 110 110 85		0,8	55 43 39 34	30 29 29 28	II II II I	22	235 105 70 40 ---	80 35 25 15 ---	1,1 0,4 0,2 0,3 ---	2,0 5,7
m	0,75				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, trz.spe, U. 10% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Jw, Js 110l, Św, Os 85l, Js, Bk 40l, podsz.: lsz, js, jw, bk, bez.c na 50%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 JS 2 JW 1 JD 1 BRZ 1 BK	85 85 85 85 85 110		0,7	33 34 30 34 30 52	25 27 25 27 26 29	II I I II I II	12	90 60 60 30 30 30 ---	70 45 45 20 20 20 ---	1,4 0,4 0,9 0,4 0,2 0,3 ---	3,6 4,8
							NAL	BK	5		0,2				22				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
122																			
n	0,38				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 25 W, P. ziel, R. nar.sam, szc.zaj, pok.zwy, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Kl, Jd, Js, Db 90l, Ol.s, Bk, Lp, Brz 75l, podsz.: lsz, bk, jw, kl, js, glg na 50%	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 1 JW 2 OS 1 JW 1 JS 1 KL	90 90 70 70 70 70		0,7	38 38 45 30 33 32	26 27 28 24 25 24	II II I I I I	12	115 30 70 30 25 30	45 10 25 10 10 10	0,8 0,2 0,3 0,3 0,1 0,3	
o	0,37				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. ziel, R. trz.spe, nar.spe, szc.zaj, U. 10% grzyby, grzyby, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Bk, Js, Św 90l, Js 65l, Js 45l, podsz.: lsz, os, js, bk, jw, glg na 70%	60 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 OS 1 BRZ 1 JW 1 OL.S 2 OS 1 JW	45 45 45 45 65 65		0,7	29 21 22 19 35 31	26 23 22 18 27 24	I I I III I I	3 4 4 4 3 3	105 20 15 15 70 25	40 5 5 5 25 10	1,1 0,2 0,3 0,1 0,4 0,3	
p	0,27				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 E, P. szad, R. ncp.spe, pok.zwy, nar.spe, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Js 50l, Lp 40l, Ol 35l, podsz.: lsz, js, glg na 70%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 JS 2 JW 1 WZ 1 OS 1 IWA	40 40 40 40 40		0,7	19 19 17 26 18	19 18 16 23 18	I I II I II	13	80 20 15 25 15	20 5 5 5 5	0,8 0,4 0,2 0,2 0,1	
	22,96	2,51			= 25,47														
	22,96	2,51			= 25,47 Obr. ew. KONRADÓW (0003)														
	22,96	2,51			= 25,47 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085)														
	22,96	2,51			= 25,47 Powiat kłodzki (08)														
	22,96	2,51			= 25,47 Woj. dolnośląskie (02)														
																6708	144.7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
123					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. KONRADÓW (0003) Leśnictwo (02)														
a	11,29				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 NE, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Jrz 55l, Brz, Jw, Św, Kl 35l, 1-w cz. NE luka 0,21 ha 2-w cz. NW luka 0,50 ha 3-w cz. NW luka 0,20 ha	80 JD-BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW 4 BRZ 2 JW 2 ŚW 1 OS 1 BRZ	55 55 55 55 45		0,5	25 23 30 30 18	18 20 20 22 17	III I II II II	4 4 4 4 4	50 25 25 15 10 ---	565 280 280 170 115 ---	10,3 10,5 12,2 3,2 3,0 ---	IVD-20%-11,29 AGROT-4,52 ODN-ZŁOZ-4,52	
b	1,29				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 NE, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.zaj, jeź.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkep, mjs Bk 100l, Brz, Bk, Jrz, Jd 55l, podsz.: lsz na 40%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 JW 4 BRZ 1 ŚW	55 45 50		0,5	33 24 26	19 21 23	I I I	13	70 65 25 ---	90 85 30 ---	3,4 2,2 1,5 ---	7,1 5,5	
c	0,93				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 N, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nwł.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs lwa, Św, Os 55l, podsz.: lsz, brz, św na 20%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW BRZ	55		0,9	25	21	II	3	220	205	3,9 4,2	TP-15%-0,93	
d	0,60				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 N, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.spe, tśl.mdr, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Św, Jw 40l, Św 30l, podsz.: brz, lsz na 40%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW BRZ PRZES ŚW	30 80		0,9	15 31	16 23	I 3	13	160 8	95	4,4 7,3	TW-20%-0,60	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
123																			
f	2,04				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 NE, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nwl.spe, nar.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> stabil3, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 110l, Bk 100l, Brz 90l, Bk 60l, Jw 50l, Bk 30l, podsz.: lsz, brz na 20%	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 MD	110 110		0,6	38 40	29 29	II II	3 3	340 35 ---	695 70 ---	7,6 0,6 ---	IVD-30%-2,04 AGROT-0,61 ODN-ZŁOZ-0,61
g	2,65				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 NE, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> stabil2, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Jd, Bk 80l, Jw, Jrz, lwa 65l, podsz.: św na 30%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	65 65 50 80		0,8	28 26 20 38	22 23 19 24	II II I II	22	180 70 70 35 ---	475 185 185 95 ---	15,4 2,6 8,6 2,1 ---	TP-15%-2,65
h	6,35				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 NE, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Św, Jw 80l, Jw, Os, lwa 65l, Brz 50l, podsz.: św, lsz na 10%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 ŚW	65 50		0,9	25 18	23 17	II II	3 4	160 105 ---	1015 665 ---	14,0 34,1 ---	TP-15%-6,35
i	2,55				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 NE, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.spe, szcz.zaj, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> stabil3, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Jd, Bk 110l, Brz, Md, Jw, Czr 85l, Św, Os 65l, Brz 25l, podsz.: brz, lsz na 10%	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	85 110		0,5	32 38	27 29	II II	3 3	245 60 ---	625 155 ---	12,4 1,7 ---	IVD-30%-2,55 AGROT-0,76 ODN-ZŁOZ-0,76
j		3,26			Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () n2, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe	JD-BK-ŚW	PRZES	ŚW BRZ OS	55 35 35				35 15 17	18 14 17	3 4 4	15 20 10 ---	45		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
123 k	0,28				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NE, P. zad, R. jeż.spe, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luż, mjs Jw 80l, Wb, Os, Jw 65l, Brz 50l, podsz.: lsz, brz na 20%	80 DRZEW JD-BK-ŚW (niezg)	BRZ		65			0,6	25	22	II	3	180	50	0,7 2,5
l ~a ~b			0,25 0,08 0,05		Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG  RP: DROGI L  RP: DROGI L														
	27,98 27,98 27,98 27,98 27,98	3,26 3,26 3,26 3,26 3,26	0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 31,62 = 31,62 Obr. ew. KONRADÓW (0003) = 31,62 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 31,62 Powiat kłodzki (08) = 31,62 Woj. dolnośląskie (02)												6183	154.4	
124 a b		0,06			Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) Obr. ew. KONRADÓW (0003) Leśnictwo (02)  Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. ziel, R. ncp.spe, ncp.spe, mał.wś, D. podsz.: lsz, jw na 50%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	PRZES BRZ		55				23	21		4		2	
	0,04				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 W, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, szc.zaj, U. 20% grzyby, grzyby, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs KI, Św 80l, Ol, Jw, Js 50l, podsz.: lsz, jw, js na 30%	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 4 JW 2 BRZ 4 LP		60 60 80			0,6	24 26 32	21 21 22	I II	22	85 40 85 ---	5 5 ---	0,1 0,1 ---
																	210	10	0,2 5,0



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
124																			
h	2,36				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NE, P. szad, R. tnk.spe, mal.wś, śmł.spe, U. 20% klimat, C. stabil2, D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd Md 110l, mjs So, Brz, Jw 110l, Św 65l, podsz.: lsz, jw, bez.c na 10%	100 JD-BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW ŚW PODR BK	110 25			0,6 0,2	42 8	32 22	II II	2 2	400 945	10,3 4,4	IVD-20%-2,36 AGROT-0,71 ODN-ZŁOŻ-0,71	
i	0,08				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NE, P. zad, R. śmł.spe, mal.wś, szc.zaj, C. stabil2, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Brz, Os 60l, podsz.: lsz na 20%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW	110			0,7	41	29	II	2	460	35	0,4 5,0	
j	0,44				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 N, P. zad, R. śmł.spe, mal.wś, nar.spe, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Bk 130l, Jw, Kl 95l, Lp, Os 70l, podsz.: lsz, bk na 10%, 1-w cz. NW luka 0,13 ha	160 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 3 BK 2 ŚW 2 JD 3 JW	95 95 95 70			0,8 0,2	39 38 36 28	26 28 25 23	II II III II	12 12	110 70 70 100 --- 350	50 30 30 45 --- 155	0,8 0,5 0,5 1,2 --- 3,0 6,8	
k	0,11				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Park krajobrazowy: Śnieżnicki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 N, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Brz 85l, Brz, Jd, Jw 60l, podsz.: św, jrz, jw, bk na 10%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 2 OS 2 ŚW	60 60 85			0,6	24 28 36	20 21 27	II III II	22	150 50 50 --- 250	15 5 5 --- 25	0,6 0,1 0,1 --- 0,8 7,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
124																			
I	4,31				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 W, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, jeż.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Jw, Js, Md, Lp, Ol.s, Bk, Db, lwa 65l, Bk, Db 100l, podsz.: lsz, jrz, jw na 40%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 ŚW	65 65		0,8	28 27	22 23	II II	3 3	200 40 ---	860 170 ---	11,9 5,6 ---	TP-15%-4,31
m	0,35				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 W, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, ncp.spe, mal.wś, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Jw, Czr 60l, podsz.: św, bk, jw na 20%	160 JD-BK-ŚW (niezg)	DRZEW	MD	60		0,8	36	26	I	13	300	105	2,3 6,6	TP-15%-0,35
n	0,54				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 SW, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Os, lwa, Md 45l, podsz.: św na 10%	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BRZ	45 55		0,9	25 26	20 22	I I	22	250 65 ---	135 35 ---	7,4 0,7 ---	TP-15%-0,54
o	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 E, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmt.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Js, Jw 65l, Św, Brz 50l, podsz.: lsz na 20%, 1-w cz. N luka 0,24 ha 1 szt.	100 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BRZ	65 65 65		0,7	35 38 27	22 24 21	II II II	22	230 30 30 ---	240 30 30 ---	7,8 0,6 0,4 ---	TP-10%-1,05
p	0,48				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw () z1, <b>T.</b> gór śre 15 NE, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmt.spe, jeż.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> stabil1, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Jw, Js 80l, Os, Czr, Kl 65l, Ol.s, lwa 55l, podsz.: lsz, brz, kl na 30%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	BRZ	65		0,6	28	21	II	4	165	80	1,1 2,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
124																			
r	0,13				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NE, P. ziel, R. nar.spe, ncp.spe, bor.czr, C. stabil1, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Kl, Czr, Os, Jrz, Db 60l	140 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 JW 1 BRZ 1 JW	60 60 80		0,7	25 25 36	20 20 23	II II II	12	150 20 20 ---	20 5 5 30	0,7 5 0,1 0,8 6,2	
s	0,16				Obszar Natura 2000: PLH020019 Pasma Krowiarki, Otulina parku krajobrazowego: otulina Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMGśw () z1, T. gór śre 15 NE, P. zad, R. śmt.spe, nar.spe, bor.czr, C. stabil1, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Js 80l, Kl, Os, Czr, Jrz 60l, podsz.: lsz, św, brz na 30%	80 JD-BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 JW 1 BK	60 60 60		0,7	26 27 26	19 20 18	III II II	3 3 3	85 55 20 ---	15 10 5 ---	0,2 0,3 0,1 0,6 3,8	
	15,83	0,06			= 15,89 = 15,89 Obr. ew. KONRADÓW (0003) = 15,89 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 15,89 Powiat kłodzki (08) = 15,89 Woj. dolnośląskie (02)												4447	78.9	
	661,48	11,31	20,35		= 693,14 = 124,06 Obr. ew. KONRADÓW (0003) = 3,51 Obr. ew. KĄTY BYSTRZYCKIE (0002) = 10,72 Obr. ew. Stójków (0008) = 12,90 Obr. ew. TRZEBIESZOWICE (0009) = 2,65 Obr. ew. SKRZYŃKA (0007) = 12,13 Obr. ew. RADOCHÓW (0006) = 0,12 Obr. ew. ORŁOWIEC (0005) = 3,89 Obr. ew. WOJTÓWKA (0010) = 7,34 Obr. ew. LUTYNIA (0004) = 2,81 Obr. ew. WRZOSÓWKA (0011) = 180,13 Gmina Łądek-Zdrój Obszar wiejski (085) = 2,43 Obr. ew. Stare Miasto (0003) = 21,74 Obr. ew. Nowy Zdrój (0001) = 40,87 Obr. ew. Zatorze (0004) = 76,14 Obr. ew. Stary Zdrój (0002) = 371,83 Obr. ew. Lasy (0005) = 513,01 Gmina Łądek-Zdrój Miasto (084) = 693,14 Powiat kłodzki (08) = 693,14 Woj. dolnośląskie (02)												223593 [90]	4159.6	
	114,13	8,45	1,48																
	3,51																		
	10,28	0,43	0,01																
	11,12	1,66	0,12																
	2,65																		
	11,43	0,53	0,17																
	0,12																		
	3,81	0,08																	
	7,25		0,09																
	2,66	0,11	0,04																
	166,96	11,26	1,91																
	2,43																		
	21,55		0,19																
	40,22		0,65																
	73,98	0,05	2,11																
	356,34		15,49																
	494,52	0,05	18,44																
	661,48	11,31	20,35																
	661,48	11,31	20,35																

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
<b>Rodzaj powierzchni</b>	
ARBOR	arboretum
DROGI L	drogi leśne
D-STAN	drzewostan
L ENERG	linia energetyczna
LINIE	linie podziału powierzchniowego
PARKING L	parking
SUKCESJA	sukcesja
TURYST	miejsce turystyczne
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wod
<b>Funkcja lasu</b>	
GOSP	lasz gospodarcze
OCHR	lasz ochronne
<b>Kategoria ochronności</b>	
OCH MIAST	w miastach i wokół miast
OCH UZDR	uzdrowiskowe
OCH WOD	wodochronne
<b>Gospodarstwo</b>	
S	specjalne
<b>Typ siedliskowy</b>	
LŁG	Las łęgowy górski
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
<b>Uwilgotnienie</b>	
ŁN	łęgowe niezalewane
SŚ	silnie świeże
Ś	świeże
WW	wilgotne
<b>Degradacja</b>	
N1	naturalny
N2	zbliżony do naturalnego
Z1	zniekształcony
<b>Makrorzeźba terenu</b>	
GÓR ŚRE	góry średnie
<b>Mikrorzeźba terenu</b>	
DOL RZ	dolina rzeki
PŁAS	płaskie

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
SPŁASZCZ	spłaszczenie
STOK	stok
STOK GÓR	stok górny
WIERZCH	wierzchowina
ZAGŁ	zagłębienie
<b>Nachylenie terenu</b>	
5	Nachylenie 5% równe 2.86 st
15	Nachylenie 15% równe 8.53 st
20	Nachylenie 20% równe 11.31 st
25	Nachylenie 25% równe 14.04 st
35	Nachylenie 35% równe 19.29 st
70	Nachylenie 70% równe 34.99 st
<b>Wystawa terenu</b>	
E	wschodnia
N	północna
NE	północno-wschodnia
NW	północno-zachodnia
S	południowa
SE	południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
<b>Podtyp gleby</b>	
BR	Gleby brunatne
BRk	Gleby brunatne kwaśne
BRwy	Gleby brunatne wylugowane
<b>Cecha gleby</b>	
POROL	POROL
ZREK	ZREK
<b>Gatunek gleby</b>	
<b>Poziom gleby</b>	
<b>Zespół roślinny</b>	
<b>Siedlisko przyrodnicze</b>	
9110	Kwaśne buczyny(Luzulo - Fagenion)
9130	Żyzne buczyny (Dentario glandulosae-Fagenion, Galio odorati-Fagenion)
<b>Pokrywa gleby</b>	
MSZ	mszysta - kobierce
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściała
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna
SZCH	silnie zachwaszczona

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Runo	
BAŻ.CZR	bażyna czarna
BOR.CZR	borówka czarna
POK.ZWY	pokrzywa zwyczajna
PTU.SPE	przytulia - rodzaj
PZM.SPE	poziomka - rodzaj
RKT.SPE	rokiet - rodzaj
SIT.ROZ	sit rozpierzchły
SIT.SPE	sit - rodzaj
STA.SPE	starzec - rodzaj
SZC.ZAJ	szczawik zajęczy
SZR.TRW	szczyr trwały
FŁK.SPE	fiołek - rodzaj
GAJ.ZÓŁ	gajowiec żółty
GWZ.WLK	gwiazdnica wielkokwiatowa
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
NAP.ZWY	naparstnica zwyczajna
NAR.KRT	nerecznica krótkoostna
NAR.SAM	nerecznica samcza
NAR.SPE	nerecznica - rodzaj
NCP.SPE	niecierpek - rodzaj
NWŁ.SPE	nawłóć - rodzaj
PDG.POS	podagrycznik pospolity
PŁN.SPE	plonnik - rodzaj
SZW.SPE	szczaw - rodzaj
ŚMŁ.DAR	śmiałek darniowy
ŚMŁ.POG	śmiałek pogięty
ŚMŁ.SPE	śmiałek - rodzaj
TNK.SPE	trzcinnik - rodzaj
TRAWY	trawy - rodzina
TRZ.LEŚ	turzyca leśna
TRZ.SPE	turzyca - rodzaj
TŚŁ.MDR	trzęślica modra
ZAW.SPE	zawilec - rodzaj
<b>Uszkodzenia drzewostanu</b>	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
GRZYBY	grzyby
INNE	inne bez określenia
KLIMAT	czynniki klimatyczne
OWADY	owady
ZWIERZ	zwierzyna
<b>Cecha drzewostanu</b>	
DRZ NAT	drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion
DRZ SZT	drzewostan z zal/odn sztucznego
MŁO ZŁOŻ	młodnik po rębni złożonej
POROL	drzewostany na gruntach porolnych
źródł nas	źródło nasion
STABIL1	d-stany stabilne – ryzyko rozpadu ≤50% (kod 1)
STABIL2	d-stany o obniżonej stabilności – ryzyko rozpadu 51–75% (kod 2)
STABIL3	d-stany o silnie obniżonej stabilności – ryzyko rozpadu 76–90% (kod 3)
<b>Cecha dla gatunku</b>	
<b>Zmieszanie</b>	
DKEP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KEP	kępowe
RZĘD	rzędowe
<b>Lokalizacja</b>	
C	część centralna
E	część wschodnia
N	część północna
NE	część północno-wschodnia
NW	część północno-zachodnia
S	część południowa
SE	część południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
<b>Osobliwości przyrodnicze</b>	
PŁAT ROŚ	pląty roślinności
SKAŁKI	skałki
SKAŁY	skały
<b>Ocena zgodności</b>	
CZ ZG	częściowo zgodne z siedliskiem
NIEZG	niezgodne z siedliskiem
ZG	zgodne z siedliskiem
<b>Grupa przebudowy</b>	
<b>Budowa pionowa</b>	

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
2 PIĘTR	drzewostan dwupietrowy
DRZEW	drzewostan
KO	klasa odnowienia
<b>Warstwa</b>	
DRZEW	warstwa drzew
IIP	piętro drugie
IP	piętro pierwsze
NAL	nalot
PODR	podrost
PODS	posadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	przestoje, nasienniki i przedr
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie
<b>Gatunki drzew i krzewów</b>	
AK	robinia akacyjowa
bez.c	bez czarny
bez.k	bez koralowy
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
CZM	czeremcha pospolita
CZR	czereśnia pospolita
DB	dąb nieokreślony
DB.C	dąb czerwony
DG	daglezwia zielona
GB	grab pospolity
głg	głóg jednoszyjkowy
GR	grusza pospolita
IWA	wierzba iwa
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
JRZ	jarząb pospolity
JS	jesion wyniosły
JW	klon jawor
KL	klon pospolity
KL.P	klon polny
kru	kruszyna pospolita

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
KSZ	kasztanowiec biały
KT	kasztan jadalny
LP	lipa drobnolistna
lsz	leszczyna pospolita
MD	modrzew europejski
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
OS	topola osika
SO	sosna zwyczajna
SO.WE	sosna wejmutka
śl.t	śliwa tarnina
ŚW	świerk pospolity
WB	wierzba biała
WZ	wiąz pospolity
<b>Zwarcie</b>	
LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerwane
UM	umiarkowane
<b>Zagęszczenie</b>	
DUŻE	zagęszczenie duże
UM DUŻE	umiarkowane duże
UM PRZ	umiarkowane przerywane
PRZ UM	przerwane umiarkowane
PRZ LUŻ	przerwane luźne
<b>Wskaźniki gospodarcze</b>	
AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CW	czyszczenia wczesne
IVD	rębna stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU	rębna stopniowa gniazdowa udoskonalona -uprzątające
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	odnow.w rębniach złożonych
POPR	poprawki i uzupełnienia
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna