

**REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH  
W KRAKOWIE**

**NADLEŚNICTWO MYŚLENICE  
OBRĘB MYŚLENICE**

# **PLAN URZĄDZENIA LASU**

na okres gospodarczy

od 1 stycznia 2016r. do 31 grudnia 2025r.

Oddziały: 1-49, 49A, 50-272, 272A, 273-330, 438-440, 448-572

Powierzchnia: 11 518,69 ha (ze współwłasnościami – 0,14ha)

## **OPIS TAKSACYJNY LASU**

cz. II - Oddziały: 229-572; Zestawienia tabelaryczne

wykonawca: **BIURO URZĄDZANIA LASU I GEODEZJI LEŚNEJ ODDZIAŁ W KRAKOWIE**





## SPIS TREŚCI

**strona**

1	Opis taksacyjny lasu - część. II – oddz. 229-572.....	444
2	Tabela I Zestawienie powierzchni gruntów Nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju.....	843
3	Wykaz jednostek podziału administracyjnego.....	873
4	Tabela II Zestawienie powierzchni typów siedliskowych lasu wg panujących gatunków drzew oraz ich bonitacji.....	875
5	Tabela III Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg głównych (dominujących) funkcji lasu i gatunków panujących.....	880
6	Tabela IV Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków..panujących.....	885
7	Tabela Va Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu .....	895
8	Tabela Vb Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu.....	902
9	Tabela VI Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gospodarstw i grup gatunków panujących o tym samym wieku rębności .....	913
10	Tabela VIIIa Tabela klas wieku spodziewanego bieżącego rocznego przyrostu miąższości wg gatunków panujących - przyrost tablicowy.....	917
11	Wzór nr 2 Wykaz obiektów selekcji nasiennej .....	918
12	Wykaz skrótów .....	921



# **Opis taksacyjny lasu**





Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.																	
	1	2	3													4	5		
229 a	3,07				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Zawadka (0006) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>Gl.</b> BRk, gsck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, sta.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Jd, So, Św 80l, Jd 100l, Brz 50l, Bk 40l	120/120 BK (zg)	DRZEW 7 BK 3 BK	80 50	0,9	um um duże	29 13	22 15	II II	13	258 48 ---	790 145 ---	17,9 8,0 ---	TP-3,07	
						PODR 4 JD 2 BK 2 JD 1 BK 1 JD	30 30 25 15 15	0,3			6 10 3 1 1		23						
						NAL 6 JD 4 BK	6 6	0,1						22					



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
229 b	3,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st str SE, <b>Gl.</b> BRk, gscck//ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> żyw.spe, szcz.zaj, jeż.spe, <b>U.</b> 10% zwier, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 45l, Bk, Os 35l, Jd, Bk 15l, <b>OP.</b> Ujęcie wody	120/120 JD (zg) 30	DRZEW 4 JD 1 ŚW 2 JD 1 JD 1 JD 1 BK			35 35 45 25 20 20	0,9	um um duże	13 13 19 7	11 12 17 7	I II I I I I	12	60 13 79 4	220 45 290 15	37,8 5,3 22,7 1,5	CP-0,73 TW-2,91
c	14,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st str S, <b>Gl.</b> BRw, gscck//ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> żyw.spe, szcz.zaj, czs.nie, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Md 125l, Jd 80l, Bk, Jw 60l, Jd 35l, <b>OP.</b> Cenne drzewo: Md, Źródlika	120 JD-BK (zg) 30	KO DRZEW 7 BK 2 JD 1 BK		125 125 80	1,0	um um prz	41 49 29	33 33 24	II I II	2 1 3	377 172 32 ---	5510 2515 470 ---	62,8 10,4 10,6 ---	IVD-40%-14,62 CP-8,77	
d	6,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st str S, <b>Gl.</b> BRk, gscck//gscck//ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> żyw.spe, nar.spe, czs.nie, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Jd 90l, Jd, Św, Md 120l, Bk 45l, <b>OP.</b> Źródlika	120/120 BK (zg)	DRZEW 9 BK 1 BK		90 120	0,9	um um duże	32 42	29 32	I II	12	391 43 ---	2680 295 ---	44,7 3,6 ---	TP-6,86	
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L		PODR 6 BK 1 JD 3 BK		15 15 20	0,3		3 1 5		12						



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
230 d	2,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mal.włś, <b>C.</b> upr złoź, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 7l, podsz.: : sz, wb, brz na 20%, w cz. S kępa 0,20 ha Bk,Jd,Św 50l. Bk 70l.	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	5 JD 3 JD 1 ŚW 1 BK	12 7 12	1,0	luź		2 2 1	I I I	11				0,6 0,6 0,3	PIEL-0,66 CW-0,66 CP-1,54	
f	5,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, jeż.spe, trawy, <b>U.</b> 20% inne, <b>C.</b> mło złoź, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Jw 40l, Św, Jd, Bk 20l, Bk, Jw 50l	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 1 BK 3 JD 1 ŚW 1 JD	40 40 30 30 50	1,2	um um duże	16 16 9 11 23	14 15 8 11 19	I I I I I	22	79 20 20 20 46 ---	470 120 120 120 270 ---	185 1100	148,3 25,1	50,7 8,7 57,5 14,7 16,7 ---	TW-5,92 PRZEST
g	1,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, tnk.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Bk 50l, w cz. SW kępa 0,37 ha Bk 70l. Bk 50l.	70/100 BK-JD (cz zg) 20	KO DRZEW	3 MD 3 BK 2 SO 1 JD 1 ŚW	70 70 70 70 70	0,4	luź	37 28 30 30 30	24 21 21 21 22	II II II II II	2 3 3 3 3	48 43 22 22 22 ---	75 65 35 35 35 ---	157 245	6,0 3,8	IVD-50%-1,56 CW-1,09	
							PODR	8 JD 1 ŚW 1 BK	15 15 15	0,7		2 2 3		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		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
230 h  -a	6,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad SE, <b>GI.</b> BRk, gsck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, sit.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>LMP.</b> nas gosp BK MP/1/5552/05, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Jw 25l, Bk 40l, Jd, Św 15l, w cz. N kępa 0,25 ha Bk 120l. w cz. N kępa 0,30 ha Bk 120l.  <b>RP:</b> DROGI L	120/120 BK (zg)	DRZEW  PRZES	6 BK 2 JD 2 BK  BK	25 30 15  135	1,0	um duże  um duże	10  43	6 8 3	I I I	12	10	65	24,6 32,1 --- 56,7 8,6	CP-6,61 PRZEST
	23,20 23,20 23,20 23,20 23,20		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 23,48 = 23,48 Obr. ew. Zawadka (0006) = 23,48 Gmina Tokarnia (082) = 23,48 Powiat myślenicki (09) = 23,48 Woj. małopolskie (12)											3860	306,7		
231  a  b	2,02  5,44				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Zawadka (0006) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> BRb, gsck////ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Js, Jd 70l, Św, Jw 50l, Bk, Jd 35l, podsz.: brz, lsz, jrz na 20%, 1-od gnia 0,15 ha Jd 12l. 2-od gnia 0,15 ha Jd 12l.  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>GI.</b> BRk, gsck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, sit.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>LMP.</b> nas gosp BK MP/1/5552/05, <b>D.</b> mjs Md, Św, Jd 120l, Bk 70l, Św, Bk, Jw 55l, Bk, Św 45l, Bk, Jd 35l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Źródlika	70/100 ŚW-BK-JD (cz zg) 30	KO DRZEW  PODR	4 ŚW 2 BK 1 MD 1 JS 1 JD 1 BK  8 JD 2 ŚW	70 70 70 50 50 50  12 12	0,3	luż	29 27 30 25 25 22	24 24 26 23 20 20	II I II I I I	3 3 3 3 3 4	54 27 16 11 22 11 --- 141	110 55 30 20 45 20 --- 280	3,1 1,3 0,6 0,6 2,7 1,0 --- 9,3 4,6	IVD-20%-2,02 AGROT-0,40 ODN-ZŁOŻ-0,40 CW-1,21
						120/120 BK (zg) 10	KO DRZEW  PODR	BK  7 BK 3 BK	120  20 15	0,5  0,8	prz prz luż	43  6 3	31  II 3	2	248	1350	16,4 3,0	IIAU-90%-5,44 AGROT-0,54 ODN-ZŁOŻ-0,54	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231 c	3,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>Gl.</b> BRb, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, sta.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Js 50l, Js, Jw 60l, Jd 35l, w cz. SW d luka 0,15 ha Jd 15l. w cz. SW d luka 0,15 ha Jd 15l.	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 JD 1 BK 2 JD 1 BK 1 JW	60 60 60 50 50 50	0,9	um um duże	28 23 29 23 20 21	23 22 22 20 19 20	I I I I I I	22	149 110 28 77 22 22 ---	595 440 110 305 90 90 ---	20,4 17,7 3,6 18,9 3,9 3,9 ---	TP-3,99 CP-0,30
d	6,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, trawy, sit.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Md, Jd 120l, Jd, Św 100l, Jw, Bk 65l, podsz.: brz, jrż na 10%, w cz. S luka 0,05 ha, <b>OP.</b> Ujęcie wody, <b>Info:</b> Luka - skład drewna.	120/120 BK (zg) 20	KO DRZEW PODR	BK 3 BK 1 JD 1 JD 1 BK 2 BK 2 BK	120 20 30 30 10 15	0,6 0,8	um um prz	43 5 3 10 10 1 3	31 5 3 10 10 1 3	II I I I I I I	2	334 5 3 10 10 1 3	2315 5 3 10 10 1 3	28,1 4,1	IIA-40%-6,93 CP-5,54
f	1,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, trawy, szc.zaj, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Js, Bk 50l, Jd 120l	100/100 BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BK 1 JD 1 JD 1 BK 1 ŚW	60 60 60 80 80 50	0,8	prz prz um	28 27 30 39 33 23	23 23 23 27 26 19	I I I I I I	23	132 83 50 66 28 33 ---	170 105 65 85 35 45 ---	5,8 3,4 2,6 1,7 0,7 2,0 ---	TP-1,29
g			0,06		<b>RP:</b> L ENERG		PODR NAL	8 JD 2 ŚW JD	12 12 8	0,1 0,2		1 1	I I	22 22	392 505	16,2 12,6			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231 h  ~a	0,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st str SW, <b>GI.</b> BRk, gscck////ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk 40l, mjs Św 55l, podsz.: wb, św na 10%  <b>RP:</b> DROGI L	120/120 BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 BK 1 JD	70 55 40	0,8	um um prz	28 20 18	23 19 16	II I I	13	181 64 16 ---	25 10 ---	0,7 0,3 0,2 ---	BRAK WSK-0,14
	19,81 19,81 19,81 19,81		0,56 0,56 0,56 0,56		= 20,37 = 20,37 Obr. ew. Zawadka (0006) = 20,37 Gmina Tokarnia (082) = 20,37 Powiat myślenicki (09) = 20,37 Woj. małopolskie (12)											6115	139,6		
232 a	9,76				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Zawadka (0006) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>GI.</b> BRb, gscck////ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Bk, Md 65l, Jw, Jd, Św, Db 55l, Jd, Św, Bk, Jw 40l, Jd 30l, podsz.: brz, lsz na 10%, w cz. N d przez 0,59 ha Jd 10l. w cz. NE d luka 0,09 ha Jd 10l.	100/100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 JD 1 BRZ 1 BK 1 MD	65 65 55 55 55	0,8	um um prz	30 31 25 25 31	24 24 21 21 25	I I II I I	23	230 107 21 21 27 ---	2245 1045 205 205 265 ---	67,5 34,9 3,9 7,6 6,4 ---	TP-9,76 CW-1,07
b	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st łag S, <b>GI.</b> BRk, gscck////ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Bk, Św, Md 40l	120/120 JD (zg)	DRZEW	JD	40	1,4	peł duże	22	19	I	11	331	190	20,8 35,9	TP-0,58
c		0,23			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st łag S, <b>GI.</b> BRb, gscck////ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy	BK													



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
232 ~a ~b			0,41 0,07		<b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JD BK	65 65 55				30 31 25	24 24 22		2 2 3		11 5 3 --- 19	DRZEW-100%-0,07	
	20,49 20,49 20,49 20,49 20,49	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23	0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 21,43 = 21,43 Obr. ew. Zawadka (0006) = 21,43 Gmina Tokarnia (082) = 21,43 Powiat myślenicki (09) = 21,43 Woj. małopolskie (12)												8695 [19]	189,7		
233 a ~a	11,89		0,40		Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Tokarnia (0004) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad SE, <b>Gl.</b> BRk, gscck//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, szcz.zaj, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Jd, Św 110l, Bk 160l, Brz, Jw, Św, Bk 60l, podsz.: św na 20%, w cz. NE kępa 0,50 ha Bk,Św 55l. w cz. C kępa 0,40 ha Bk,Jw,Św 50l. Jw,Bk 40l., <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. S Bk, (pom. przyr.) 3 szt., <b>Info:</b> Pprz. 3 Bk nr 33/10-12; D/H: 123 /35, 110/35, 107/33  <b>RP:</b> DROGI L	120/120 BK (zg) 30	KO DRZEW 9 BK 1 BK	110 80	0,9	um um prz	39 28	33 27	I I	2 3	452 43 --- 495	5375 510 --- 5885	66,3 10,2 --- 76,5 6,4			IVD-30%-11,89 AGROT-2,38 ODN-ZŁOŻ-2,38 CP-3,57
	11,89 11,89 11,89 11,89 11,89		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 12,29 = 12,29 Obr. ew. Tokarnia (0004) = 12,29 Gmina Tokarnia (082) = 12,29 Powiat myślenicki (09) = 12,29 Woj. małopolskie (12)												5885	76,5		



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Tokarnia (0004) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)														
a	17,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Jd, So, Św 110l, Brz, Bk 70l, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> fragm LMGśw 35%	120 BK (zg) 30	KO DRZEW BK		110	0,8	um um prz	37	30	II	2	409	6995	96,9 5,7	IVD-40%-17,10 CP-11,97
							PODR	3 BK 2 JD 1 BK 1 ŚW 2 JD 1 BK	15 20 20 35 10	0,7			3 4 6 4 9 1		11				
							NAL	BK	5	0,1					22				
b	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, So, Jd 80l, Jd, Jw 65l, podsz.: św na 10%	120/120 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 ŚW 2 BK	80 80 65	0,8	um um duże	30 28 24	26 24 23	I II I	12	215 64 64	305 90 90	6,0 2,0 2,5	TP-1,41
							PODR	4 JD 2 BK 2 BK 2 BK	35 35 15 10	0,3			7 10 3 1		22				
							NAL	BK	5	0,1					22				
c	6,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Dg, Św, Jd 60l, Jw, Brz, Św, Bk 25l, Jw, Św, Bk 45l, Bk, Jd 15l, podsz.: św, brz na 10%, <b>OP.</b> Źródlika	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 ŚW 1 BK 3 JD 1 MD 1 JD	35 35 35 45 60 25	0,9	um um duże	12 12 8 19 27 7	12 13 10 17 22 7	I I II I II I	11	40 20 7 119 33 7	260 130 45 770 215 45	44,6 11,4 8,7 60,7 4,6 2,6	TW-6,45 PRZEST
							PRZES	ŚW JD BK	80 80 80			28 36 32	24 25 25		3 3 3	30 10 10	132,6 20,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
234 d	3,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGŚw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>GI.</b> BRk, gskck////ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeź.spe, sit.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jd 110l, Bk, Brz 60l, Jd, Św 45l, Brz, Św 30l, podsz.: brz, lsz, wb na 20%, <b>OP.</b> Źródlika	80/120 JD (zg) 30	KO DRZEW	4 JD 3 BK 1 SO 1 ŚW 1 JD	80 80 80 80 60	0,3	luż	34 30 33 29 27	24 25 24 22 20	II II I III II	2 3 3 3 3	86 32 11 16 16 ---	285 105 35 55 55 ---	6,2 2,4 0,6 1,3 2,4 ---	12,9 3,9	IVD-50%-3,33 AGROT-0,33 ODN-ZŁOZ-0,33 CP-2,66
f	1,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGŚw (ś) n1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRk, gskck////ugk, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Jw 80l, Jd 45l, Jd 60l, Jd 30l	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	6 BK 4 JD	80 80	0,7	um um duże	33 34	25 24	II II	12	161 161 ---	300 300 ---	6,8 6,4 ---	13,2 7,1	TP-1,86 CP-0,30
g	3,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGŚw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st str S, <b>GI.</b> BRk, gskck////ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 80l, mjs Św, Brz 80l, <b>OP.</b> Źródlika ,Ujęcie wody: 2 szt.	120/120 BK (zg)	DRZEW	9 BK 1 SO	80 80	0,9	um um prz	33 37	26 24	I I	13	376 38 ---	1335 135 ---	26,6 2,3 ---	28,9 8,1	TP-3,55 CP-1,06
							PODR	2 JD 1 BK 1 ŚW 2 JD 1 JD 2 BK 1 JD	20 20 20 30 40 15 15	0,8			4 6 5 10 14 2 1		22					
							NAL	7 JD 3 BK	5 5	0,1					21					
							PODR	7 BK 3 JD	10 15	0,3			2 1		22					
							NAL	5 BK 5 JD	6 6	0,2					22					
							PODR	3 JD 1 BK 4 JD 1 JD 1 BK	30 30 20 15 15	0,3			7 9 4 1 2		22					
							NAL	1 BK BK	15 6	0,1					22					

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234 h	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>GI.</b> BRk, gskck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Bk 80l, Bk, Św 30l	100/100 BK (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 BK	80 40	1,0	um um prz	38 13	25 15	I I	2 4	215 75 ---	285 100 ---	4,9 7,3 ---	TP-1,32
-a			0,47		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	8 BK 2 JD	15 20	0,2			1 2		22 22			12,2 9,2	
	35,02 35,02 35,02 35,02 35,02		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 35,49 = 35,49 Obr. ew. Tokarnia (0004) = 35,49 Gmina Tokarnia (082) = 35,49 Powiat myślenicki (09) = 35,49 Woj. małopolskie (12)												11985	307,2	
235 a	12,68				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Tokarnia (0004) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)	120 JD-BK (zg) 20	KO DRZEW	BK	115	0,6	prz prz luź	46	31	II	2	323	4095	53,0 4,2	IVD-30%-12,68 CP-8,88
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>GI.</b> BRk, gskck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> chm.zwy, trawy, jeź.spe, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> mjs Jd, So, Św 115l, Bk 85l, Bk, Jw 60l, Jd 45l, Jd 35l, podsz.: jrz, brz, lsz na 10%, <b>OP.</b> Ujęcie wody		PODR	3 BK 3 BK 1 JD 1 BK 2 BK BK	20 13 25 25 35 5	0,7			5 2 5 6 9		22 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
235 b	5,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, mto złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, So, Św, Brz 35l, Bk, Św 25l, Jd, Bk, Św 20l, Jd 55l, <b>OP.</b> Źródlika	120/120 JD (zg)	DRZEW 5 JD 1 ŚW 2 JD 1 BK 1 JD	45 45 35 35 25	0,8	peł duże	19 17 13 10 7	17 15 11 13 7	I II I I I	12	170 24 24 12 2 ---	1015 145 145 70 10 ---	80,2 9,0 24,8 7,9 2,1 ---	232 1385 124,0 20,8		TW-5,97
c	4,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 40l, Bk, Jd, Brz 75l, Bk 115l, podsz.: św, kru, bk, wb na 10%	120/120 BK (zg)	DRZEW 4 BK 3 BK 2 SO 1 ŚW	65 50 75 75	0,9	um um duże	27 19 38 28	22 19 25 24	I I I II	13	128 59 75 53 ---	530 245 310 220 ---	14,7 10,9 5,8 5,5 ---	315 1305 36,9 8,9		TP-4,15
d	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad E, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, mal.wiś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Bk 45l, Brz, Md 75l, podsz.: brz, lsz, jrż na 20%, <b>OP.</b> Ujęcie wody	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW 7 BK 1 ŚW 1 JD 1 SO	75 75 75 75	0,7	prz prz um	29 28 35 37	24 23 23 26	II II II I	13	161 38 38 27 ---	215 50 50 35 ---	5,4 1,3 1,3 0,7 ---	264 350 8,7 6,5		TP-1,33 CP-0,53
							PODR 3 BK 1 JD 2 JD 1 BK 1 JD 1 BK 1 BK	20 20 30 30 40 15 10	0,4		4 3 8 9 10 2 1		22							

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
235 f	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, knw.dwl, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Św 80l, Bk 40l, podsz.: św, brz, jrz na 10%	100/100 BK-JD (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 BK 1 BK 1 BK	80 80 115 60	0,7	um um prz	36 29 46 20	24 23 28 20	I II II II	2 3 2 4	150 80 43 16 ---	405 215 115 45 ---	7,0 4,9 1,5 1,6 ---	15,0 5,6	TP-2,70
	26,83 26,83 26,83 26,83 26,83				= 26,83 = 26,83 Obr. ew. Tokarnia (0004) = 26,83 Gmina Tokarnia (082) = 26,83 Powiat myślenicki (09) = 26,83 Woj. małopolskie (12)											7935	237,6			
236 a	15,62				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Więciórka (0005) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)	60/100 JD-BK (cz zg) 30 Przeb. A	KO DRZEW	4 ŚW 3 BK 1 MD 1 JW 1 JD	60 60 60 60 60	0,5	prz prz luź	28 27 30 28 30	24 23 26 24 24	I I I I I	3 3 3 3 3	118 54 16 16 32 ---	1845 845 250 250 500 ---	63,3 26,8 5,4 7,9 20,2 ---	123,6 7,9	IVD-30%-15,62 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50 PIEL-0,15 CW-7,81 CP-3,12
							PODR	6 JD 2 BK 1 ŚW 1 BK	12 12 12 7	0,2					2 2 2 1	22				
							NAL	6 JD 4 ŚW	7 7	0,1						22				
							PODS	9 JD 1 JD	8 4	0,2						11				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
236 b	1,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>Gl.</b> BRk, gsck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.zaj, ptn.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Brz 30l, Bk 45l, Jd, Brz, Św, So 20l, podsz.: kru, jrz, lsz na 10%	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 ŚW 2 BK 2 JD 1 JD 1 BK	40 40 30 30 55 20	0,8	um um prz	16 15 9 10 26 7	15 14 11 10 21 7	I II I I I I	11	79 26 13 13 60 7 ---	150 50 25 25 115 15 ---	16,1 3,9 5,2 11,9 5,6 15 ---	42,7 22,7	TW-1,88
c	2,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>Gl.</b> BRk, gsck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mal.wś, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Jd, Md, Św 70l	120/120 BK (zg)	DRZEW PODR NAL	BK 8 BK 2 JD 6 JD 4 BK	70 15 25 8 6	1,0 0,2 0,2	um um duże	29 2 3	26 2 3	I I I	11 22 11	384 ---	865 ---	21,3 9,5	TP-2,25	
d	4,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>Gl.</b> BRk, gsck///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, sit.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 45l, Św, Jd 55l, Jd 135l, Bk 80l, Św 35l, So 25l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Źródlika	120/120 JD-BK (zg) 10	KO DRZEW PODR	9 BK 1 JD 3 BK 1 JD 3 JD 2 BK 1 JD	135 45 20 20 35 15 15	0,3 1,0	luż	43 18 6 4 9 3 1	30 17 6 4 9 3 1	III I I I	2 4 11	129 11 ---	565 50 ---	6,8 3,8 ---	10,6 2,4	IIAU-90%-4,38 CP-4,38
f	1,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>Gl.</b> BRk, gsck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 45l, Bk, Jw 25l, Md 35l	120/100 JD (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 2 JD 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 ŚW 1 JD 1 ŚW	35 35 35 45 45 25 25 55	0,9	peł b duże	13 14 14 19 18 8 6 26	12 11 12 16 16 7 6 20	II I I I II II I II	13	26 33 26 40 40 7 46 ---	45 55 45 70 70 10 80 ---	4,9 9,7 4,8 5,4 4,2 5,3 0,7 3,4 ---	38,4 22,6	TW-1,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236 g	3,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st str SW, <b>GI.</b> BRk, gsck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Bk 70l	120/120 JD-BK (cz zg)	DRZEW 5 JD 4 BK 1 ŚW	95 95 95	0,8	um um duże	37 36 34	30 32 30	I I II	2 2 3	405 171 53 ---	1310 550 170 ---	15,2 8,5 2,7 ---	26,4 8,2	TP-3,23
~a			0,46		<b>RP:</b> DROGI L		PODR 7 BK 3 JD	15 15	0,1			2 2		22 22					
	29,06 29,06 29,06 29,06 29,06		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 29,52 = 29,52 Obr. ew. Więciórka (0005) = 29,52 Gmina Tokarnia (082) = 29,52 Powiat myślenicki (09) = 29,52 Woj. małopolskie (12)											7955	263		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
237					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Więciórka (0005) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)														
a	8,37				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad W, <b>GI.</b> BRK, gscck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, mal.wiś, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So, Jw 70l, Bk, Jd, Jw, Md 55l, Jd, Św, Jw 40l, Bk 25l, <b>OP.</b> Źródlika</p>	100 ŚW-BK-JD (zg) 20	KO DRZEW	3 ŚW 2 JD 1 MD 1 BK 2 ŚW 1 JS	70 70 70 70 55 55	0,3	luż	37 29 35 30 28 26	26 24 27 24 22 22	I I II I I I	3 3 3 3 3 3	65 43 11 11 22 11	545 360 90 90 185 90	14,4 10,0 1,6 2,3 7,3 1,9	IVD-60%-8,37 PIEL-1,67 CW-1,67 CP-5,86
b	1,97				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad W, <b>GI.</b> BRK, gscck////ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd, Św 50l, Jw, Bk, So 25l, Jw, Bk 40l</p>	120/120 JD (zg)	DRZEW	4 JD 3 ŚW 2 JD 1 ŚW	40 40 25 25	0,9	um um duże	16 15 8 8	15 15 8 9	I I I I	22	112 99 7 7	220 195 15 15	23,9 13,3 1,6 2,8	TW-1,97
																163	1360	37,5 4,5	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
237 c	13,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGŚw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad W, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Bk, Jw, Św 85l, Jd 60l, Jd, Bk, Św 45l, podsz.: jrz, lsz, kru na 20%	120 JD (zg) 30	KO DRZEW	7 JD 2 ŚW 1 BK	110 110 110	0,4	prz prz luź	43 36 37	27 27 29	II III II	2 2 2	258 43 22 323	3540 590 300 4430	25,7 7,0 4,2 36,9 2,7	IVD-30%-13,72 AGROT-1,37 ODN-ZŁOZ-1,37 CP-8,23	
~a			0,04		<b>RP:</b> LINIE															
	24,06 24,06 24,06 24,06 24,06		0,04 0,04 0,04 0,04 0,04		= 24,10 = 24,10 Obr. ew. Więciórka (0005) = 24,10 Gmina Tokarnia (082) = 24,10 Powiat myślenicki (09) = 24,10 Woj. małopolskie (12)											6235	116			
238 a	7,97				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Więciórka (0005) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)	120/120 BK (zg)	DRZEW	8 BK 1 JD 1 ŚW	70 70 70	0,9	um um duże	33 28 33	26 25 23	I I II	11 11 11	299 64 48 411	2385 510 385 3280	58,6 14,2 10,9 83,7 10,5	TP-7,97	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGŚw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trawy, bor.czr, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So, Md, Jw 70l, Jd, Św, Bk 50l, Bk, Jd 35l, <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. NW Bk, (pom. przyr.), <b>Info:</b> Msce pamięci walk 1944r; Pprz Bk - nr 33/9; D/H: 115cm/32m		PODR	7 BK 3 JD	15 25	0,1										
							NAL	5 BK 5 JD	6 6	0,1			1 3		22 22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.																	
	1	2	3													4	5		
238 b	23,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>Gl.</b> BRk, gsck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Dg, Md, Js, Brz 50l, Jw, Bk, Jd 40l, Jw, Md 60l, w cz. SW kępa 0,30 ha Jd,Bk 100l., <b>OP.</b> Źródlika	120/120 JD-BK (cz zg)	DRZEW 3 JD 2 BK 1 ŚW 1 JD 1 BK 1 JD 1 BK	3 2 1 1 1 1 1	60 60 60 70 70 50 50	1,0	um um duże	28 24 25 31 27 23 20	21 22 21 24 24 19 20	I I II I I I I	12	176 66 44 66 39 55 22 --- 468	4165 1560 1040 1560 925 1300 520 --- 11070	168,2 49,7 38,7 43,5 22,7 79,9 23,2 --- 425,9 18,0	TP-23,67
-a			0,35		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,07		<b>RP:</b> URZ WOD		NAL 8 JD 2 BK		6 6	0,1				21					
	31,64 31,64 31,64 31,64 31,64		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 32,06 = 32,06 Obr. ew. Więciórka (0005) = 32,06 Gmina Tokarnia (082) = 32,06 Powiat myślenicki (09) = 32,06 Woj. małopolskie (12)												14350	509,6	
239 a b		1,29	0,09		Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Tokarnia (0004) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) <b>RP:</b> SKŁAD DR <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch SW, <b>Gl.</b> BRb, glpk//gsck///ugk, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, sit.spe, <b>C.</b> porol	JD													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
239 c	10,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str SW, <b>GI.</b> BRb, gscck//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, sit.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, So 105l, podsz.: brz, lsz, wb, św, jw na 20%, <b>Info:</b> UPR POCH Jd - 9,05 ha	85/100 BK-JD (cz zg) 30	KO DRZEW	5 SO 5 MD	85 85	0,4	luż	40 40	27 30	I I	2 2	97 97	1025 1025	16,3 12,9	IVD-50%-10,55 CP-7,38 PIEL-2,11 CW-2,11
d	8,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st str SW, <b>GI.</b> BRb, glpk//gscck//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, mal.wś, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 85l, mjs Brz, Jw 40l, Brz, Św, Bk, Jw 55l, Bk, Brz 85l, Db 30l, podsz.: św, kru, lsz, wb, brz na 40%	85/100 ŚW-BK-JD (niezg) 35	DRZEW	4 SO 3 MD 1 ŚW 1 ŚW 1 BK	85 85 85 40 40	1,0	prz prz luż	40 47 30 14 13	27 30 23 14 14	I I III II I	2 2 3 4 4	168 141 33 22 16	1380 1155 270 180 130	22,0 14,5 5,7 14,5 9,7	IVD-40%-8,20 AGROT-3,28 ODN-ZŁOŻ-3,28 CP-2,46
f	1,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad W, <b>GI.</b> BRb, gscck//ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, Jw 35l, mjs Bk, Brz 35l, lwa, Os, Db, Brz, Jw, Bk 45l, Bk, Jd, Św 60l, <b>OP.</b> Ujęcie wody	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	5 JD 1 ŚW 3 JD 1 JD	45 45 55 35	1,0	peł duże	21 19 27 12	18 18 21 13	I I I I	11	200 36 158 9	225 40 175 10	17,7 2,2 8,7 1,7	TP-1,12
g				0,57	<b>RP.</b> S-R (S-R V), <b>Info:</b> Szkółka - 0,11 ha		PRZES	ŚW	85			55	30		2		30	30,3 27,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
239 h  i ~a				0,45  0,25	<p><b>RP.</b> PS (Ps V), <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. NW Js, (pom. przyr.), w cz. S Db, (pom. przyr.), w cz. S Lp, (pom. przyr.), <b>Info:</b> 3 Pprz: Js, Db, Lp nr 33/5-7, D/H; 90/18, 120/24, 120/31</p> <p><b>RP.</b> B-PS (B-Ps V), <b>Info:</b> Siedziba leśnictwa Tokarnia</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p>		ZADRZEW (w cz. C)	JS LP DB	130 130 140				96 121 117	18 33 22	3 3 3		4 10 6 --- 20		
	19,87 19,87 19,87 19,87 19,87	1,29 1,29 1,29 1,29 1,29	0,43 0,43 0,43 0,43 0,43	1,27 1,27 1,27 1,27 1,27	= 22,86 = 22,86 Obr. ew. Tokarnia (0004) = 22,86 Gmina Tokarnia (082) = 22,86 Powiat myślenicki (09) = 22,86 Woj. małopolskie (12)												5645 (20)	125,9	
240  a	4,08				<p>Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Tokarnia (0004) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)</p> <p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad E, <b>GI.</b> BRk, <b>pił/gscck////ugk,</b> <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeź.spe, sit.spe, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 20l, mjs Jd, Jw, Bk 55l</p>	120/120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 JW	30 30 30 45 45 45 45	0,9	um um duże	10 11 8 13 17 18 18	10 11 9 19 19 18 18	I I II I I I I	12	20 10 5 30 20 20 20 20 ---	80 40 20 120 80 80 80 80 ---	39,6 5,1 2,1 9,7 4,5 4,5 4,5 4,5 ---	CP-0,82 TW-3,26 PRZEST
							PRZES	MD SO ŚW	85 85 85			42 40 33	26 24 23	2 2 3		125 500 110	80 15 15 ---	70,0 17,2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240 b	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch E, <b>Gl.</b> BRk, plii//gsck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Wz 15l, mjs So 23l, Jd 26l, podsz.: wb, lsz, brz na 30%	100/100 BK (cz zg)	DRZEW	3 MD 1 ŚW 1 BK 1 JW 1 JD 2 MD 1 JW	26 26 23 23 23 20 15	0,8	um um prz	14 10	14 11	I I	13	49 7	75 10	5,6 2,0 0,8 0,8 0,6 5,2 ---	CP-0,63 TW-0,94
c	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad E, <b>Gl.</b> BRk, plii, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mal.wś, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Db, Brz 65l, Św 40l, podsz.: jrz, brz na 10%	65/100 BK (cz zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	8 ŚW 2 MD	65 65	0,3	luż	29 37	26 29	I I	3 2	162 32 ---	230 45 ---	6,9 0,9 ---	IVDU-95%-1,42 AGROT-0,14 ODN-ZŁOZ-0,14 PIEL-1,30 CW-1,30
d	11,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad E, <b>Gl.</b> BRk, plii, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw, Db, Ol.s, Brz, Św 35l, Js, Jw, Db, Md 45l, Jw, Bk, Jd, Św, Md 65l, Js 55l, w cz. NW kępa 0,45 ha Bk,Md,Jw,Db,Św 65l.	120/120 JD (zg)	DRZEW	4 JD 1 ŚW 3 JD 1 BK 1 JD	45 45 55 55 35	1,2	peł duże	20 18 28 19 12	17 17 22 20 13	I I I I I	11	170 43 170 36 18 ---	1950 495 1950 415 205 ---	153,9 27,2 96,1 15,3 35,7 ---	TP-11,46
-a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,19		<b>RP:</b> LINIE														
	18,53 18,53 18,53 18,53 18,53		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 18,84 = 18,84 Obr. ew. Tokarnia (0004) = 18,84 Gmina Tokarnia (082) = 18,84 Powiat myślenicki (09) = 18,84 Woj. małopolskie (12)											6020	421		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Tokarnia (0004) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)														
a	4,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGŚw (śś) d1, <b>T.</b> gór nis st łąg W, <b>Gl.</b> BRk, gsc//gsc//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, szc.zaj, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz 25l, Db, Św, Jd, Md, Lp, Wz, Bk 15l, podsz.: brz, lsz, wb na 30%, w cz. C kępa 0,25 ha Md 75l.	120/120 JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 MD 1 DB	40 40 30 30 25 25 25 20	1,0	um um duże	20 19 15 15 7 8 10 7	16 16 13 13 8 8 11 7	I I I I I I II II	12	66 19 20 20 7 7 13 ---	265 130 80 80 30 30 50 ---	28,6 9,0 38,9 9,9 2,5 1,8 4,7 0,5 ---	CP-0,40 TW-3,60
b			0,15		<b>RP:</b> SKŁAD DR		ZADRZEW (w cz. C)	DB JW	110 80			39 58	23 20	3 3		3 2 5 ---	3 2 5 ---	3 2 5 ---	
c	14,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGŚw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st łąg W, <b>Gl.</b> BRk, gsc//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, szc.zaj, trawy, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Db, Brz, Md, Lp 35l, Bk 75l, Św, Jw, Bk 45l, Bk 55l, Św, Brz, Db, Bk, Jd 25l, podsz.: lsz, brz, wb, jrj na 20%, w cz. C kępa 0,23 ha Jw 35l. w cz. S luka 0,05 ha, <b>OP.</b> Cenne drzewo: Md, <b>Info:</b> W cz. NE przechowywalnia sadzonek., Ścieżka edukacyjna	120/120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 BK 1 ŚW 3 JD 2 JD 1 JD	35 35 35 45 55 65	1,1	peł duże	17 13 16 24 30 36	14 14 15 18 21 23	I I I I I I	11	26 13 26 106 132 66 ---	380 190 380 1555 1940 970 ---	66,1 20,9 33,7 123,0 95,7 32,4 ---	TW-14,69
							PRZES	MD ŚW	90 90			43 36	27 23	2 3		30 16 ---	46		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
241 d	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGŚw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st łag E, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, sta.spe, jeź.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: wb, brz na 50%	100/100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 MD 4 LP 1 BK 1 JD	8 4 6 6	0,9	um um prz		2	II I I	13					PIEL-0,38 CW-0,75 CP-0,76
f ~a			0,12 0,33		<b>RP:</b> SZK LEŚNA <b>RP:</b> DROGI L															
	20,20 20,20 20,20 20,20 20,20		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 20,80 = 20,80 Obr. ew. Tokarnia (0004) = 20,80 Gmina Tokarnia (082) = 20,80 Powiat myślenicki (09) = 20,80 Woj. małopolskie (12)												6162 [5]	467,7		
242 a	16,21				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Więciórka (0005) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)	120/120 BK-JD (zg) 30	KO DRZEW	4 JD 1 BK 2 JD 1 BK 1 JD 1 JD	125 125 70 70 55 100	0,6	prz prz luź	44 46 30 29 23 38	31 30 25 24 20 29	II II I I I II	2 3 3 3 4 2	269 43 54 27 22 27 442	4360 695 875 440 355 440 7165	18,3 7,9 24,4 10,8 17,6 4,6 --- 83,6 5,2	IVD-20%-16,21 CW-3,24 CP-3,24	
							PODR	3 JD 2 BK 2 JD 1 BK 1 JD 1 BK	25 25 15 15 35 35	0,6			4 5 2 2 9 10		12					
							NAL	7 JD 2 BK 1 ŚW	6 5 5	0,3					12					

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242																			
b	11,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gsck///ugk, P. zad, R. bor.czr, jeź.spe, nar.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 80l, mjs Św, Brz, Os, Bk 60l, Św, Bk 45l, podsz.: jrz, św, bk, lsz na 20%	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 BK	100	1,0	um	40	28	II	3	172	2025	32,4	TP-11,78
								2 JD	100		um duże	39	29	II	2	160	1885	19,7	CP-1,99
								2 JD	80			33	26	II	2	92	1085	23,3	
								1 BK	80			30	25	II	3	46	540	12,2	
								1 JD	60			25	22	I	4	40	470	19,0	
								1 JD	45			16	15	I	4	23	270	21,4	
																---	---	---	
																533	6275	128,0	
																		10,9	
								PODR	3 JD	25	0,3		4		22				
								2 BK	25			5							
								2 JD	17			2							
								1 ŚW	17			2							
								1 BK	17			2							
								1 JD	35			9							
								5 JD	6	0,2					22				
								5 BK	6										
c	2,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRb, glp//gsck///ugk, P. zad, R. bor.czr, jeź.spe, nar.spe, U. 30% owady, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Jd 40l, mjs Jd, Św 90l, Bk, Jd 70l, So, Brz, Db 55l, podsz.: św, lsz, jrz na 20%	60/100 ŚW-BK-JD (cz zg) 40 Przeb. A	KO DRZEW	5 ŚW	55	0,6	prz	20	18	II	4	129	370	16,0	IVD-25%-2,88
								2 BK	55		prz luź	21	19	I	4	43	125	4,6	AGROT-0,58
								1 JD	55			22	19	I	4	22	65	3,1	ODN-ZŁOŻ-0,58
								2 ŚW	40			15	15	I	4	27	80	5,3	CP-1,15
																---	---	---	
																221	640	29,0	
								PODR	3 JD	25	0,4		4		22				
								1 ŚW	25			5							
								2 JD	35			8							
								1 ŚW	35			8							
								2 JD	17			2							
								1 ŚW	17			2							
								7 JD	6	0,2					22				
								3 ŚW	6										
d			0,06		RP: SKŁAD DR														
-a			0,82		RP: DROGI L														
	30,87		0,88		= 31,75														
	30,87		0,88		= 31,75 Obr. ew. Więciórka (0005)														
	30,87		0,88		= 31,75 Gmina Tokarnia (082)														
	30,87		0,88		= 31,75 Powiat myślenicki (09)														
	30,87		0,88		= 31,75 Woj. małopolskie (12)														
																14080	240,6		



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Więciórka (0005) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)														
a	14,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, nar.spe, jeź.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 110l, mjs Jd, Md, Św 80l, Brz, Jd, Św 60l, Jd 45l, podsz.: św, bk na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: czs.nie	120 JD-BK (zg)	DRZEW	7 BK 2 BK 1 BK	80 60 45	1,1	peł b duże	34 20 13	26 21 17	I I I	12	320 88 28 ---	4750 1305 415 ---	94,8 41,6 23,1 ---	TP-14,85
b	12,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, jeź.spe, nap.zwy, <b>U.</b> 10% owady, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jd, Św 55l, Jd, Św 75l, Św 35l, podsz.: jrz, lsz, bk na 20%, 1-od gnia 0,42 ha Jd 6l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: czs.nie, <b>Info:</b> W cz. NE - LMGśw - 30%	100/120 ŚW-JD-BK (zg) 40	KO DRZEW	5 BK 1 ŚW 2 JD 2 BK	95 95 95 75	0,7	um um prz	34 30 35 26	27 27 28 24	II II II II	3 2 2 3	162 54 86 54 ---	2015 670 1070 670 ---	34,8 10,5 13,4 16,8 ---	IVD-20%-12,43 AGROT-2,49 ODN-ZŁOŻ-2,49 CW-0,42 CP-1,99
-a			0,72		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,08		<b>RP:</b> LINIE														
	27,28 27,28 27,28 27,28 27,28		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 28,08 = 28,08 Obr. ew. Więciórka (0005) = 28,08 Gmina Tokarnia (082) = 28,08 Powiat myślenicki (09) = 28,08 Woj. małopolskie (12)												10895	235	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
244					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Bogdanówka (0001) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)															
a	2,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, gsc/gsck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, nar.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Jd, Św 60l, Jd, Bk, Św 45l, podsz.: bk, jd na 20%	100/120 BK-JD (zg) 35	KO DRZEW	6 BK 2 JD 2 BK	100 100 60	0,7	prz prz um	39 38 24	26 27 23	II II I	3 2 4	194 86 54 ---	440 195 125 ---	7,1 2,0 3,9 ---	IVD-25%-2,28 CP-1,14	
							PODR	4 JD 3 JD 2 BK 1 JD	17 25 25 35	0,5			2 4 5 8		22		334 80 120 17 22 ---	820 80 120 40 55 ---	50,5 3,6 13,0 3,3 2,0 ---	TP-2,39
b	2,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, gsc/gsck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, pln.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd, Bk 90l	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	5 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW 1 MD	50 50 40 40 40	1,2	um um duże	24 21 14 14 24	18 21 13 14 20	I I I II I	12	344 33 50 17 22 ---	820 80 120 40 55 ---	50,5 3,6 13,0 3,3 2,0 ---	TP-2,39	
							NAL	7 JD 3 BK	6 6	0,2					22	334 80 120 17 22 ---	820 80 120 40 55 ---	50,5 3,6 13,0 3,3 2,0 ---	TP-2,39	
c	19,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, gsc/gsck///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Jw, Jd, Bk 45l, Jd 30l, podsz.: jrz, bez.k, brz, jw na 20%, w cz. S luka 0,03 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kuk.spp, <b>Info:</b> Luka - skład drewna.	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 JD 2 BK 1 MD 1 JW 2 JD 1 JD	15 15 15 15 20 8	0,9	um um duże		2 4 6 4 5	I I I I I	12	466 1115	1115	72,4 30,3	CP-19,15 CW-1,30	
							PRZES	MD JD JD BK JW	65 85 65 65 65			30 36 25 25 21	23 25 20 19 19	3 2 3 4 4		400 75 70 50 25 ---	620	19,7 1,0		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
244 d	1,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> BRb, glp//glpk///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, nar.spe, trawy, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk 80l, mjs Md 65l, Bk 40l, podsz.: św, kru, jd na 30%	100 ŚW-BK-JD (niezg)	DRZEW	4 ŚW 1 JD 3 ŚW 2 JD	55 55 40 40	0,6	um um prz	19 23 14 12	18 19 14 12	II I II I	23	132 20 31 15 ---	165 25 40 20 ---	7,1 1,2 3,1 2,0 ---	TP-1,25
f	0,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str S, <b>Gl.</b> BRb, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, nar.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 90l, mjs Bk, Brz, Jw, So 55l, Bk, Jw 70l, podsz.: jrz, św na 30%, w cz. S luka 0,06 ha	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 JD 2 ŚW 2 ŚW 1 JD 1 ŚW	55 55 70 70 30	0,8	um um duże	22 20 25 25 10	20 19 22 23 11	I II II II I	22	153 66 87 41 15 ---	140 60 80 35 15 ---	6,9 2,6 2,3 1,2 1,7 ---	BRAK WSK-0,91
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	6 JD 2 ŚW 1 BK 1 JD	20 20 15 15	0,3					22				
~b			0,06		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> Linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	BK JD BK	100 100 60			39 38 24	26 27 23		3 2 4		10 5 3 ---		DRZEW-100%-0,06
	25,98 25,98 25,98 25,98 25,98		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 26,22 = 26,22 Obr. ew. Bogdanówka (0001) = 26,22 Gmina Tokarnia (082) = 26,22 Powiat myślenicki (09) = 26,22 Woj. małopolskie (12)											3075 [18]	133,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
245					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Więciórka (0005) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)														
a	10,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, gsc/gsk///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd So, Św 100l, mjs Jd, Jw, Św, Brz 45l, Bk 100l, Jd, Św 60l, podsz.: jrz, bez.k, św, jd na 20%, w cz. S kępa 0,08 ha Jd,Św 45l., <b>OP.</b> Ujęcie wody: 2 szt.	100/120 BK-JD (zg) 40	KO DRZEW	5 JD 4 JD 1 JD	100 80 120	0,6	um um prz	38 31 43	30 27 32	I I I	2 2 2	269 215 54	2695 2155 540	26,4 42,1 2,7	IVD-20%-10,02 CW-6,01
							PODR	7 JD 1 ŚW 1 OL 1 BK	30 30 20 20	0,3			6 7 3 3		23	538	5390	71,2 7,1	
							NAL	JD	8	0,6									
b	6,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRk, gsc/gsk///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, bor.czr, jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd, Bk, Brz 100l, mjs Jw, Brz 60l, Bk 40l, podsz.: bk, św, jd na 10%, w cz. S d przez 0,05 ha Jd 10l.	120 JD-BK (zg)	DRZEW	6 BK 1 ŚW 1 JD 1 BK 1 JD	60 60 60 80 80	1,0	peł b duże	25 25 25 32 33	23 20 22 26 27	I II I I I	12	234 41 46 51 36	1425 250 280 310 220	45,2 9,3 11,3 6,2 4,3	TP-6,08 CW-0,05
																408	2485	76,3 12,5	
c	2,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, gsc/gsk///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, żyw.spe, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Św 70l, Św 55l, podsz.: bk, jd, św na 30%, <b>OP.</b> Cenne drzewo	120 JD-BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 JD 1 BK 1 JD 1 JD 1 BK	45 45 35 35 55 55	1,2	peł b duże	17 18 10 11 24 24	17 17 12 12 20 21	I I I I I I	12	122 67 17 17 33 28	260 145 35 35 70 60	14,5 11,3 4,0 6,3 3,5 2,2	TW-2,14
							PRZES	BK JD	140 120			50 45	31 29		3 2	65 12	605	41,8 19,5	
																284	605	---	
																77	---		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
245 d	2,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>Gl.</b> BRk, gsc/gsck////ugk, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, mal.wś, <b>U.</b> 10% owady, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw, Brz 60l, Bk 45l	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 2 BK 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 JD	85 85 85 60 60 45	0,6	prz prz um	34 35 33 22 24 17	27 26 25 22 22 16	II II II I I I	12	184 60 33 22 33 16 ---	550 180 100 65 100 50 ---	9,8 3,7 2,0 2,1 4,0 3,8 ---	TP-2,98 CP-1,19
f g	2,75		0,05		<b>RP:</b> SKŁAD DR  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> BRk, gsc/gsck, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, sta.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk 25l, Św 40l, Św, Bk, Jw, Brz 50l, Brz 60l, podsz.: jrz, św, brz na 30%, w cz. W luka 0,03 ha 1 szt., <b>Info:</b> luka - skład drewna	120 BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 JD 1 JD	25 25 17 17 8 10 40 50	0,9	um um duże	7 7 3 3 1 1 14 22	I II I I I I I I	12	15 25 40 ---	40 70 ---	4,5 4,2 ---	2,2 0,6 0,6 4,4 12,1 4,4	CW-0,55 CP-1,65 TW-0,55
~a			0,35		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	SO ŚW JD BK MD	70 70 90 70 70			33 30 36 30 30	25 24 27 24 23	3 3 2 3 3	40 20 45 20 7 ---	132			
~b			0,07		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
245																			
	23,97		0,47		= 24,44												9844	226,8	
	23,97		0,47		= 24,44 Obr. ew. Więciórka (0005)														
	23,97		0,47		= 24,44 Gmina Tokarnia (082)														
	23,97		0,47		= 24,44 Powiat myślenicki (09)														
	23,97		0,47		= 24,44 Woj. małopolskie (12)														
246					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Więciórka (0005) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)														
a	2,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, gsc/gsk///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Jd 140l, mjs Bk, Św, So 115l, Jw, Św 70l, Św, Bk 45l, podsz.: lsz, jrz, św na 20%	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 JD 3 JD 2 JD 1 JD	55 70 115 45	0,5	prz prz luź	23 30 45 17	18 23 30 16	II II II I	13	81 76 71 15 ---	165 155 145 30 ---	9,3 4,8 0,9 2,4 ---	TP-2,02 CP-0,61
							PODR	2 JD 2 BK 2 JD 1 ŚW 2 JD 1 BK	20 20 30 30 15 15	0,3			3 3 7 7 1 2		22				17,4 8,6
							NAL	5 JD 3 BK 2 ŚW	7 7 5	0,2					22				
b	8,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRwy, gsc/gsk///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, <b>U.</b> 40% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk 80l, mjs Jw, Js, Czr 60l, Bk 45l, podsz.: św, jrz, bez.k na 20%, w cz. C kępa 0,25 ha Jw,Js,Bk 55l., <b>OP.</b> Źródlika	100 BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 JD 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 ŚW 1 JD	60 60 60 80 80 45 45	0,7	prz prz um	25 24 29 31 30 15 12	22 21 23 26 26 15 14	II I I II II II II	33	87 71 36 46 41 20 15 ---	695 570 290 370 330 160 120 ---	25,8 22,9 9,2 7,9 7,3 10,0 11,3 ---	TP-8,00
							PODR	5 JD 2 ŚW 2 JD 1 ŚW	20 20 13 13	0,2			3 4 1 2		22				
							NAL	7 JD 3 ŚW	6 6	0,2					22				
																316	2535	94,4 11,8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246 c	7,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, gsc/gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, sta.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Md 120l, mjs Jw, Js, Os, Czr 70l, Jd, Jw, Św 90l, podsz.: jrz, św, bk na 20%, <b>OP.</b> Źródlika	120 JD-BK (cz zg)	DRZEW	2 JD 1 BK 1 ŚW 2 BK 1 BK 1 JD 1 JD 1 ŚW	70 70 70 100 120 120 45 45	0,8	um um prz	31 27 25 38 45 42 16 15	21 23 22 28 30 30 15 15	II II II II II II I II	12	108 38 32 97 38 43 16 11 ---	860 300 255 770 300 340 125 90 ---	26,8 8,5 7,3 12,4 3,7 1,7 10,1 5,5 ---	TP-7,96 CW-1,59 CP-1,59
							PODR	4 JD 3 ŚW 1 JD 1 BK 1 JD	25 35 35 20 17	0,4			5 9 7 4 2		22				
							NAL	5 JD 3 BK 2 ŚW	6 6 6	0,2					22				
d	2,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRwy, gsc/gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> pln.spe, nar.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% owady, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Bk, Św, Jd, Jw 70l, mjs Bk 35l, podsz.: lsz, jrz, św na 20%, w cz. W kępa 0,20 ha Jw 60l., <b>OP.</b> Źródlika	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	5 JD 1 ŚW 1 JD 1 ŚW 1 JD 1 JD	35 35 45 45 20 60	0,8	peł b duże	12 12 19 16 23	12 11 17 15 19	I II I II I II	12	82 20 34 27 41 ---	190 45 80 65 95 ---	32,9 5,2 6,2 3,9 4,4 ---	TW-2,32
							NAL	6 JD 3 ŚW 1 BK	6 6 6	0,2					22				

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246 f	15,40				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, gsc//gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, nar.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 100l, Jw 90l, mjs Md, Jw, Js, Os 70l, Jd, Św, Jw 50l, Jd 40l, podsz.: św, lsz, bk, jd na 30%, w cz. N luka 0,04 ha, <b>Info:</b> Luka - skład drewna</p>	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 ŚW 1 JD 1 BK 1 BK	70 70 70 50 100	0,8	um um prz	30 26 31 19 42	24 22 25 19 27	I II I I II	22	141 108 38 27 43 ---	2170 1665 585 415 660 ---	53,4 47,4 16,3 18,5 10,6 ---	TP-15,40 CP-4,62
~a			0,45		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	4 JD 2 ŚW 2 JD 1 ŚW 1 BK	17 17 25 25 17	0,3		2 2 4 5 2	22	357 5495	146,2 9,5				
	35,70 35,70 35,70 35,70 35,70		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 36,15 = 36,15 Obr. ew. Więciórka (0005) = 36,15 Gmina Tokarnia (082) = 36,15 Powiat myślenicki (09) = 36,15 Woj. małopolskie (12)											12040	386,6		
247 a	15,46				<p>Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Więciórka (0005) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)</p> <p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, <b>U.</b> 10% owady, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Jw, Św, Brz, Js 55l, Md, Brz 70l, Jd, Św, Bk 45l, podsz.: św, jd, bk na 20%, w cz. N luka 0,03 ha, <b>Info:</b> Luka - skład drewna</p>	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 JD 1 BK 1 BK	70 70 70 55 90	0,9	um um duże	26 26 27 20 35	24 24 24 19 28	I II I I II	12	151 97 108 32 43 ---	2335 1500 1670 495 665 ---	57,4 42,7 46,5 18,4 12,5 ---	TP-15,46
							PODR	7 JD 3 ŚW	20 20	0,2		3 3	22	431 6665	177,5 11,5				



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247 b	5,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Bk, Św, Jd 10l, Św, Bk 50l, Brz 25l, podsz.: brz, jrz, św na 30%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 JD	15 15 15 25 25 25 40 40 50	0,9	um um duże		2 2 2 5 5 5 14 14 20	I I I I II I I II I	22			1,2 2,2 1,2 3,0 11,7 6,5 10,0 --- 35,8 6,6	CP-3,79 TW-1,62 PRZEST
~a			0,66		<b>RP:</b> DROGI L		NAL PRZES	6 JD 4 ŚW ŚW JD BK MD	5 5 75 75 75 75	0,2					22		60 25 15 10 --- 110		
	20,87 20,87 20,87 20,87		0,66 0,66 0,66 0,66		= 21,53 = 21,53 Obr. ew. Więciórka (0005) = 21,53 Gmina Tokarnia (082) = 21,53 Powiat myślenicki (09) = 21,53 Woj. małopolskie (12)												7125	213,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
248					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Bogdanówka (0001) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)														
a	6,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRk, gscck////ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> pln.spe, nar.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Bk 80l, mjs Bk, Jw 55l, Bk, Jw, Brz, Św 40l, Bk, Jw, Brz 17l, podsz.: św, jrz, bez.c, bk na 30%	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 JD 1 ŚW 2 JD 1 JD 1 ŚW 1 JD 1 JD	45 45 40 60 17 17 12	0,8	um um duże	20 19 14 28	17 16 14 22	I II I I	12	94 22 44 39	585 135 275 240	46,1 8,5 29,6 9,8 1,3	CP-1,24 TW-4,96
							NAL	5 JD 3 BK 2 ŚW	6 6 4	0,2					22	---	---	---	
							PRZES	SO ŚW	80 80			35 30	26 24	2 3		75 35 110		95,3 15,4	
b	12,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRk, gscck////ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, bar.zwy, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Św, Bk, Jw 50l, Bk, Brz, Jw 25l, Bk, Brz, Jw 40l, Św, Bk, Jw 10l, podsz.: jrz, bez.k na 20%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 JD 1 ŚW 1 JD	15 15 15 25 25 40 40 10	0,8	um um duże		2 3 3 6 6 14 14	I I I I II I II I	22	20 20	245 245	2,5 4,3 2,4 26,6 19,7	CP-2,45 CP-6,13 TW-3,68 PRZEST
							PRZES	SO JD ŚW JD BK	90 90 90 120 90		37 38 34 45 42	26 27 25 20 29	2 2 3 2 3		200 50 150 50 70 ---	490	55,5 4,5		
															40	---	---	---	
																520			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
248 c	10,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRk, gsc/gscck////ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bar.spe, nar.spe, sta.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Js, So 55l, Jd, Md 45l, Jd, So 95l, Św, So, Md, Os, Brz 70l, podsz.: św, bez.k, brz na 20%	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 BK 1 JD 2 BK 1 JD 1 ŚW 1 BK	70 70 55 55 55 95	0,9	um um duże	29 29 22 23 20 42	25 25 21 20 19 29	I I I I II II	12	162 43 65 38 32 49 ---	1620 430 650 380 320 490 ---	39,9 12,0 24,1 18,7 13,8 8,5 ---	TP-10,00 CP-2,00
d	4,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRk, gsc/gscck////ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, nar.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 90l, mjs Md, Jw, Brz 55l, Bk, Jw 40l, podsz.: św, lsz, bez.k na 20%	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 JD 2 BK 1 ŚW 1 JD 1 BK	55 55 55 40 40 100	0,9	um um duże	20 23 22 17 16 45	19 20 20 15 14 29	II I I I I II	22	102 81 61 20 20 36 ---	410 325 245 80 80 145 ---	17,7 16,1 9,1 5,5 8,7 2,3 ---	TP-4,03
-a			0,84		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	4 JD 1 ŚW 1 BK 3 JD 1 BK	30 25 25 20 15	0,2		5 6 5 2 3		22	389 3890 ---	3890 117,0 11,7			
	32,49 32,49 32,49 32,49 32,49		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 33,33 = 33,33 Obr. ew. Bogdanówka (0001) = 33,33 Gmina Tokarnia (082) = 33,33 Powiat myślenicki (09) = 33,33 Woj. małopolskie (12)		PODR	7 JD 3 ŚW 6 JD 3 ŚW 1 BK	20 20 6 6 6	0,2 0,2		3 4		22 22	320 1285 ---	1285 59,4 14,7	7530 327,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
249					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Bogdanówka (0001) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)														
a	7,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRb, glpk/gsck///ugk, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Bk, Md 100l, mjs Jd, Bk, Md, Os, Jw 75l, Jw, Św 55l, Bk, Jw, Św 45l, podsz.: św, Isz, bk, brz na 30%, 1-od gnia 0,50 ha Jd,Md 15l., OP. Ujęcie wody	100/120 ŚW-BK-JD (zg) 30	KO DRZEW	2 JD 2 SO 1 ŚW 2 JD 1 BK 1 ŚW 1 JD	100 100 100 55 55 75 45	0,5	luż	43 39 35 23 22 27 18	29 27 26 21 20 25 17	II I III I I II I	2 2 2 4 4 3 4	65 48 43 54 22 22 16	465 345 310 390 160 160 115	4,9 4,4 4,6 19,2 5,9 4,0 9,1	IVD-25%-7,19 CW-0,50 CP-3,60
							PODR	2 JD 2 BK 1 JD 1 BK 1 ŚW 2 JD 1 JD 4 JD 4 BK 2 ŚW	35 35 15 15 15 25 12 6 6 6	0,5		8 9 2 2 2 5 1			22			7,2	
b	10,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gsc/gsck///ugk, P. ziel, R. bor.czr, nar.spe, mal.wiś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Jd, So 95l, mjs Md, Jw, Brz 70l, Św 55l, Jd, Bk 40l, podsz.: św, kru, bk na 20%	120 JD-BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 JD 1 ŚW 2 BK 1 JD	70 70 70 55 55	1,1	peł b duże	30 29 25 21 22	25 25 22 20 20	I I II I I	12	195 130 32 76 43	2005 1340 330 780 440	49,4 37,3 9,4 29,0 21,8	TP-10,29
							PODR	4 JD 3 BK 2 JD 1 ŚW	35 35 25 25	0,1		8 9 4 4			22			14,3	
							NAL	8 BK 2 JD	6 6	0,2					22				

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
249 c	5,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad <b>S.</b> <b>GI.</b> BRk, glpk///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, nar.sam, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Jd, Md 85l, mjs Db, Js, Jw, Oi 60l, Św, Jw, So, Oi, Brz 40l, podsz.: św, brz, kru, lsz na 30%, <b>OP.</b> Ujęcie wody: 4 szt.	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 BK 2 MD 1 ŚW 1 JD 1 BK	60 60 60 60 40 40	1,0	um um duże	26 27 35 22 15 16	22 23 26 20 15 15	I I I II I I	12	132 102 87 31 20 15 ---	775 600 510 180 120 90 ---	31,3 19,1 11,0 6,8 12,8 6,5 ---	TP-5,88
d	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad <b>S.</b> <b>GI.</b> BRk, gscck///glpk///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> mal.wś, bor.czr, jeż.spe, <b>U.</b> 10% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw, Bk, Oi, Św 30l, Św, Oi, Js 45l, Św, Jw, Bk, Os, Brz 65l, Jd, Św, Bk 75l, podsz.: św, lsz, brz, jw na 30%	120 BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 2 BK 1 JW 2 JD 1 JD	45 45 45 65 30	1,0	prz prz luź	18 19 20 28 8	16 17 18 22 9	I I I II I	12	111 44 28 72 8 ---	305 120 75 200 20 ---	24,2 6,7 4,3 7,5 10,7 ---	CP-0,55 TW-2,21 PRZEST
							PODR	5 JD 3 ŚW 2 BK	25 25 25	0,2			5 5 5		22	387	2275	87,5 14,9	
							PODR	4 JD 2 BK 1 ŚW 1 JW 1 BK 1 JD	15 15 15 15 25 25	0,2			2 3 3 3 6 5		22	263	720	53,4 19,3	
							NAL	5 JD 3 BK 2 ŚW	6 6 6	0,2					22				
							PRZES	SO JD ŚW MD	95 95 95 95			41 43 34 48	27 30 26 32	2 2 3 2		170 50 50 30 ---	300		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
249 f	6,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRk, gsc//glpk//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, Ol, Md, Lp 95l, mjs Bk, Js, Jw, Ol, Św 75l, Bk 55l, Brz, Czr, Św, Ol, Js, Jw, Ol.s 45l, podsz.: św, lsz, bez.k, jw, kru na 30%, w cz. NE luka 0,08 ha, <b>OP.</b> Ujęcie wody, <b>Info:</b> Luka - skład drewna.	100/100 BK-JD (cz zg) 25	KO DRZEW	6 SO 2 MD 1 JD 1 BK	95 75 45 45	0,7	prz prz luż	40 45 18 19	28 30 16 17	I I I I	2 2 4 4	194 54 16 16 ---	1170 325 95 95 ---	16,1 5,0 7,6 5,4 ---	IVD-30%-6,03 CW-0,80 CP-4,22	
g				0,30	<b>RP.</b> PS (Ps IV)		PODR	2 JD 2 BK 2 JW 2 JD 1 BK 1 ŚW	35 35 35 12 12 15	0,6					8 8 10 2 2 3		12 12			
h				0,36	<b>RP.</b> R (R V)		NAL	4 JD 4 BK 2 ŚW	6 6 6	0,2								12		
i	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (wo) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRk, gsc//ugk, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, mal.wś, trawy, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jw, Js 65l, mjs Ol.s, Brz 45l, Brz, Wb 25l, Js, Czr 15l, podsz.: wb, jw, czr, lsz na 60%, <b>Info:</b> Zam. Js	120 OL-JD (cz zg)	DRZEW	3 JS 2 JW 1 OL.S 2 JW 1 JS 1 JW	25 25 25 45 45 15	0,7	prz prz um	15 15 15 22 21	14 14 13 18 19 5	I I III I I II	23	46 23 15 54 31 ---	50 25 15 60 35 ---	6,2 1,0 0,9 3,3 1,0 ---	TW-1,11	
j	0,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁG (ln) z1, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> BRwy, gsc//ugk, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jw 90l, mjs Ol.s, Js 45l, podsz.: bez.c, lsz, jw na 50%, <b>Info:</b> Drzewostan reprezentatywny.	100 JW-OL (cz zg)	DRZEW	8 JW 2 JW	45 70	1,0	um um duże	18 27	19 22	I II	12	167 56 ---	45 15 ---	2,6 0,4 ---	BRAK WSK-0,28	
k				0,06	<b>RP.</b> PS (Ps V)										223	60	3,0 10,7			



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
250 b	4,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, bor.czr, mal.wś, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd, Św 95l, mjs Md, Jw, Brz, Os 75l, Jw, Św 45l, podsz.: św, jrz, lsz, bez.k na 30%	80/100 ŚW-BK-JD (cz zg) 30 Przeb. A	KO DRZEW	4 ŚW 2 SO 1 BK 1 JD 1 JD 1 BK	75 75 75 75 45 45	0,7	prz prz luź	30 36 33 31 17 17	27 27 25 25 16 17	I IA I II I I	3 3 3 3 4 4	172 86 43 38 16 16 ---	740 370 185 165 70 70 ---	17,3 6,5 4,1 4,2 5,4 3,8 ---	IVD-25%-4,31 CW-0,90 CP-1,29
c	5,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (wo) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.spe, mal.wś, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 120l, mjs Jd, Bk, Jw, Js, Czr 65l, Ol, Św 85l, Bk, Św, Jw 45l, podsz.: jrz, bez.k na 30%, w cz. SE luka 0,07 ha, <b>OP.</b> Ujęcie wody, <b>Info:</b> Luka - skład drewna.	100/100 JD (cz zg) 35	KO DRZEW	5 SO 2 OL 2 JD 1 SO	85 65 40 40	0,7	prz prz luź	42 27 16 18	29 22 14 17	IA III I I	2 4 4 4	194 65 22 11 ---	1025 345 115 60 ---	15,4 5,6 12,6 2,4 ---	IVD-30%-5,28 AGROT-0,79 ODN-ZŁOŻ-0,79 PIEL-1,18 CW-1,18 CP-1,58
d				0,78	<b>RP.</b> R (R V) R (R VI)														



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
250				0,04	RP. LZ-PS (Lz-Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	CZR	55			31	16		4		1		
							ZAKRZEW (w cz. C)	LSZ OLS ŚL.T		0,6									
							SAMOS (w cz. C)	JW	17	0,3		5							
				0,39	RP. Ł (Ł V) Ł (Ł VI), Info: Skład drewna., Wiata i domek myśliwski - K.Ł. "Świt"		ZADRZEW (w cz. SE)	ŚW MD OLS	30 30 30			16 15 16	14 13 12	4 4 4		5 2 1 ---			
			0,75		RP: DROGI L		ZAKRZEW (w cz. C)	OS LSZ WB		0,1						8			
~a			0,08		RP: LINIE														
	23,90		0,83	1,21	= 25,94												8400	260,9	
	23,90		0,83	1,21	= 25,94 Obr. ew. Bogdanówka (0001)												(9)		
	23,90		0,83	1,21	= 25,94 Gmina Tokarnia (082)														
	23,90		0,83	1,21	= 25,94 Powiat myślenicki (09)														
	23,90		0,83	1,21	= 25,94 Woj. małopolskie (12)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
251					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Tokarnia (0004) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)														
a	10,90				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRb, glp/gscck///ugk, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, jeż.spe, U. 10% owady, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Jd 110l, mjs Ol.s, Jw, Bk 40l, Bk, Md, Jw, Św 70l, Jw, Md, Ol.s 50l, podsz.: św, lsz, bez.k, jrjz na 40%</p>	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 JD 50 2 BK 50 1 ŚW 50 2 JD 70 1 JD 40 1 ŚW 40	50 50 50 70 40 40	1,0	um um prz	20 18 17 31 14 12	19 19 17 25 13 12	I I II I I II	13	133 67 44 94 17 11 ---	1450 730 480 1025 185 120 ---	89,0 32,5 24,5 28,5 20,1 9,6 ---	TP-10,90 CP-2,18
b	11,50				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gsc/gscck///ugk, P. szad, R. bor.czr, nar.spe, jeż.spe, U. 10% owady, D. zmiesz. dkęp, pjd So, Bk, Md 90l, mjs Jw, So, Js, Os 45l, Św, Bk, Jw 75l, Bk, Jw 35l, podsz.: św, jrjz, brz, bez.k na 30%</p>	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 JD 45 1 ŚW 45 1 BK 45 2 JD 90 1 JD 35 1 ŚW 35 1 JD 75	45 45 45 90 35 35 75	0,7	prz prz luź	20 19 19 35 12 10 32	17 17 17 27 12 11 24	I I I II I II II	12	89 22 28 67 8 6 33 ---	1025 255 320 770 90 70 380 ---	80,9 14,0 17,9 11,5 15,9 7,7 9,8 ---	TP-11,50 CP-3,45
							PODR	4 JD 25 3 JD 30 1 ŚW 30 1 JD 15 1 ŚW 15	25 30 30 15 15	0,2		4 7 8 1 2		22					
							NAL	8 JD 7 2 ŚW 7	7 7	0,2				22					
							PODR	5 JD 25 1 ŚW 25 1 BK 25 2 JD 15 1 BK 15	25 25 25 15 15	0,3		4 5 4 1 2		22					
							NAL	6 JD 6 3 ŚW 6 1 BK 6	6 6 6	0,2				22					
~a			0,15		RP: DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
251																			
	22,40 22,40 22,40 22,40 22,40		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 22,55 = 22,55 Obr. ew. Tokarnia (0004) = 22,55 Gmina Tokarnia (082) = 22,55 Powiat myślenicki (09) = 22,55 Woj. małopolskie (12)												6900	361,9	
252					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Skomielna Czarna (0003) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)														
a	8,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRk, gscck//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Czr, Św 55l, Bk, Jw 45l, podsz.: św, brz, jd na 30%, <b>OP.</b> Ujęcie wody	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 JD 1 ŚW 2 JD 1 JD 1 SO 1 JD 1 JD	45 45 55 100 100 125 35	0,7	prz prz luź	17 16 23 38 45 48 12	16 15 19 29 29 32 12	I II I II I II I	13	56 22 72 83 39 44 8 ---	470 185 605 695 325 370 65 ---	37,1 11,5 29,8 7,3 4,2 1,6 11,6 ---	CP-2,69 TW-4,02
							PODR	3 JD 2 BK 3 JD 1 JD 1 BK	20 20 15 30 30	0,4		4 4 2 8 9			22	324 2715	103,1 12,3		
b	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRk, gscck//ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeź.spe, nar.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 90l, podsz.: św, jd na 10%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	6 JD 1 ŚW 3 JD	55 55 75	0,8	um um duże	22 19 32	20 18 25	I II II	12	255 36 153 ---	245 35 150 430	12,2 1,5 3,8 17,5 18,0	TP-0,97
							NAL	JD	6	0,1					22				

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
252 c	9,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRwy, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk, So, Jw 110l, Jd 125l, mjs Brz, Os, Md, Bk 70l, Św, Jw, Bk, Lp 45l, podsz.: bez.k, lsz, jrj, bk na 20%, <b>OP.</b> Ujęcie wody: 2 szt.	120/120 BK-JD (zg) 35	KO DRZEW	5 JD 3 JD 1 JD 1 JD	110 45 70 90	0,4	prz prz um	45 17 30 38	31 16 25 29	I I I I	2 4 3 2	215 43 43 38	2010 400 400 355	14,0 31,7 11,2 4,9	IVD-30%-9,34 CP-2,80
d	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRk, glpk///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db, Bk 125l, So, Św 115l, mjs Bk, Jw 45l, Jw 65l, Jd 55l, podsz.: lsz, św, bk na 20%	120/120 BK-JD (zg) 30	KO DRZEW	2 JD 2 BK 1 MD 2 BK 1 JD 2 JD	115 115 115 85 85 45	0,5	luż	43 47 43 36 35 16	31 30 30 27 28 15	II II II I I I	2 3 2 3 2 4	65 59 22 54 27 27	215 195 75 180 90 90	1,3 2,5 0,5 3,3 1,5 7,1	IVD-30%-3,32 CP-1,99
~a			0,46		<b>RP:</b> DROGI L														
	22,02 22,02 22,02 22,02		0,46 0,46 0,46 0,46		= 22,48 = 22,48 Obr. ew. Skomielna Czarna (0003) = 22,48 Gmina Tokarnia (082) = 22,48 Powiat myślenicki (09) = 22,48 Woj. małopolskie (12)											7155	198,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
253					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Skomielna Czarna (0003) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)														
a	5,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, pti////ugk, P. zad, R. jeż.spe, bor.czr, nar.spe, U. 10% zwierz, C. drz nat, mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Md 75l, Św, Bk, Jw, Czr 55l, Bk, Św, Jw 30l, podsz.: os, św, bez.k na 20%, OP. Źródłiska	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 JD 2 JD 2 JD 2 JD 1 JD	40 55 75 20 30	0,7	prz prz um	15 23 31	14 20 25	I I II	12	54 61 82	285 325 435	31,0 15,9 11,2	CP-1,06 TW-4,23
							PODR	7 JD 3 ŚW	15 15	0,2			2		22				
							NAL	9 JD 1 JW	7 5	0,3					22				
							PRZES	JD MD SO BK	100 100 100 100			40 43 42 48	29 31 29 29	2 2 2 3		530 80 70 50 ---			
																730			
b	7,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gsc//gsc//ugk, P. ziel, R. jeż.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Jw, Św, Brz 90l, So 110l, mjs Jw, Bk, Czr, Św, Js 45l, Md 110l, Md, Bk 70l, Js 55l, podsz.: lsz, św, bez.k, jrj na 20%	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	5 JD 2 JD 1 JD 1 JD 1 JD	90 70 110 55 45	0,6	prz prz um	39 30 47 22 17	28 26 32 19 16	II I I I I	12	249 70 43 38 22 ---	1860 525 320 285 165 ---	27,9 14,6 2,2 14,0 13,0 ---	TP-7,47 CW-1,49
							PODR	5 JD 1 JW 2 JD 2 JD	35 35 25 15	0,3			8 10 5 2		22				
							NAL	JD	7	0,2					22				
																422	3155	71,7 9,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
253 c	6,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) n2, <b>T.</b> st spad NW, <b>GI.</b> BRk, gsc//gscck//ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeź.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>LMP.</b> nas gosp JD MP/1/5564/05, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jw 85l, Św, So, Md 110l, mjs Jw, Js, Brz 65l, Św, Jw, Js, Os 50l, podsz.: lsz, jrz, czm, św na 20%, w cz. E kępa 0,35 ha Js 38l.	120/120 JD (zg) 30	KO DRZEW	2 JD 2 JD 2 JD 2 JD 1 JD 1 JD	130 110 85 65 40 50	0,4	prz prz luź	56 36 32 28 14 20	33 29 27 24 13 18	I II II I I I	1 2 2 3 4 4	70 54 59 48 11 22	430 330 360 295 65 135	1,5 2,4 6,5 9,8 7,3 8,3	IVD-20%-6,11 CP-1,83
d	2,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st str SW, <b>GI.</b> BRk, gsc//gscck//ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> kop.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So, Św, Bk, Brz, Jw 100l, Os, Bk, Ol, Jw 80l, Js, Jw 60l, Bk, Jw 45l, podsz.: lsz, jw, śl.t, czm na 20%, <b>OP.</b> Ujęcie wody: 2 szt.	120/120 BK-JD (zg) 35	KO DRZEW	4 JD 2 JD 2 JD 2 JD	120 80 60 45	0,8	prz prz um	45 32 27 17	30 26 22 16	II II I I	2 2 3 4	334 97 81 48 ---	870 250 210 125 ---	4,4 5,4 8,5 9,9 ---	IVD-25%-2,60 CP-1,56
f		0,79			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRk, gsc//gscck//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mal.wiś, jeź.spe, <b>D.</b> podsz.: lsz, jw, ol, bez.c na 20%	BK-JD	PRZES	OL WB JD JW	20 25 50 30			13 16 22 13	12 14 18 12		4 4 4 4	5 3 3 2 ---	13		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
253 g	0,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRk, gsc//gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, drzew obc, <b>D.</b> zmiesz. grp. pjd Jd 90l, mjs Jw, Js 50l, Dg, Jw 70l, Js, Jd, Jw 35l, podsz.: lsz, czm, jrz na 30%	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	6 DG 1 ŚW 1 JD 2 JD	50 50 50 70	0,9	um um duże	25 21 22 33	23 19 20 25	I I I I	12	278 39 33 67 ---	210 30 25 50 ---	12,8 1,4 1,5 1,4 ---	17,1 22,8	TP-0,75
~a			0,46		<b>RP:</b> DROGI L		PODR PRZES	JD JD JW BK	25 115 115 115	0,3		5 47 44 45		22 2 3 3	417 ---	315 ---	17,1 22,8 10 45			
	22,22 22,22 22,22 22,22 22,22	0,79 0,79 0,79 0,79 0,79	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 23,47 = 23,47 Obr. ew. Skomielna Czarna (0003) = 23,47 Gmina Tokarnia (082) = 23,47 Powiat myślenicki (09) = 23,47 Woj. małopolskie (12)											8408	228,9			
254 a	3,52				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Skomielna Czarna (0003) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 2 JD 2 JD 1 MD 2 JD	40 40 55 70 70 25	0,7	prz prz luź	15 13 22 27 38	14 13 20 27 27 7	I II I I II I	23	41 20 61 88 48 ---	145 70 215 310 170 ---	15,7 5,6 10,6 8,6 2,9 2,2 ---	45,6 13,0	CP-0,70 TW-2,82
							PODR NAL PRZES	8 JD 2 ŚW JD JD MD	20 20 7 100 100	0,2 0,2		4 5		22 22	258 ---	910 ---	45,6 13,0 75 20 95			





Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
255					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Tokarnia (0004) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)														
a	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st str N, <b>GI.</b> BRwy, gsck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, sta.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Js, lwa 50l, podsz.: jrz, lsz, wb na 30%, <b>Info:</b> Drzewostan reprezentatywny.	120/120 BK (zg)	DRZEW	2 BK 2 JD 1 ŚW 4 BK 1 ŚW	60 60 60 50 50	1,0	um um duże	24 27 26 19 19	20 21 21 17 17	II I II II II	13	55 99 44 88 33 ---	55 100 45 90 35 ---	2,1 4,1 1,7 4,9 1,7 ---	BRAK WSK-1,03
b	6,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st str N, <b>GI.</b> BRwy, gsck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Js 45l, Bk 110l, Jd 80l, <b>OP.</b> Źródlika, <b>Info:</b> Drzewostan reprezentatywny.	120/120 BK (zg)	DRZEW	7 BK 2 BK 1 BK	80 60 45	1,2	peł duże	36 22 14	27 20 15	I II II	13	408 54 16 ---	2630 350 105 ---	52,5 12,9 7,4 ---	BRAK WSK-6,45
							PODR	7 BK 1 JD 2 BK	35 35 15	0,1			11 7 3		33			72,8 11,3	
c	13,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>GI.</b> BRk, gsck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Bk 35l, Js 50l, Brz, Md, Św, Jw 40l, Jw 60l, <b>Info:</b> Drzewostan reprezentatywny.	120/120 BK (zg)	DRZEW	4 BK 1 JD 3 BK 2 BK	40 40 60 50	1,0	um um duże	12 15 18 16	14 14 20 17	I I II II	13	53 26 99 46 ---	695 340 1295 600 ---	51,1 36,9 48,0 32,8 ---	BRAK WSK-13,08
							PRZES	BK	130			55	28		3	224	2930 50	168,8 12,9	
~a			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
	20,56 20,56 20,56 20,56 20,56		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 20,70 = 20,70 Obr. ew. Tokarnia (0004) = 20,70 Gmina Tokarnia (082) = 20,70 Powiat myślenicki (09) = 20,70 Woj. małopolskie (12)												6390	256,1	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
256					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Tokarnia (0004) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)														
a	3,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>Gl.</b> BRk, gscck////ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Wb, Brz, Js 50l, Jw 25l, Jd 60l, Js, Jw 40l	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 3 BK 1 ŚW 2 JD 1 BK	50 50 50 40 40	1,0	um um prz	21 18 19 16 15	19 18 19 15 15	I I I I I	13	128 73 30 49 18 ---	490 280 115 185 70 ---	29,9 12,4 5,3 20,2 5,1 ---	TP-3,81
b	5,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>Gl.</b> BRk, gscck////ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, jeż.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Jw 50l, podsz.: brz, jrz, wb, bk na 20%	120/120 BK (zg)	DRZEW	8 BK 2 BK	80 50	0,9	prz prz luź	30 21	24 17	II II	13	258 32 ---	1495 185 ---	33,8 10,1 ---	TP-5,80
c	4,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st str N, <b>Gl.</b> BRk, gscck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, bor.czr, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw 25l, Md, Jw, Św 35l, podsz.: wb, brz na 20%	120/120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 BK 1 JD 2 BK 2 JD 1 JD 1 BK	25 25 35 35 45 45	0,8	um um duże	7 5 10 11 20 15	7 5 12 10 18 15	I I I I I II	13	10 20 25 10 ---	45 85 105 45 ---	6,4 1,5 4,7 14,7 8,4 3,0 ---	CP-1,70 TW-2,56
							PRZES	BK	110			48	27		3		20	72,9 19,1	
							PODR	2 JD 1 BK 2 BK 2 JD 2 BK 1 JD	25 25 35 35 20 20	0,4			5 7 10 8 5		22				
							NAL	8 BK 2 JD	6 6	0,1					22				
							DRZEW	3 BK 1 JD 2 BK 2 JD 1 JD 1 BK	25 25 35 35 45 45				7 5 12 10 18 15	I I I I I II		10 20 25 10 ---	45 85 105 45 ---	38,7 9,1	
							PRZES	BK	120			46	24		3		20		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
256 d	5,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st str N, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, jeź.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Jd 30l, podsz.: bk, lsz na 10%	120/120 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 2 JD	60 40 50	0,9	peł duże	20 10 22	19 13 19	II II I	13	116 28 88 --- 232	630 150 475 --- 1255	23,3 15,7 29,2 --- 68,2 12,6	TP-5,41
f	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeź.spe, szc.zaj, trawy, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jd 60l, Bk 40l	120/120 BK (zg)	DRZEW	7 BK 3 BK	75 50	0,9	um um duże	26 14	23 16	II II	23	241 48 --- 289	360 70 --- 430	9,0 3,9 --- 12,9 8,7	TP-1,49
g	2,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st str N, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, trawy, szc.zaj, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: lsz, brz, jrj na 30%, w cz. NW d przez 0,50 ha Bk 15l.	120/120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 1 ŚW 1 BK 1 JW 2 JD 1 JD	50 50 50 50 60 40	0,9	um um prz	21 21 22 20 27 17	19 18 20 19 22 15	I II I I I I	13	158 36 24 18 109 18 --- 363	415 95 65 45 285 45 --- 950	25,4 4,8 2,8 2,1 11,5 5,1 --- 51,7 19,7	TP-2,62 CP-0,50
h	0,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, trawy, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd 80l, Św, So, Bk 50l	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	5 JD 4 JD 1 JD	40 50 30	1,1	um um prz	16 22 8	14 19 7	I I I	13	132 179 7 --- 318	35 50 --- --- 85	4,0 3,1 1,0 --- 8,1 28,9	TW-0,28
							NAL	JD	8	0,1				21					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
256 i	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad E, <b>GI.</b> BRk, gsck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Św 50l, Jd 40l	120/120 ŚW-JD (zg)	DRZEW	4 JD 2 ŚW 4 JD	60 60 50	0,7	um um prz	26 24 20	22 20 18	I II I	12	154 55 121 ---	120 45 95 ---	4,9 1,6 5,8 ---	TP-0,78
-a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	4 JD 3 JW 1 BK 2 JD	20 20 20 15	0,2			3 6 6 1		22				
-b			0,14		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	BK JD BK	50 50 80			17 18 33	18 19 26	4 4 2		10 5 9 ---			DRZEW-100%-0,14
	24,45 24,45 24,45 24,45 24,45		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 24,78 = 24,78 Obr. ew. Tokarnia (0004) = 24,78 Gmina Tokarnia (082) = 24,78 Powiat myślenicki (09) = 24,78 Woj. małopolskie (12)											6120 [24]	308,7		
257 a	3,97				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Tokarnia (0004) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)	120/120 ŚW-JD (zg)	DRZEW	2 JD 2 ŚW 2 MD 2 JD 1 ŚW 1 JD	35 35 35 50 50 25	0,8	um um prz	12 12 19 25 23 8	11 13 16 19 20 7	I I II I I I	12	26 40 40 93 46 3	105 160 160 370 185 10	17,9 14,0 7,8 22,7 8,4 1,4 ---	TW-3,97
							PRZES	BK	80			30 23		3	248	990	72,2 18,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
257 b	8,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st str S, <b>GI.</b> BRk, gsck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Jd 50l, Jd 75l, Św 30l	120/120 BK (zg)	DRZEW	7 BK 3 BK	75 50	1,1	um um duże	29 18	22 17	II II	13	274 59 ---	2355 505 ---	59,0 27,6 ---	TP-8,59
							PODR	3 BK 2 JD 2 JD 1 BK 1 BK 1 BK	40 40 30 30 20 15	0,2			9 7 5 7 3 1		23			86,6 10,1	
c	4,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st str S, <b>GI.</b> BRk, gsck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 60l, Bk 75l, Brz, Bk 50l, Św 40l, Jd, Św 30l, podsz.: lsz, św na 10%	120/120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	5 JD 1 ŚW 3 JD 1 BK	50 50 40 60	1,1	peł duże	25 21 18 24	20 19 16 20	I I I II	13	255 36 73 30 ---	1255 175 360 150 ---	77,0 8,2 39,0 5,5 ---	TP-4,92
							PRZES	BK	120			48	24		3	394	1940	129,7 26,4	
d	0,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st str S, <b>GI.</b> BRk, gsck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 40l, Bk 30l, Jd, Bk 25l, podsz.: brz, lsz na 40%	100 JD-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 JD 1 BRZ 1 ŚW 1 JD	30 30 30 25 40	1,1	um um duże	10 9 10 7 18	11 8 13 7 15	I I II II I	13	49 14 10 7 21 ---	30 10 5 5 15 ---	3,8 4,2 0,3 1,9 1,4 ---	TW-0,62
~a			0,31		<b>RP:</b> DROGI L														
	18,10 18,10 18,10 18,10 18,10		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 18,41 = 18,41 Obr. ew. Tokarnia (0004) = 18,41 Gmina Tokarnia (082) = 18,41 Powiat myślenicki (09) = 18,41 Woj. małopolskie (12)												5925	300,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
258					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Tokarnia (082) Obr. ew. Tokarnia (0004) Leśnictwo - Tokarnia (08) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)														
a	6,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (sś) n2, T. gór nis st str S, GI. BRk, gskc///ugk, P. zad, R. jeź.spe, trawy, mal.wiś, U. 10% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Bk 30l, Bk, Św, Jd 50l, Brz, So, Md 25l, podsz.: lsz, wb na 20%	120/120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 3 ŚW 2 JD 1 BK 1 JD 1 ŚW	30 30 40 25 25 25	0,9	um um duże	11 13 17	10 12 14	I I I	13	10 30 40	70 205 270	32,9 25,2 29,4 3,8 2,7 6,8 ---	CP-1,35 TW-5,42
b	14,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór nis st str S, GI. BRk, gskc///ugk, P. ścio, U. 10% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jd, Św, Md, Jw, Brz 30l, Brz, Jw, Bk 60l, podsz.: lsz, brz na 10%	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW	50 50 60 60 40 40	1,0	um um duże	21 20 25 26 17 16	19 19 23 21 15 14	I I I II I II	12	128 30 121 43 49 18 ---	1800 420 1700 605 690 255 ---	110,5 19,5 68,7 22,4 74,7 20,3 ---	TP-14,06
-a			0,30		RP: DROGI L														
	20,83 20,83 20,83 20,83 20,83		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 21,13 = 21,13 Obr. ew. Tokarnia (0004) = 21,13 Gmina Tokarnia (082) = 21,13 Powiat myślenicki (09) = 21,13 Woj. małopolskie (12)											6175	416,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
259					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Łętownia (0001) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	9,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, nar.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jd, Bk, Jw 55l, Md, So, Brz 75l, Jw, Brz, Js 45l, podsz.: św, brz, jrz na 20%, <b>Info:</b> Kamień pokutny z XVIII wieku	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 BK 1 ŚW 1 JD 1 BK 1 JD 1 JD	45 45 45 75 75 30 20	0,7	prz prz um	17 16 14 30 30 9	16 16 14 24 24 10	I I II II II I	12	83 44 22 39 33 6	805 425 215 380 320 60	63,7 23,7 13,4 9,8 8,0 28,3	CP-1,94 TW-7,77 PRZEST
							NAL	7 JD 2 BK 1 ŚW	6 6 6	0,2					22	227	2205	146,9 15,1	
							PRZES	JD JD ŚW	120 100 100			45 39 32	32 29 26		2 2 3		470 320 100	890	
b	24,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str S, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeź.spe, nar.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd, Św 120l, mjs Jd, Jw, Lp, Db, Św, Ol.s 40l, Md, Jw, Db, Brz, Os, Wb 70l, Jw, Os, Js, Db, Md 55l, Bk, Jd, Md, Św 85l, podsz.: brz, jd, bk, św na 20%, <b>OP.</b> Ujęcie wody: 6 szt.	120 JD-BK (zg)	DRZEW	3 BK 2 JD 1 ŚW 2 BK 1 JD 1 BK	55 55 55 70 70 40	0,9	peł b duże	23 24 19 30 31 13	22 22 18 26 26 14	I I II I I I	12	92 81 36 76 61 20	2235 1970 875 1850 1485 485	83,1 97,2 37,7 45,5 41,3 35,9	TP-24,32
							PODR	JD	20	0,1			3		22	366	8900	340,7 14,0	
							NAL	8 JD 2 BK	7 7	0,2					22				
c			0,14		<b>RP:</b> SKŁAD DR														
~a			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
259																				
	34,03		0,23		= 34,26												11995	487,6		
	34,03		0,23		= 34,26 Obr. ew. Łętownia (0001)															
	34,03		0,23		= 34,26 Gmina Jordanów (052)															
	34,03		0,23		= 34,26 Powiat suski (15)															
	34,03		0,23		= 34,26 Woj. małopolskie (12)															
260					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Łętownia (0001) Leśnictwo - Łętownia (09) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	3,35				Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gsck////ugk, P. zad, R. jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, pjd Św, So 110l, Ol, Brz 90l, mjs Jw, Bk, Czr 60l, Bk, Db, Js, Św 75l, Db, Czr, Jw, Ol.s, Bk 45l, podsz.: kru, lsz, św, jrz na 30%, OP. Cenne drzewo: Jd, Ujęcie wody	120 BK-JD (zg) 30	KO DRZEW	4 JD 3 JD 2 JD 1 JD	60 110 45 75	0,5	prz prz luź	25 41 17 33	22 37 16 25	I I I II	3 2 4 3	151 129 43 38 ---	505 430 145 125 ---	20,4 3,0 11,4 3,3 ---	IVD-25%-3,35 CP-1,68	
								PODR	5 JD 3 JD 1 BK 1 JW	17 30 30 30	0,5		2 7 8 9			22				
								NAL	JD	8	0,3					22				
b	3,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) d1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gsck////ugk, P. zad, R. jeż.spe, bor.czr, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, pjd Jd 90l, mjs Js, Db, Brz, Db.c 55l, Brz, Św, Ol, Os 40l, So, Św 70l, podsz.: św, lsz, bk na 20%	120 BK-JD (zg)	DRZEW	6 JD 1 BK 1 JW 1 JD 1 JD	55 55 55 70 40	0,7	um um duże	22 23 24 32 15	20 22 23 24 13	I I I I I	12	214 31 25 41 15 ---	765 110 90 145 55 ---	37,8 4,1 3,3 4,1 5,8 ---	TP-3,58	
								PODR	JD	25	0,1		4			22				
								NAL	JD	5	0,2					22				



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
260 c	8,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRk, gscck//ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, pin.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd, Bk, Db 90l, mjs Św, Brz, Jd, Bk, Md 75l, Lp, Bk 40l, Os, Db, Brz, So 55l, podsz.: bez.k, so, lsz, św na 20%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 BK 1 MD 1 ŚW 1 JW 2 JD	55 55 55 55 55 40	0,8	um um duże	24 24 30 22 23 14	22 22 26 20 22 13	I I I II I I	12	112 71 31 31 20 31 ---	915 580 255 255 165 255 ---	45,2 21,6 6,2 10,9 6,1 27,5 ---	TP-8,18
d	1,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, gscck//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, mal.wiś, nar.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 110l, mjs Ol, Jd, Db, Jw, Js 75l, Db 110l, Db, Jw 55l, Czm, Ol.s, Bk 35l, podsz.: św, kru, brz, jw na 30%	120/120 BK-JD (zg) 20	KO DRZEW	2 JD 2 MD 2 SO 1 JD 1 BK 1 BK 1 DB	110 110 110 55 55 75 90	0,3	luż	45 53 46 22 21 30 42	31 33 28 20 20 24 27	I I I I I II II	2 2 2 4 4 3 3	43 32 32 16 11 16 11 ---	50 35 35 20 15 20 15 ---	0,3 0,3 0,4 0,9 0,5 0,5 0,2 ---	IVD-70%-1,16 CP-0,81
f	0,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁG (łn) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> MDb, gsc/gscck, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, pok.zwy, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> pjd Ol, Db 90l, mjs Brz, Jw, Jd, Czr, Lp, Js 40l, Ol 60l, podsz.: lsz, bez.k, jw, jrz na 50%, <b>Info:</b> Drzewostan reprezentatywny.	80 OL (zg)	DRZEW	OL	40	1,0	prz prz um	18 18	18	III	13	204	115	3,5 6,2	BRAK WSK-0,56

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Poddz.	zal.	niezal.														zw. z gosp. l.	1 ha			całej pow.
																			1		
260	0,65																				
g					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, GI. BRK, gsck///ugk, P. szad, R. jeż.spe, trawy, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Jd 100l, mjs Os, Jd, Św, Czr, Brz 80l, Jd, Jw, Os 45l, podsz.: lsz, os, db na 30%, Info: Okopy z I wojny światowej, linia obr. Kraków - Zakopane.	100/100 BK-JD (cz zg) 40	KO DRZEW	9 SO 1 DB	100 100	0,5	luż		36 43	24 25	II III	2 3	162 16	105 10	1,3 0,2	IVD-20%-0,65 PIEL-0,43 CW-0,43	
h			0,15		OP. Płaty roślinności: szn.spi		PODS	JD	8	0,7						12	178	115	1,5 2,3		
i				0,26	RP. B-R (B-R IVA), OP. Cenne drzewo: w cz. SW Db, (pom. przyr.) 3 szt., Płaty roślinności: szn.spi, ścz.prz, Info: Pprz: Db nr 229; 3 szt: śr D/H: 130cm/28m. Osada leśnictwa		ZADRZEW (w cz. C)	DB LP LP SO.WE JS	170 50 80 80 60				130 26 40 42 32	28 17 25 27 21		3 4 3 3 3		15 7 5 3 5	---		
j				0,13	RP. R (R IVA)																
k				0,36	RP. R (R IVA), OP. Cenne drzewo: w cz. N Db, (pom. przyr.), w cz. W Lp, (pom. przyr.), Płaty roślinności: szn.spi, Info: Pprz nr 229, 2szt.: Db 170l - 125/27, Lp 170l - 155/20		ZADRZEW (w cz. C)	LP DB	170 170				155 125	20 27		3 3		10 7	---		
l				0,38	RP. PS (Ps IV), OP. Cenne drzewo: w cz. C Db, (pom. przyr.) 6 szt., Płaty roślinności: szn.spi, Info: Pprz nr 229, 6 szt: Db 170 125cm/28m		ZADRZEW (w cz. C)	DB LP	170 100				120 70	27 20		3 4		30 8	---		
m				0,97	RP. R (R IVA), OP. Cenne drzewo: Db 7 szt., Płaty roślinności: szn.spi, Info: Dęby o wymiarach pomnikowych.		ZADRZEW (w cz. C)	DB	170				125	28		3		95			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
260																			
n	0,21				Beskidu Wyspowego (VIII-11) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (wo) z1, T. gór śre, GI. OGw, gsc, P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Jd, Db 20l, podsz.: kru, brz, ol, św na 70%	80 OL-JD (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 OL 2 BRZ 2 OL	20 20 10 10	0,7	prz prz um	14 14	13 13	I II I III	13	30 15	5 5	0,5 0,2 0,1 0,1 ---	CP-0,08 TW-0,13
~a			0,32		Beskidu Makowskiego (VIII-10) RP: DROGI L		PRZES	ŚW SO	80 80			28 27	24 25		3 3	---	10 12 5 ---	0,9 4,3	
	17,69 17,69 17,69 17,69		0,47 0,47 0,47 0,47	2,10 2,10 2,10 2,10	= 20,26 = 20,26 Obr. ew. Łętownia (0001) = 20,26 Gmina Jordanów (052) = 20,26 Powiat suski (15) = 20,26 Woj. małopolskie (12)												5242 (185)	219,7	
261																			
a	12,54				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Łętownia (0001) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 2 JD 2 JD 1 JD 1 JD 1 JD	40 40 60 30 25 15 10	0,7	prz prz um	15 14 26	14 13 22	I II I I I I	22	54 20 48 7	675 250 600 90	73,4 20,1 24,3 42,6 3,9	CW-1,25 CP-3,76 TW-7,53 PRZEST
							NAL	JD	5	0,2					22	---	---	---	---
							PRZES	JD SO ŚW BRZ	105 105 105 80			40 42 38 36	29 28 26 25		2 2 3 2	120 70 50 20 ---	164,3 13,1	164,3 13,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	Warstwa			1 ha	całej pow.
																		całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
261																					
b	7,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRK, gscK///ugk, P. zad, R. bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, pjd So, Md, Św 105l, mjs Jw, Js, Ol.s, Brz 55l, Bk, Jw 70l, podsz.: Isz, św, bez.k, jw na 20%, OP. Ujęcie wody: 2 szt.	120/120 JD (zg) 40	KO DRZEW	6 JD 2 JD 1 JD 1 JD	105 70 55 40	0,6	um um prz	39 30 22 15	29 25 20 13	II I I I	2 3 4 4	301 86 32 16	2215 635 235 120	19,3 17,6 11,6 12,8	IVD-30%-7,36 CW-4,42 CP-1,47		
c	4,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRK, gscK///ugk, P. ziel, R. bor.czr, nar.spe, pln.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Js, Brz, Czr, Św 60l, Bk, Jw 75l, Jd, Bk, Jw, Os 45l, podsz.: św, bez.k, bk na 10%	120 BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 3 BK 2 JD 1 JD	60 60 75 100	0,9	um um duże	26 25 31 42	23 23 26 31	I I I I	12 12 12 12	224 132 102 36	975 575 445 155	39,3 18,3 10,3 1,5	TP-4,35		
d	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRK, gscK///ugk, P. ziel, R. jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św, Jw 50l, Jd 40l, podsz.: Isz, jrz, św na 30%	100/100 BK-JD (niezg) 40	DRZEW	9 SO 1 JD	95 50	1,1	um um duże	41 20	29 19	I I	2 4	435 34	440 35	6,1 2,1	IVD-30%-1,01 AGROT-0,40 ODN-ZŁOZ-0,40		
-a			0,48		RP: DROGI L																
-b			0,10		RP: LINIE																
	25,26		0,58		= 25,84												7705	303,2			
	25,26		0,58		= 25,84 Obr. ew. Łętownia (0001)																
	25,26		0,58		= 25,84 Gmina Jordanów (052)																
	25,26		0,58		= 25,84 Powiat suski (15)																
	25,26		0,58		= 25,84 Woj. małopolskie (12)																

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
262					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Łętownia (0001) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	17,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRK, gscck///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, mal.wś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Db, Md, Bk, Jd 90l, Ol, Jw, So, Św 70l, Bk, Św, Ol.s, Js, Czr, Brz, Db 40l, Bk, Św, Jw, Brz, Czr 50l, Jd 120l, podsz.: św, kru, lsz, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: wid.wro, <b>Info:</b> W cz. S - miej. biwakowe, krzyż, tabl. pam. rodz. Kempnerów	100/100 JD (cz zg) 35	KO DRZEW	6 SO 2 JD 1 JD 1 JD	90 70 50 40	0,5	luż	38 31 21 13	26 25 19 13	I I I I	2 3 4 4	129 54 22 11 ---	2280 955 390 195 ---	33,8 26,6 23,9 21,1 ---	IVD-40%-17,67 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50 CW-3,15 CP-8,84
b				1,13	<b>RP.</b> PL ŁOW-R (R VI)		PODR	4 JD 1 BK 2 JD 1 JD 1 BK 1 JD	17 17 25 12 9 35	0,7		3 4 5 1 1 8			12				
c	4,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRK, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> pjd Db 55l, mjs Js, Ol.s, Brz, Os 45l, Czr, Ol.s, Js 35l, podsz.: lsz, bez.k, św, ol.s na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: wid.wro, <b>Info:</b> UPR POCH - Jd	120 JD (zg)	DRZEW	JD	45	1,2	peł b duże	26	21	I	12	400	1770	140,0 31,6	TP-4,43
~a			0,47		<b>RP:</b> DROGI L														
	22,10 22,10 22,10 22,10 22,10		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47	1,13 1,13 1,13 1,13 1,13	= 23,70 = 23,70 Obr. ew. Łętownia (0001) = 23,70 Gmina Jordanów (052) = 23,70 Powiat suski (15) = 23,70 Woj. małopolskie (12)												5590	245,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny													
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	6			7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	1 ha	całej pow.	19
																		17												18		
263					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Łętownia (0001) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu																											
a	4,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>GI.</b> BRK, <b>gsck</b> ////ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, nar.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 85l, Św, Brz, Jw, Bk, Db 70l, Św, Jw, Bk, Brz 40l, podsz.: lsz, św, jd, bez.k na 20%	120 JD (zg) 35	KO DRZEW	3 JD 2 ŚW 2 SO 1 JD 1 JD 1 JD	85 85 85 70 55 40	0,5	luż	36 32 38 30 24 14	28 26 28 24 20 13	I II I I I I	2 3 2 3 4 4	118 54 59 22 16 11	485 220 240 90 65 45	8,0 4,4 3,9 2,5 3,2 4,9		IVD-25%-4,11 CW-1,23 CP-2,06												
b	13,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRK, <b>gsck</b> ////ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, pln.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 60l, Św, Jw, Bk, Js, Czr 45l, Jd, Bk, Czr, Jw 75l, Brz, Św 35l, Jd, Brz, Bk 25l, podsz.: lsz, św na 10%	120 BK-JD (zg)	DRZEW	5 JD 1 BK 3 JD 1 JD	60 60 45 35	1,1	peł b duże	26 25 17 12	23 22 16 11	I I I I	12	316 41 122 15	4255 550 1640 200	171,7 17,5 129,8 34,9		TP-13,46												
c	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>GI.</b> BRK, <b>gsck</b> ////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, So 115l, mjs Jw, Św 80l, Św, Jw, Js 45l, podsz.: św, lsz, jd na 20%	120/120 JD (zg) 30	KO DRZEW	6 JD 2 JD 1 JD 1 JD	115 80 45 60	0,4	prz prz luż	45 35 18 27	32 26 17 22	I II I I	2 2 4 3	183 65 22 27	390 140 45 60	2,3 3,0 3,7 2,3		IVD-20%-2,13												
							PODR	5 JD 3 JD 2 JD JD	17 25 35 8	0,5		3 5 9		12	280 1145	26,9 6,5																
							NAL	JD	8	0,3				22																		
							NAL	JD	7	0,1				22																		
							PODR	6 JD 2 JD 2 JD	25 35 15	0,3		6 9 2		22	297 635	11,3 5,3																
							NAL	JD	7	0,3				22																		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
263 d	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, nar.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Js, Jw, Brz 40l, Św, Jw 55l, Św 25l, podsz.: lsz, św, kru na 30%	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 JD 1 ŚW 2 JD 1 MD 1 JD 1 JD	40 40 25 25 15 55	0,8	um um duże	14 13 6 14 13 2 22	13 13 I I I I I	22	136 27 14 41 ---	190 40 20 55 ---	20,6 3,0 1,0 1,5 2,8 ---	28,9 20,6	TW-1,40 PRZEST	
f	4,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Św, Js, Ol, Bk 50l, Db, Św 40l, podsz.: lsz, jrz, św, kru na 50%	100/100 BK-JD (cz zg) 40	DRZEW	7 SO 2 JD 1 JD	85 40 50	0,8	prz prz um	42 16 21	28 14 19	I I I	2 4 4	282 33 22 ---	1140 135 90 ---	18,2 14,5 5,5 ---	38,2 9,5	IVD-30%-4,04 AGROT-1,21 ODN-ZŁOŻ-1,21 CP-1,21
g			0,16		<b>RP:</b> SKŁAD DR		ZADRZEW (w cz. C)	SO JD	100 50			45 23	25 18	3 4		12 1 ---	13			
-a			0,32		<b>RP:</b> DROGI L															
-b			0,08		<b>RP:</b> LINIE															
	25,14 25,14 25,14 25,14 25,14		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 25,70 = 25,70 Obr. ew. Łętownia (0001) = 25,70 Gmina Jordanów (052) = 25,70 Powiat suski (15) = 25,70 Woj. małopolskie (12)											10170 [13]	459,2			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
264	15,81				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Łętownia (0001) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120 BK-JD (zg)	DRZEW	5 JD	45	1,0	peł b duże	17	16	I	12	189	2990	236,1	TP-15,81
a					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gsck////ugk, P. ziel, R. jeż.spe, bor.czr, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Bk, Brz 85l, Jd, Bk, Jw 70l, Dg, Jw, Md, Js 55l, Bk, Ol.s 40l, podsz.: św, lsz, bez.k na 20%, OP. Cenne drzewo: Jd 10 szt.			1 ŚW	45			16	15	II		22	350	21,7	
								3 JD	55			24	21	I		122	1930	95,2	
								1 BK	55			23	21	I		39	615	22,9	
																---	---	---	
																372	5885	375,9	
																		23,8	
~a			0,19		RP: DROGI L		NAL	JD	5	0,1								22	
							PRZES	JD	130			46	33					75	
	15,81		0,19		= 16,00												5960	375,9	
	15,81		0,19		= 16,00 Obr. ew. Łętownia (0001)														
	15,81		0,19		= 16,00 Gmina Jordanów (052)														
	15,81		0,19		= 16,00 Powiat suski (15)														
	15,81		0,19		= 16,00 Woj. małopolskie (12)														
265	25,60				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Łętownia (0001) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120 JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 JD	50	1,1	peł b duże	22	20	I	12	133	3405	209,1	TP-25,60
a					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gsck////ugk, P. ziel, R. bor.czr, nar.spe, jeż.spe, C. drz nat, D. zmiesz. wkęp, pjd Jd 95l, Jd, Md 120l, mjs Js, Brz, Md 50l, Jw, Js 75l, Św, Bk, Jw 35l, podsz.: lsz, św, bez.k na 20%, OP. Ujęcie wody: 2 szt.			2 BK	50			21	19	I		94	2405	107,2	
								1 ŚW	50			20	18	II		33	845	43,2	
								1 JW	50			23	21	I		28	715	31,9	
								1 JD	75			32	26	I		44	1125	26,2	
								1 BK	75			30	25	I		33	845	18,6	
								1 JD	35			11	11	I		11	280	48,7	
																---	---	---	
																376	9620	484,9	
																		18,9	
~a			0,11		RP: DROGI L		NAL	JD	5	0,1								22	



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
265																				
	25,60 25,60 25,60 25,60 25,60		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11		= 25,71 = 25,71 Obr. ew. Łętownia (0001) = 25,71 Gmina Jordanów (052) = 25,71 Powiat suski (15) = 25,71 Woj. małopolskie (12)												9620	484,9		
266					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Lubień (022) Obr. ew. Krzeczów (0003) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Wyspowego (VIII-11) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	12,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NW, <b>Gl.</b> BRwy, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trawy, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Brz 65l, Lp 50l, mjs Jw 25l, Jw, So 35l, Jw, Js, Czr, Jd 65l, Bk, Jd 75l, Bk 50l, podsz.: Isz, wb, os, brz na 40%, w cz. N d luka 0,32 ha Bk,Lp 5l. 1 szt., <b>OP.</b> Ujęcie wody, <b>Info:</b> Luki i przezędz. na 0,50 ha	120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 BK 2 JD 1 BK 2 BK 1 JD	35 35 25 25 65 50	0,8	um um duże	13 12	10 12	1 1	22	48 20	585 245	101,1 26,7 8,6 6,1 27,7 35,9 ---	16,9	CP-0,82 TW-8,53 TP-2,00 PIEL-0,83 CW-0,83 AGROT-0,50 ODN-LUK-0,50 PRZEST
b	6,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>Gl.</b> BRwy, gscck///gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, mal.wś, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Jw 100l, So 155l, mjs Bk 100l, Jw, Brz 75l, Js, Czr 55l, podsz.: Isz, bk, os na 30%, w cz. E d luka 0,64 ha Jd,Bk 12l. 3 szt.	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 BK 1 JD 1 JW 1 JD 1 BK 2 JD 1 JD 1 MD	75 55 55 45 45 25 35 155	0,9	um um prz	33 25 25 19 17	25 21 23 16 16	1 1 1 1	12	94 44 39 33 22	655 305 270 230 155	14,4 15,1 10,1 18,1 8,5 5,5 13,2 1,7 ---	86,6 12,5	CW-0,64 CP-1,39 TW-2,08 TP-3,48
							PODR	7 JD 3 BK	12 12	0,1				1 2		293 2040				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
266 c	4,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRwy, gscck///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Bk, Jw 100l, mjs Jw, Jd, Js, Czr 50l, Js, Czr, Brz, Jd 65l, Jd 40l, podsz.: lsz, jw, os, brz na 30%, w cz. S luka 0,04 ha, <b>Info:</b> Luka - skład drewna	100 BK-JD (cz zg) 30	KO DRZEW	4 MD 1 SO 3 BK 1 JW 1 BK	155 155 65 65 50	0,3	luż	51 50 30 28 22	35 30 24 25 20	I I I I I	2 2 3 3 4	59 16 32 16 16 ---	280 75 150 75 75 ---	1,4 0,6 4,2 2,1 3,4 ---	IVD-20%-4,74 CP-2,37
d			0,17		<b>RP:</b> L ENERG		PODR	5 BK 2 JD 1 JW 1 LP 1 BST	7 20 10 10 10	0,6					12				
f		0,31			<b>RP:</b> INNE WYL, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> BRwy, gscck///ugk, <b>P.</b> naga, <b>Info:</b> Droga publ. do przek.	BK	ZAKRZEW (w cz. C)	LSZ		0,2									
~a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
	23,87 23,87 23,87 23,87 23,87	0,31 0,31 0,31 0,31 0,31	0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 24,60 = 24,60 Obr. ew. Krzeczów (0003) = 24,60 Gmina Lubień (022) = 24,60 Powiat myślenicki (09) = 24,60 Woj. małopolskie (12)												5215	304,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
267					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Lubień (022) Obr. ew. Tenczyn (0002) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Wyspowego (VIII-11) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	5,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Brz 35l, Jd, Św 45l, mjs Jd, Św, Bk 35l, Brz 15l, podsz.: brz, jrz, lsz na 50%, <b>Info:</b> UPR POCH - Md	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 MD 3 MD 1 JD 1 JD	20 15 25 10	0,7	luż	11 11 7 6 1	1 I I I I	13	35	175	20,1 12,0 1,5 ---	CP-P-5,00 CW-0,50	
b	13,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, jeż.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Jd, Bk 80l, mjs lwa, Jw, Brz, So 45l, Bk 110l, podsz.: św, bk, iwa, lsz na 70%	120 JD-BK (zg)	DRZEW	2 BK 1 JD 1 ŚW 2 BK 1 JD 1 BK 1 JD 1 ŚW	45 45 45 25 25 60 60 60	0,7	prz prz luż	17 18 15 6 5 25 26 22	16 16 15 I I I I I II	23	44 33 28	610 455 385	33,8 36,0 24,2 12,0 4,3 17,1 24,6 16,9 ---	CP-4,15 TW-9,67	
							PRZES	JD ŚW BK	55 55 55			24 20 23	20 18 19	4 4 4	35 20 15 70		33,6 6,7		
							PODR	6 JD 3 BK 1 ŚW	20 20 20	0,2			3 4 3	22	221	3055	168,9 12,2		
							NAL	7 JD 3 BK	6 6	0,1				22					

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
267 c	9,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gscck///ugk, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, sta.spe, U. 10% owady, D. zmiesz. kęp, pjd Jd, Jw 80l, mjs Brz, lwa, Św 40l, Jw 50l, w cz. NE d luka 0,55 ha Św,Jd,Bk 20l. w cz. NW kępa 0,30 ha Jd 25l. Jd 35l.	120 JD-BK (zg)	DRZEW	3 BK 1 ŚW 1 JD 1 BK 1 JD 1 BK 1 JD 1 BK	50 50 50 65 65 40 40 80	0,9	prz prz luź	22 20 23 27 28 15 14 34	19 18 19 23 24 15 13 27	I II I I I I I I	13	94 33 39 39 44 17 11 33 ---	900 315 375 375 420 165 105 315 ---	40,1 16,2 22,9 10,4 14,1 12,0 11,4 6,3 ---	TP-9,58 CP-0,55	
d	2,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gscck///ugk, P. szch, R. jeż.spe, bor.czr, mał.wś, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, pjd Bk, Św 25l, mjs Jd 25l, Św 13l, Św, Brz 17l, podsz.: lsz, św, bk na 30%	120 BK-JD (zg)	DRZEW  PRZES	4 JD 3 JD 3 BK ŚW BK JD BRZ	10 13 17 55 55 55 55	0,9	prz prz um		1 2 4	I I I	12		110 75 20 7 ---	212		PIEL-0,50 CW-1,00 CP-1,93
f	9,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gsc/gscck///ugk, P. zad, R. jeż.spe, U. 20% owady, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk, Jd, Św 75l, Brz, Jw, lwa 35l, Jw 55l, podsz.: św, jrz, brz, iwa na 30%, w cz. W d luka 0,50 ha Jd 5l. 1 szt.	120 JD-BK (zg)	DRZEW	2 BK 1 ŚW 1 JD 2 BK 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD	35 35 35 55 55 55 15 15	0,7	prz prz luź	9 12 14 22 23 21	10 12 13 19 20 18	II II I I I II I I	23	20 14 14 68 41 27 ---	185 130 130 635 385 255 ---	36,2 14,6 22,7 23,7 19,0 10,9 ---	CP-2,81 TW-6,56 PIEL-0,50 CW-0,50	
~a			0,24		RP: DROGI L		NAL	6 JD 2 BRZ 2 ŚW	5 5 5	0,2					23	184	1720	127,1 13,6		
	40,71 40,71 40,71 40,71 40,71		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 40,95 = 40,95 Obr. ew. Tenczyn (0002) = 40,95 Gmina Lubień (022) = 40,95 Powiat myślenicki (09) = 40,95 Woj. małopolskie (12)											8202	463			



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	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268 d	2,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc/gscck////ugk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 45l, Brz, Md 75l, Św 55l, podsz.: lsz, św, bez.k, jrz na 30%	120 BK-JD (zg)	DRZEW	6 JD 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 JD	55 55 75 75 45	0,7	prz prz luź	24 23 32 28 17	20 20 27 26 15	I I I II I	13	214 31 65 51 41 20 ---	450 65 105 85 40 ---	22,2 2,4 2,5 2,2 3,3 ---	TP-2,10 CP-0,84
f	1,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc//gscck////ugk</b> , <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, ncp.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% owady, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 45l, podsz.: św, brz, bez.k, lsz na 20%	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW 2 JD 1 JD	45 45 35 35 65 25	0,8	um um duże	23 20 12 10 30	18 17 12 11 24 6	I I I II I I	12	89 33 22 17 83 ---	160 60 40 30 145 ---	12,4 3,2 6,7 3,4 4,9 0,6 ---	CP-0,20 TW-1,57
g	4,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad W, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc/gscck////ugk</b> , <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Bk, Jd 100l, mjs So, Brz, Os 55l, podsz.: św, lsz na 20%, 1-d luka 0,50 ha Jd 12l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BK 2 JD 1 JW 1 BK	55 55 55 55 75	0,9	um um prz	23 26 25 25 32	20 23 23 23 26	II I I I I	12	122 81 97 25 36 ---	595 395 475 120 175 ---	25,7 14,7 23,4 4,5 3,9 ---	TP-4,89 CW-0,50
							PODR	JD	25	0,2		4		23					
							NAL	JD	5	0,1				22					
							PODS	JD	12	0,1				12					
															361	1760	72,2 14,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268 h  -a	6,08				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRK, <b>gsc//gscck///ugk</b>, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jw, BK, Św 100l, mjs So, Os, Jw 75l, Jw, Św, Md 55l, Bk 40l, podsz.: św, lsz, jw, jrj na 30%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: Jd 2 szt.</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p>	120 JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 LP 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 JD	75 75 75 75 55 55 100	0,8	um um duże	37 30 36 32 23 23 45	27 27 27 25 20 20 31	I I I II I I I	12	110 83 61 39 28 22 50 --- 393	670 505 370 235 170 135 305 --- 2390	14,8 11,1 8,6 6,0 6,3 6,6 3,0 --- 56,4 9,3	TP-6,08
	32,01 32,01 32,01 32,01 32,01		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 32,15 = 32,15 Obr. ew. Krzeczów (0003) = 32,15 Gmina Lubień (022) = 32,15 Powiat myślenicki (09) = 32,15 Woj. małopolskie (12)											9140	325		
269 a	3,80				<p>Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Lubień (022) Obr. ew. Krzeczów (0003) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Wyspowego (VIII-11) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu</p> <p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRK, <b>gsc//gscck///ugk</b>, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Jd 80l, Jd 120l, mjs Os, Brz, So 60l, So, Jd 45l, podsz.: św, lsz, jrj na 30%</p>	120 JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 JD 1 JW 1 BK 1 BK	60 60 60 80 45	0,9	um um duże	25 26 22 34 15	22 22 21 25 17	I I I II I	12	173 102 31 36 15 --- 357	655 390 120 135 55 --- 1355	20,9 15,7 3,7 3,1 3,2 --- 46,6 12,3	TP-3,80
							PODR	6 JD 3 BK 1 ŚW	25 25 25	0,1				4 5 5	23				

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
269																			
b	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, glpk//gsck////ugk, P. zad, R. jeź.spe, bor.czr, U. 10% owady, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd So, Jw 90l, Jd 120l, mjs Bk, Brz, Os 60l, Bk, Św, Jw 45l, podsz.: lsz, św, jrz na 20%, w cz. SW kępa 0,30 ha Jd,Św 35l.	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 JD 2 ŚW 2 JD 1 JW 1 JD	90 90 60 60 45	0,7	prz prz luź	38 36 25 23 17	27 25 22 21 16	II III I I I	12	184 81 76 33 16 ---	560 245 230 100 50 ---	8,4 4,6 9,3 3,2 3,8 ---	TP-3,04
c	5,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gsc//gsck////ugk, P. zad, R. jeź.spe, bor.czr, nar.spe, U. 10% owady, C. drz nat, mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Brz, So 25l, Jw, Bk 45l, Jd, Bk, Św 55l, podsz.: lsz, św, jrz, brz na 20%	120 BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 JD 1 BK 1 ŚW 1 JD	25 25 25 35 35 15 15 15 45	0,8	um um prz		5 6 6 12 11 2 2 2	I II I I II I I I	12	15 10 30 ---	80 55 160 ---	3,8 1,1 2,6 13,8 5,9 1,1 12,6 ---	CP-3,72 TW-1,60 PRZEST
d	5,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gsc//gsck////ugk, P. zad, R. jeź.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, mło złoż, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, So, Brz 15l, Św 40l, Bst 10l, podsz.: jrz, brz, św na 30%	120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 BK 1 JD 1 JD 1 JD 1 ŚW 1 JD	15 10 7 25 40 55 55	1,0	peł b duże		3 2 4 14 22 24	I I I I II II	22	25 35 30 ---	150 210 180 ---	2,7 16,2 9,0 10,2 ---	CP-4,80 TP-1,20
																90	540	38,1 6,4	



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
269			0,41		<b>RP:</b> DROGI L														
-a			0,09		<b>RP:</b> LINIE														
-b			0,06		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> Linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	JD ŚW JD	90 90 60			38 36 25	27 25 22				10 6 5 21		DRZEW-100%-0,06
	18,15 18,15 18,15 18,15 18,15		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 18,71 = 18,71 Obr. ew. Krzeczów (0003) = 18,71 Gmina Lubień (022) = 18,71 Powiat myślenicki (09) = 18,71 Woj. małopolskie (12)												3645 [21]	154,9	
270					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Lubień (022) Obr. ew. Krzeczów (0003) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Wyspowego (VIII-11) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	4,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>Gl.</b> BRk, <b>gsc//gscck////ugk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Św, Db, Brz 75l, Js, Jw, Bk, Db, Lp 55l, Jw, Js, Czr, Brz, Db 45l, podsz.: Isz, św, bez.k na 20%, w cz. S d luka 0,17 ha Jd 15l. 1 szt., <b>OP.</b> Ujęcie wody: 2 szt.	100 BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 SO 1 JD 1 MD 2 JD 2 JD	75 75 75 55 45	0,8	um um duże	35 32 36 23 15	27 26 27 20 15	IA I II I I	2 2 2 4 4	165 55 33 77 44 ---	770 255 155 360 205 ---	13,5 6,0 2,4 17,7 16,2 ---	TP-4,66 CP-0,47
b	2,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>Gl.</b> BRwy, <b>gsc//gscck////ugk</b> , <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 100l, mjs Md, Js, Db, Os, Jw 55l, Bk, Św, Md, Db, Jw 75l, podsz.: Isz, św, Jrz, jw na 20%	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 JD 3 SO 1 JD 2 JD	55 75 75 45	0,7	prz prz um	23 35 31 17	19 27 27 16	I IA I I	12 2 12	153 102 36 51 ---	425 285 100 140 ---	21,0 5,0 2,3 11,2 ---	TP-2,78 CP-0,83
							PODR	6 JD 3 JD 1 JD	30 20 15	0,2		8 4 2		12		374 1745	55,8 12,0		
							PODR	5 JD 3 JD 1 JD 1 BK	15 25 35 25	0,3		2 4 9 6		22		342 950	39,5 14,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
270 c	2,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRwy, gsc//gscck///ugk, P. ziel, R. jeż.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Jd 75l, mjs Md, So 55l, Md, So 25l, podsz.: lsz, brz, św, bez.k na 20%, OP. Ujęcie wody: 2 szt.	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 JD 2 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW	40 25 25 55 55	0,8	um um duże	15 7 7 23 20	14 I I 20 18	I I I II II	12	122 95 41 ---	325 250 110 ---	35,1 1,9 0,5 12,4 4,7 ---	CP-0,52 TW-2,13 PRZEST
d	8,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, glp//gscck///ugk, P. ziel, R. nar.spe, sta.spe, jeż.spe, U. 10% owady, C. drz nat, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Jw, Brz 60l, Jd, Jw 90l, Św 45l, podsz.: św, jrz na 10%, OP. Ujęcie wody: 4 szt.	120 JD-BK (zg)	DRZEW	4 BK 3 JD 2 ŚW 1 SO	60 60 60 60	1,0	um um duże	24 25 23 25	22 23 22 22	I I II I	12	163 143 81 36 ---	1335 1170 665 295 ---	42,4 47,2 24,6 7,2 ---	TP-8,18
-a			0,77		RP: DROGI L			5 JD 3 ŚW 2 BK	30 30 30	0,2					23				
-b			0,05		RP: LINIE, Info: Linia projektowana	ZADRZEW (w cz. C)	BK JD ŚW	60 60 60				24 25 23	22 23 22		4 3 4		8 7 6 ---		DRZEW-100%-0,05
	18,27 18,27 18,27 18,27 18,27		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 19,09 = 19,09 Obr. ew. Krzeczów (0003) = 19,09 Gmina Lubień (022) = 19,09 Powiat myślenicki (09) = 19,09 Woj. małopolskie (12)											6895 [21]	271,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
271					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Lubień (022) Obr. ew. Krzeczów (0003) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Wyspowego (VIII-11) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	8,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad W, <b>GI.</b> BRk, <b>gsck</b> ////ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.bru, jeż.spe, <b>U.</b> 10% owady, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd 120l, mjs Jw, Brz 60l, Bk, So, Jd 75l, Bk 45l, podsz.: św, lsz na 10%	120 BK-JD (zg)	DRZEW	5 JD 2 BK 2 ŚW 1 JD	60 60 60 45	1,0	peł b duże	26 25 25 17	23 23 23 16	I I I I	12	397 66 61 31 ---	3205 535 490 250 ---	129,4 16,9 16,9 19,8 ---	TP-8,07
b	4,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, <b>glp</b> /gsck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd 80l, mjs Św, Jw 65l, Bk, Jw, Jrz 45l, Św, Bk 35l, podsz.: lsz, jrz, św, bez.k na 20%, <b>OP.</b> Źródlika	120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 3 BK 2 JD 1 ŚW 1 JD	65 65 45 45 35	1,0	prz prz luź	29 30 17 15 12	24 24 15 14 12	I I I II I	13	184 130 65 22 11 ---	795 565 280 95 50 ---	26,6 15,6 22,2 6,0 8,2 ---	TP-4,33 CP-0,87
c	8,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str NW, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b> //gsck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk, Św, So 100l, mjs Św, Brz, Jw 50l, Jw, Bk, Św, Os 80l, Jd, Św, Bk 40l, podsz.: lsz, jrz, św na 20%, <b>OP.</b> Źródlika „Mogila”, <b>Info:</b> Grób partyzanta Czubin.	120 JD (zg) 35	KO DRZEW	4 JD 2 JD 2 JD 2 JD	80 100 65 50	0,5	prz prz luź	32 45 27 23	27 29 25 20	I II I I	2 2 3 4	162 75 65 43 ---	1350 625 540 360 ---	26,4 6,5 18,1 22,0 ---	IVD-20%-8,33 CW-1,67 CP-1,67
							PODR	4 JD 2 ŚW 2 BK 1 JW 1 JD	25 25 25 25 15	0,4		4 5 5 6 2		22	412 ---	1785 ---	78,6 18,2 ---		
							PODR	3 JD 1 ŚW 1 JD 1 ŚW 3 JD 1 ŚW	25 25 35 35 16 16	0,4		4 5 8 9 3 3		22	345 ---	2875 ---	73,0 8,8 ---		
							NAL	8 JD 2 ŚW	6 6	0,2				22					

Opis taksacyjny		Nadleśnictwo - Myślenice [15]			Obręb - MYŚLENICE [1]											Stan na 01-01-2018			
Oddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
271 d	8,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGŚw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, glp/gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jd, Św 110l, Jrz, Brz, Js 60l, Bk, Św, Os, Jw, Jrz, lwa 40l, w cz. S d luka 0,63 ha Bk 4l. Jd 7l., <b>OP.</b> Źródlika ,Płaty roślinności: szcz.prz	120 JD-BK (zg)	DRZEW	3 BK 1 JW 1 ŚW 1 JD 2 JD 1 JD 1 ŚW	60 60 60 60 40 30 30	0,9	prz prz luź	26 27 24 25 15 12 13	20 20 20 22 14 11 12	II II I I I I I	13	61 20 31 36 36 10 10 ---	495 165 255 295 295 80 80 ---	18,4 6,0 9,4 11,8 31,8 39,6 10,1 ---	TP-8,15 PIEL-0,90 CW-0,90
~a			1,49		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	6 JD 3 BK 1 ŚW	20 20 20	0,2					22				
~b			0,23		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> Linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	JD BK ŚW	60 60 60			26 25 25	23 22 23		3 4 3		55 10 9 ---		DRZEW-100%-0,23
	28,88 28,88 28,88 28,88 28,88		1,72 1,72 1,72 1,72 1,72		= 30,60 = 30,60 Obr. ew. Krzeczów (0003) = 30,60 Gmina Lubień (022) = 30,60 Powiat myślenicki (09) = 30,60 Woj. małopolskie (12)											10805 [74]	461,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
272					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Lubień (022) Obr. ew. Krzeczów (0003) Leśnictwo - Łętownia (09) Kraina Karpacka, Beskidu Wyspowego (VIII-11) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	6,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>Gl.</b> BRb, glp//glpk///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% owady, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw 55l, Bk, Św, Jw 45l, Bk, So, Jd 75l, podsz.: brz, jrz, bez.k, św na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: pdn.żeb	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 ŚW 1 BK 1 MD 2 JD 1 JD	55 55 55 55 45 35	0,8	um um prz	23 22 21 30 16 11	20 20 20 26 15 12	I II I I I I	12	132 71 31 25 36 15 ---	900 485 210 170 245 100 ---	44,4 20,9 7,9 4,1 19,4 17,7 ---	114,4 16,8	TP-6,82
b	12,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>Gl.</b> BRk, glp//glpk///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Bk, Jd, So 70l, mjs Md, Brz, Os, So, Jw 55l, podsz.: brz, lsz, św, jrz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: pdn.żeb	120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 BK 1 ŚW 2 JD 1 BK 1 JD	55 55 55 45 45 35	0,9	um um prz	27 23 23 19 16 13	22 21 21 17 16 12	I I I I I I	12	122 76 31 61 20 15 ---	1520 945 385 760 250 185 ---	75,0 35,2 15,3 60,1 13,8 32,3 ---	231,7 18,6	TP-12,46
c	3,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>Gl.</b> BRk, glp//glpk///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd, Bk, Św 70l, Brz, Os, So, Md 40l, Brz, Os, Św 55l, Jw 25l, podsz.: św, lsz, brz, tp na 20%, w cz. S luka 0,03 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: pdn.żeb, <b>Info:</b> Luka - skład drewna.	120 JD (zg)	DRZEW	4 JD 1 ŚW 2 JD 2 ŚW 1 JD	40 40 25 25 55	0,8	um um duże	15 15 7 10 23	14 15 7 11 21	I I I I I	12	109 27 14 48 ---	380 95 50 165 ---	41,1 6,4 2,5 9,8 8,2 ---	68,0 19,5	TW-3,48
							PODR	5 JD 3 BK 2 ŚW	20 20 20	0,2			3 4 4		22					
							PODR	5 JD 4 BK 1 ŚW	20 20 20	0,2			4 5 4		22					
							PODR	8 JD 2 ŚW	15 15	0,2			2 2		22					

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
272 d	1,17				<p><b>OP.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe</p>	120 JD (zg)	DRZEW	6 JD	25	0,8	um	16	7	I	12	20	25	2,5	CP-0,82
			0,65		<p><b>S.</b> LGśw (ś) d1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>Gl.</b> BRk, glp//glpk//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeź.spe, trawy, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd So, Św, Bk, Brz 60l, mjs Św, Brz, Db 25l, Św, Brz 40l, podsz.: św, jrz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: pdn.żeb</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p>			2 JD	40	um duże	26	15	I		35	40	2,5	1,7	
-a								1 JD	60			2	I		55	65	6,7	5,7	
	23,93		0,65		= 24,58											6910	420,8		
	23,93		0,65		= 24,58 Obr. ew. Krzeczów (0003)														
	23,93		0,65		= 24,58 Gmina Lubień (022)														
	23,93		0,65		= 24,58 Powiat myślenicki (09)														
	23,93		0,65		= 24,58 Woj. małopolskie (12)														
272A					Woj. małopolskie (12) Powiat m.kraków (61) Gmina Kraków-Podgórze (049) Obr. ew. 75 (0075) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Małopolska, Kotliny Oświęcimskiej (VI-17) Obszar Natura 2000: PLH120065 Dębnicko-Tyniecki obszar łąkowy, Park krajobrazowy: Bielańsko-Tyniecki Park Krajobrazowy, Rezerwat przyrody: Skołczanka														
a	1,31				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMwyżów (ś) n2, <b>T.</b> wyż pag st łąg S, <b>Gl.</b> RDb, pls//pg, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, trawy, kon.maj, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Bk, So 45l, podsz.: czm, glg, jrz, ak na 70%, <b>Info:</b> Rezerwat Skołczanka, PLH120065</p>	100 JD-SO (cz zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	39	24	I	12	282	370	7,5	5,7
							PODR	BK	20	0,1		4		22					
b	2,45				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMwyżów (ś) n2, <b>T.</b> wyż pag st spad E, <b>Gl.</b> RDb, pls//ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, trawy, wtl.sam, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Brz, Db, Bk 45l, So, Db 65l, mjs Db, Ak 30l, podsz.: czm, lsz, brz na 70%, w cz. E luka 0,25 ha w cz. SW luka 0,25 ha w cz. SW kępa 0,22 ha Ak 15l. Db 10l. 1 szt., <b>Info:</b> Rez. Skołczanka, PLH120065, kanały przelotowe motyli</p>	100 JD-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO	45	0,5	prz prz luź	29	21	IA	13	123	300	10,0	2,0
							PODR	DB	20	0,1		4		22	154	375	12,0	4,9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
272A	5,52				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMwyżśw (ś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch NE, <b>GI.</b> RDb, plś//pg, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, kop.pos, kon.maj, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk, Gb 65I, Ak, Db 85I, mjs So, Db, Ak, Gb, Jrz 40I, Bk, Ak, Jd 30I, podsz.: czm.p, gb, glg, lsz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: roj.pos, lil.złt, <b>Info:</b> Rezerwat Skołczanka, PLH120065</p> <p><b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lwyżśw (ś) d1, <b>T.</b> wyż pag, <b>GI.</b> Rbr, pg/gsk//, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, dzi.spe, pcr.spe, <b>D.</b> podsz.: glg, jał, śl.t, jrz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: len.zło, sas.łąk, roj.pos, dsl.bez, nap.zwy, str.spe, <b>Info:</b> Rez. Skołczanka, PLH120065, motyle</p> <p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lwyżśw (ś) d1, <b>T.</b> wyż pag st poch W, <b>GI.</b> Rbr, pg/gsck//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, kon.maj, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk, Md, Brz 65I, Db, Bk 85I, Db 40I, podsz.: lsz, der.ś, glg, bez.c na 90%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S nap.zwy, w cz. S str.spe, <b>Info:</b> Rezerwat Skołczanka, PLH120065</p> <p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lwyżśw (ś) d1, <b>T.</b> wyż pag st poch NW, <b>GI.</b> Rbr, pg/gsck//ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, mal.wiś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db, Bk, Lp, Ki, Brz 65I, Bk, Db, So 85I, Db 40I, mjs Lp 40I, podsz.: glg, bez.c, lsz, der.ś na 70%, <b>Info:</b> Rezerwat Skołczanka, PLH120065</p>	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 AK	65 65 65 65	0,7	um um prz	38 37 34 37	25 26 24 26	IA I I I	12	221 30 30 30 ---	1220 165 165 165 ---	25,5 2,4 3,9 2,4 ---		
c						PODR	6 BK 2 GB 2 DB	25 25 25	0,1				5 6 6		22	311 ---	1715 ---	34,2 6,2	
d		2,44				DB-GB	6 DB 4 DB DB	25 15 55	0,1				4 1 8	22 4			2		
f	5,46					DRZEW	7 SO 2 SO.C 1 DB	65 65 65	0,7	prz prz luź	30 29 25	21 18 16	I II III	13	151 50 20 ---	825 275 110 ---	18,3 6,4 3,4 ---		
g	3,55				MD-JD-BK (cz zg)	9 SO 1 SO.C	65 65	0,8	prz prz um	29 28	24 21	I I	12	257 35 ---	910 125 ---	20,3 2,8 ---			
					PODR	6 DB 2 BK 1 LP 1 DB	30 25 25 25	0,3				8 4 6 5	22	292	1035	23,1 6,5			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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		
272A h	15,79				<p><b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe</p>	120 DB-BK (cz zg)	DRZEW	7 BK 1 GB 1 GB 1 GB	65 65 50 40	0,9	um um duże	25 22 17 14	23 21 19 15	I II II II	13	231 30 20 10 ---	3645 475 315 160 ---	101,3 12,5 12,0 8,4 ---			
	34,08 34,08 34,08 34,08 34,08	2,44 2,44 2,44 2,44 2,44			= 36,52 = 36,52 Obr. ew. 75 (0075) = 36,52 Gmina Kraków-Podgórze (049) = 36,52 Powiat m.kraków (61) = 36,52 Woj. małopolskie (12)											9302	239,1				
273 a	27,96				<p>Woj. małopolskie (12) Powiat m.kraków (61) Gmina Kraków-Podgórze (049) Obr. ew. 76 (0076) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Małopolska, Kotliny Oświęcimskiej (VI-17) Park krajobrazowy: Bielańsko-Tyniecki Park Krajobrazowy</p>	120 DB-BK (cz zg)	DRZEW	9 BK 1 GB	75 55	1,0	peł duże	30 22	24 20	II II	13	305 20 ---	8530 560 ---	213,8 18,6 ---	TP-27,96		
					<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyzów (ś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch N, <b>Gl.</b> Rbr, gscck/ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> kon.maj, ncp.spe, kop.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Gb, Db, So 75l, Bk 90l, mjs Brz, So.c 75l, Bk, Jw 55l, podsz.: lsz na 10%, w cz. C kępa 0,69 ha Gb 45l. 1 szt. w cz. C luka 0,44 ha 1 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: waw.wil, w cz. W lil.złt, mdw.mel, str.spe, Wschodnie: w cz. SW pow. 0,44ha, <b>Info:</b> Ścieżka edukacyjna. Luka-wschodnia skalna. Kruszczyk</p>		PODR	BK	15	0,1			2	22							
							NAL	7 BK 3 JW	3 3	0,2			22								
b	5,12				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyzów (ś) n2, <b>T.</b> wyż pag st łag SE, <b>Gl.</b> RDw, pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, ncp.spe, kop.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db 55l, mjs Bk, Brz 75l, So, Ak 55l, podsz.: lsz, kru, der.ś na 90%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: waw.wil</p>	100 SO-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 AK 1 DB	75 75 75	0,7	prz prz luź	37 39 33	24 26 25	I I II	2 4 2	122 102 31 ---	625 520 160 ---	11,7 5,6 3,4 ---	BRAK WSK-5,12		
															255	1305	20,7 4,0				



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
273 c	7,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (ś) n2, <b>T.</b> wyż pag st łag <b>S,</b> <b>GI.</b> RDw, pls, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trawy, ncp.spe, kop.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Ak, Jw, Gb, Brz, Bk 75l, Db, Ak, Gb 40l, Jw, Lp 30l, podsz.: lsz, kru, bez.c, glg na 80%, w cz. W kępa 0,45 ha So,Db,Md,Ak 40l. 1 szt., <b>Info:</b> Ścieżka edukacyjna. W cz. E na 30% LMwyżów	100 DB-BK (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	75 75	0,7	um um prz	32 28	25 24	I II	2 3	255 31 ---	1845 225 ---	34,4 4,8 ---	BRAK WSK-7,24
							PODR	4 BK 3 JW 3 BK	7 7 15	0,1			1 1 2	22		286 2070	5,4		
d	0,23				Obr. ew. 79 (0079) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (ś) n2, <b>T.</b> wyż wzg st łag <b>S,</b> <b>GI.</b> RDw, pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: kru, bez.c, lsz na 70%	120 SO-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 SO 1 BRZ 1 AK 1 DB	65 65 65 65 85	0,8	prz prz um	28 30 30 31 35	23 23 23 23 25	I I II II II	12	121 91 30 25 30 ---	30 20 5 5 5 ---	0,8 0,5 0,1 0,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,23
																297	65	1,6 7,0	
~a			0,02		Obr. ew. 76 (0076) <b>RP:</b> DROGI L, <b>Info:</b> droga 3m														
	40,55 0,23 40,32 40,55 40,55 40,55		0,02 0,02 0,02 0,02 0,02		= 40,57 = 0,23 Obr. ew. 79 (0079) = 40,34 Obr. ew. 76 (0076) = 40,57 Gmina Kraków-Podgórze (049) = 40,57 Powiat m.kraków (61) = 40,57 Woj. małopolskie (12)												12530	293,9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
274					Woj. małopolskie (12) Powiat m.kraków (61) Gmina Kraków-Podgórze (049) Obr. ew. 79 (0079) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Małopolska, Kotliny Oświęcimskiej (VI-17) Park krajobrazowy: Bielańsko-Tyniecki Park Krajobrazowy														
a	9,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (ś) n2, T. wyż pag st łag E, Gl. BRwy, pg/gsc/ugk, P. ziel, R. ncp.spe, trawy, nar.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 70l, Gb, Jw, Db.c, Db 55l, Bk 90l, mjs Jw, Db 40l, podsz.: łsz, kru, glg, bez.c na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE lil.złt	120 DB-BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 SO 1 DB 2 BK 1 BK	70 70 70 55 40	0,8	um um prz	30 34 30 18 12	24 23 23 18 14	I I II II I	12	141 30 25 40 15 ---	1380 295 245 390 145 ---	33,9 6,0 5,8 17,3 10,8 ---	TP-9,78
b	16,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (ś) z1, T. wyż pag st spad N, Gl. Pw, pii, P. ziel, R. kon.maj, trawy, ncp.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd So, Lp 80l, Gb, Lp 45l, Db, Bk 100l, podsz.: łsz, gb, bez.c na 20%, w cz. SE kępa 0,28 ha Db.c,Lp,Jw 40l., Info: Ścieżki wykorzyst. do jazdy crosami	140 BK-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 GB 2 BRZ 1 DB	80 80 80 45	0,9	peł duże	35 30 40 14	25 23 25 14	II II II III	12	173 61 61 10 ---	2895 1020 1020 165 ---	56,5 19,9 8,8 9,3 ---	TP-16,73
-a			0,08		RP: DROGI L, Info: linia ist.														
-b			0,02		RP: LINIE														
-c			0,02		RP: LINIE, Info: Linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	BK	70			24	18		4		5		DRZEW-100%-0,02
	26,51 26,51 26,51 26,51 26,51		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 26,63 = 26,63 Obr. ew. 79 (0079) = 26,63 Gmina Kraków-Podgórze (049) = 26,63 Powiat m.kraków (61) = 26,63 Woj. małopolskie (12)											7555 [5]	168,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
275					Woj. małopolskie (12) Powiat m.kraków (61) Gmina Kraków-Podgórze (049) Obr. ew. 79 (0079) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Małopolska, Kotliny Oświęcimskiej (VI-17) Park krajobrazowy: Bielańsko-Tyniecki Park Krajobrazowy														
a	9,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (ś) n2, <b>T.</b> wyż pag st spad E, <b>Gl.</b> BRwy, pg/gsc/gsck, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trawy, ncp.spe, kon.maj, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Brz, Lp, So 60l, Jd, Brz, Jw, Lp, Db, Db.c 40l, Db, Bk 80l, podsz.: lsz, kru, czm, glg, der.ś na 30%, w cz. N kępa 0,30 ha Db.c 45l. w cz. S kępa 0,38 ha Brz,Jw,Lp 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: str.spe	120 DB-BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 DB 1 JW 3 BK	60 60 60 40	1,0	um um duże	30 30 29 14	23 22 23 14	I II I I	12	153 31 31 61 ---	1385 280 280 550 ---	44,0 8,3 8,9 40,7 ---	TP-9,05
							PODR	5 BK 5 JW 7 JW 2 BK 1 LP	10 10 3 3 3	0,2			2 3		22	276	2495	101,9 11,3	
							NAL	7 JW 2 BK 1 LP	3 3 3	0,2					22				
b	22,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (ś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch S, <b>Gl.</b> Pw, pii, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, ncp.spe, kon.maj, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd So, Gb, Jw, Lp 75l, Ak, Db.c, Jw, Lp, Bk 55l, Bk 100l, Bk, Gb 40l, mjs Db, Lp 40l, w cz. SW luka 0,06 ha w cz. S kępa 0,07 ha Ol 75l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: str.spe, w cz. W lil.złt, w cz. E mdw.mel, <b>Info:</b> Luka - skład drewna. , 0,12 ha Natura2000	140 DB-BK (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 BRZ 1 BK 2 GB 1 DB	75 75 75 55 55	1,0	um um duże	35 38 34 21 20	25 27 26 18 17	II I I II III	12	153 61 36 51 25 ---	3475 1385 820 1160 570 ---	74,6 14,8 18,0 38,5 22,8 ---	TP-22,71
							PODR	GB	30	0,2			8		22	326	7410	168,7 7,4	
c				3,28	<b>RP.</b> R (R IIIA) R (R IIIB) R (R IVB) R (R IVA), <b>Info:</b> przest. Tp 11 szt.		ZADRZEW (w cz. C)	JW BRZ LP DB TP	20 20 20 20 70			13 13 7 7 80	12 13 10 9 27	4 4 4 4 3		20 5 2 2 30 ---	59		
							ZAKRZEW (w cz. C)	CZM DER.Ś GŁG		0,1									

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
275 d	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) z1, T. wyż pag st łag S, GI. BRwy, pg/gsc/gscck, porol, P. ścio, C. drz szt, porol, Info: Przest. 8 Tp.	120 DB-BK (zg)	DRZEW PRZES	BK TP	20 70	0,9	peł duże	7 80	8 27	I I	12 3	20 20	30 20		TW-1,49 PRZEST
f	2,35				Obr. ew. 80 (0080) Obszar Natura 2000: PLH120079 Skawiński obszar łąkowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-CENNE, G. S, S. Lw (wo) n2, T. wyż rów, GI. CZwy, pg/gsc, P. zad, R. mal.włś, ncp.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Js, Brz 75l, podsz.: lsz, der.ś, czm, glg na 90%, w cz. N kępa 0,37 ha OI 75l. 1 szt., Info: PLH120079	100 JW-DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 OL 1 DB	75 75 75	0,6	prz prz luź	36 38 37	25 27 23	I I II	3 3 3	173 66 25	405 155 60	7,6 1,7 1,3	BRAK WSK-2,35
g	2,84				Obszar Natura 2000: PLH120079 Skawiński obszar łąkowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-CENNE, G. S, S. Lw (ww) z1, T. wyż rów, GI. CZwy, pg/gsc, P. szch, R. trawy, ncp.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db 90l, mjs Ol.s 50l, podsz.: lsz, der.ś, czm na 90%, Info: PLH120079. Trzcina	80 JW-DB (cz zg)	DRZEW	2 OL 2 BRZ 1 DB 1 JS 2 DB 1 OL 1 SO	50 50 50 50 70 70 70	0,7	prz prz luź	22 33 25 24 40 33 36	18 22 18 19 22 24 23	III I II II II I	13	41 31 15 15 41 26 26	115 90 45 45 115 75 75	2,7 2,0 1,6 1,6 2,8 1,0 1,5	BRAK WSK-2,84
h				0,12	Obr. ew. 79 (0079) RP. PS (Ps III)														
i	0,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LMwyżów (ś) n2, T. wyż pag st spad E, GI. BRwy, pg/gsc/, P. ziel, R. trawy, ncp.spe, jeź.spe, D. pjd Jw, Db 60l	120/120 BK (zg)	DRZEW	BK	60	0,8	um um duże	30	21	I	12	276	20	0,6 8,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
275																			
j	0,10				Obr. ew. 80 (0080) Obszar Natura 2000: PLH120079 Skawiński obszar łąkowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-CENNE, G. S, S. Lw (wo) n2, T. wyż rów, GI. CZwy, pg//gsc, P. zad, R. mal.włś, ncp.spe, trawy, C. drz szt, D. pjd So, Db 75l, podsz.: lsz, der.b na 80%	80/80 JW-DB (niezg)	DRZEW	OL	75	0,7	prz prz luź	36	25	II	3	351	35	0,4 4,0	BRAK WSK-0,10
-a			0,23		Obr. ew. 79 (0079) RP: DROGI L														
	38,61 5,29 33,32 38,61 38,61 38,61		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23	3,40 3,40 3,40 3,40 3,40	= 42,24 = 5,29 Obr. ew. 80 (0080) = 36,95 Obr. ew. 79 (0079) = 42,24 Gmina Kraków-Podgórze (049) = 42,24 Powiat m.kraków (61) = 42,24 Woj. małopolskie (12)												11190 (59)	295,4	
276																			
a	18,95				Woj. małopolskie (12) Powiat m.kraków (61) Gmina Kraków-Podgórze (049) Obr. ew. 79 (0079) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Małopolska, Kotliny Oświęcimskiej (VI-17) Park krajobrazowy: Bielańsko-Tyniecki Park Krajobrazowy	140 BK-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 GB 1 DB 1 GB 1 GB	70 70 45 45 30	1,0	peł duże	25 23 16 15 10	22 21 17 17 10	II II II II II	12	121 101 20 20 10 ---	2295 1915 380 380 190 ---	54,4 45,4 16,8 16,8 17,5 ---	TP-18,95
b	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (ś) n2, T. wyż pag st spad S, GI. Rbr, gsc/gsk/ugk, P. ziel, R. kon.maj, ncp.spe, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Bk, So, Jw, Js, Kl, Lp 70l, Bk, Db.c, Jw 45l, Bk 100l, podsz.: lsz, glg na 10%, OP. Jaskinie ,Wychodnie: w cz. C, Płaty roślinności: mdw.mel	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 JW	75 75 60	0,7	prz prz luź	33 31 28	23 21 20	I III II	3 2 3	163 41 41 ---	320 80 80 ---	5,9 2,0 3,0 ---	TP-1,95
					D. zmiesz. kęp, pjd Ak, Brz, Bk 75l, So, Db 60l, Jw, Bk, Db, Db.c, Lp, Czir 45l, mjs Gr 45l, Bk 30l, Db 95l, podsz.: glg, lsz, der.ś, bez.c na 80%												245 480	10,9 5,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
276 c	9,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (ś) n2, <b>T.</b> wyż pag st spad NE, <b>GI.</b> Rbr, gsck/ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Lp, Bk 75l, Gb 40l, mjs Gb 75l, Bk, Gb 30l, podsz.: Isz na 10%, w cz. E luka 0,05 ha 1 szt., <b>OP.</b> Płaty roślinności: mdw.mel, <b>Info:</b> Luka - skład drewna.	100 SO-GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 GB 2 DB	75 55 55	0,6	prz prz um	41 26 25	27 20 19	IA II II	2 3 3	183 31 31 ---	1685 285 285 ---	29,6 9,5 9,5 ---	TP-9,21
d	8,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st spad SW, <b>GI.</b> RDw, pls//ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> kon.maj, szr.trw, kop.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk, Brz, Kl, Jw 75l, podsz.: Isz, bez.c na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: mdw.mel, <b>Info:</b> jaskinia	80 BK-DB (cz zg)	DRZEW	2 GB 2 DB 1 SO 3 GB 1 DB 1 GB	75 75 75 50 50 35	1,0	peł duże	25 26 32 16 20 12	21 22 23 17 18 12	III II I II II II	3 3 2 4 4 4	71 71 36 61 20 10 ---	605 605 305 520 170 85 ---	15,2 13,0 5,7 19,8 6,5 5,7 ---	TP-8,51
-a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L		NAL	KL	3	0,3					22	269	2290	65,9 7,7	
	38,62 38,62 38,62 38,62 38,62		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 38,77 = 38,77 Obr. ew. 79 (0079) = 38,77 Gmina Kraków-Podgórze (049) = 38,77 Powiat m.kraków (61) = 38,77 Woj. małopolskie (12)											10185	276,3		
277 a	0,98				Woj. małopolskie (12) Powiat m.kraków (61) Gmina Kraków-Podgórze (049) Obr. ew. 77 (0077) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Małopolska, Kotliny Oświęcimskiej (VI-17) Park krajobrazowy: Bielańsko-Tyniecki Park Krajobrazowy	100 DB-BK (niezg)	DRZEW	5 SO.C 1 BRZ 1 BK 3 SO.C	55 55 55 90	0,6	prz prz luź	31 26 24 47	17 22 21 23	II I I II	13	92 20 20 61 ---	90 20 20 60 ---	2,6 0,4 0,7 0,9 ---	BRAK WSK-0,98
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lwyżów (ś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad N, <b>GI.</b> Rbr, pg/gsck/ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> kon.maj, ncp.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db, Db.c, Gb, Jw, Lp, Md, So 55l, mjs Db, Jw, So 40l, podsz.: Isz, bez.c, glg na 80%, <b>Info:</b> Drzewostan reprezentatywny.		PODR	9 JW 1 JS	5 5	0,1					22	193	190	4,6 4,7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
277																			
b	24,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag, <b>Gl.</b> BRk, pfi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trz.spe, trawy, kon.maj, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk, Jw 70l, So, Brz, Db, Lp, Bk 95l, mjs Db.c, So, So.c, Czr 70l, Brz, Jw, Db 45l, podsz.: lsz, bez.c, prz.cw na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: lil.złt, lcz.gór, str.spe, mdw.mel, <b>Info:</b> Grodzisko. D-stan reprezentatywny. W cz. N na 20% LMwyż	80 DB-BK (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 1 LP 1 DB 1 GB 1 LP 1 BK 1 GB	70 70 70 70 45 45 45	0,9	peł duże	33 30 36 25 18 15 12	25 23 26 19 16 14 13	I II I II I II III	3 3 3 3 4 4 4	141 35 875 35 875 30 750 10 250 13,9 17,8 13,9	3515 875 875 750 250 250 250	43,5 24,6 18,8 20,9 13,9 17,8 13,9	BRAK WSK-24,94
c				0,59	<b>RP.</b> N KOP (N ), <b>Info:</b> Dawny kamieniołom		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ LP DB TP AK	55 55 55 55 55			24 25 28 41 32	17 15 16 18 16	4 4 4 4 4		10 5 5 3 1 --- 24		BRAK WSK-0,59	
d	6,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st bstr SE, <b>Gl.</b> Pbr, pii///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> kon.maj, trawy, kop.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz, Wz, Gb, Jw, Kl, Bk 70l, Bk, Jw 50l, podsz.: lsz, bez.c, glg na 60%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. C Lp 2 szt., Płaty roślinności: mdw.mel, <b>Info:</b> D-stan reprezent. Miejsc. stok urwisty. Lp o wym. pomnik.	100/80 DB-BK (cz zg)	DRZEW	5 LP 1 DB 1 LP 1 DB 1 LP 1 DB	70 70 50 50 35 35	1,0	um um prz	28 30 19 17 12 14	23 21 15 14 10 10	II II II III II III	12	131 25 100 15 100 70 70 --- 206	885 170 100 15 100 70 70 --- 1395	24,9 4,0 5,5 4,7 13,0 6,3 --- 58,4 8,6	BRAK WSK-6,76
							PODR	6 LP 4 BK 5 BK 4 LP 1 JW	15 15 30 30 30	0,1 0,3		4 3 9 9 9		22 22					
							ZAKRZEW (w cz. C)	LSZ BEZ.C		0,6									
							PODR	5 LP 3 DB 1 KL 1 WZ 1 LP	20 20 20 20 210	0,3		5 4 5 5		22					
							PRZES	LP				127	32	3		15			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
277																			
	32,68			0,59	= 33,27												8365 (24)	216,4	
	32,68			0,59	= 33,27 Obr. ew. 77 (0077)														
	32,68			0,59	= 33,27 Gmina Kraków-Podgórze (049)														
	32,68			0,59	= 33,27 Powiat m.kraków (61)														
	32,68			0,59	= 33,27 Woj. małopolskie (12)														
278					Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Skawina Miasto (114) Obr. ew. M.skawina Obr. 17 (0017) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Małopolska, Kotliny Oświęcimskiej (VI-17)														
a	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (ś) z1, <b>T.</b> wyż rów, <b>Gl.</b> RDw, pls//glp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, ncp.spe, mal.wś, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Kl, Lp, Jw 60l, mjs Lp, Os, Db, Brz 35l, podsz.: glg, ak, lsz, lig na 80%	100 SO-GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 1 SO 1 BRZ 1 AK 1 DB	105 60 60 60 60	0,6	prz prz luź	41 30 36 34 30	16 14 18 17 16	IV III III III III	3 3 3 3 3	90 16 11 11 11	55 10 5 5 5	0,7 0,3 0,1 0,1 0,2	BRAK WSK-0,60
							PODR	3 DB 3 KL 3 LP 1 AK	15 15 15 15	0,2			4 4 4 5		22			1,4 2,3	
b	0,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (ś) z1, <b>T.</b> wyż rów, <b>Gl.</b> RDw, gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, mal.wś, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Kl, Brz, Db 35l, podsz.: kal.k na 40%	100 SO-GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 AK	105 50 50	0,4	prz prz luź	41 21 24	15 14 14	IV IV IV	3 4 4	63 16 5	5	0,1	BRAK WSK-0,06
							PODR	5 DB 5 KL	15 15	0,1			3 3		22			0,1 1,7	
c				0,18	<b>RP.</b> INNE BUD (Bi ), <b>Info:</b> Plac z 18 garażami.		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ DB	105 50 50			42 18 26	14 13 13		3 4 4			4 1 1 6	BRAK WSK-0,18
d	0,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (ś) z1, <b>T.</b> wyż rów, <b>Gl.</b> RDw, pls//glp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, mal.wś, ncp.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Brz, So, Db 40l, Brz 80l, <b>Info:</b> W cz. SW luka 0,02 ha.	100 SO-GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	80 60	0,5	prz prz luź	40 33	18 16	III III	3 3	81 41	5	0,1 0,1 0,2 3,3	BRAK WSK-0,06



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
278 f	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżśw (ś) z1, <b>T.</b> wyż rów, <b>GI.</b> RDb, pg/pls///glp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, nwł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Tp 50l, Os, Brz 35l, podsz.: glg, jrż na 50%, w cz. C luka 0,20 ha w cz. SE kępa 0,06 ha Ak 25l., <b>Info:</b> Luka - nie doleśiać, dwie linie kanalizacyjne.	100 SO-GB-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 1 BRZ 3 DB 2 SO 1 DB	85 85 55 140 35	0,4	luż	31 30 17 50 13	17 17 14 16 11	III IV III IV III	3 3 4 3 4	30 10 20 20 5 ---	40 15 25 25 5 ---	0,7 0,1 1,0 0,2 0,6 ---	BRAK WSK-1,28	
g	2,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżśw (ś) n2, <b>T.</b> wyż rów, <b>GI.</b> RDw, pg//glp, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> mal.włś, jeż.spe, ncp.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Os, Czr, Js, Lp, Wz, Db.c, Brz, So 55l, Db, Brz 90l, podsz.: czm, glg, bez.c na 60%, w cz. S kępa 0,05 ha Jkl,Ak,Wb 15l. 1 szt.	140 SO-GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 BRZ 2 DB 1 SO 1 DB	50 70 70 70 35	0,7	prz prz um	16 28 30 29 11	13 16 15 16 11	III IV IV III III	12     	46 21 21 10 5 ---	130 60 60 30 15 ---	6,1 0,6 2,0 0,6 1,3 ---	TP-2,84	
h		0,18			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżśw (ś) d1, <b>T.</b> wyż rów, <b>GI.</b> RDw, pg//glp, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, nwł.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, porol	SO-GB-DB	PODR	4 DB 2 JS 2 BRZ 2 DB	15 15 10 7	0,2					33					BRAK WSK-0,18
i	0,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżśw (ś) n2, <b>T.</b> wyż rów, <b>GI.</b> RDw, pls, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trawy, ncp.spe, poz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd So, Brz 70l, Db, Brz 40l, podsz.: kru, glg, czm.p na 60%, <b>Info:</b> zmiana siedliska z BMwyż na LMwyż	140 SO-GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	70	0,5	prz prz luż	30	21	II	12	171	50	1,1 3,9	BRAK WSK-0,28	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
278 p  ~a	0,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (ś) z3, <b>T.</b> wyż fal st łag N, <b>GI.</b> RDw, glp, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, mal.wiś, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: kru na 60%  Gmina Skawina Miasto (114) Obr. ew. M.skawina Obr. 17 (0017) <b>RP:</b> DROGI L	80 DB-JD (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	60 60	0,7	prz prz luź	29 31	20 24	III I	3 3	174 41 ---	30 5 ---	0,5 0,1 ---	BRAK WSK-0,17	
	6,12 0,66 0,66 5,46 5,46 6,12 6,12	0,18 0,18 0,23 0,18 0,23 0,18	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23	0,18 0,18 0,18 0,18 0,18	= 6,71 = 0,66 Obr. ew. Zelczyna (0016) = 0,66 Gmina Skawina Obszar wiejski (115) = 6,05 Obr. ew. M.skawina Obr. 17 (0017) = 6,05 Gmina Skawina Miasto (114) = 6,71 Powiat krakowski (06) = 6,71 Woj. małopolskie (12)												710 (6)	19,1		
279  a	3,41				Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Mogilany (092) Obr. ew. Mogilany (0009) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch NW, <b>GI.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> gaj.zół, kop.pos, trz.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jw 60l, mjs Db, Js 110l, Jw 80l, Czr, Lp, Db 60l, Js, Jw, Czr 40l, podsz.: bez.c, lsz, czm na 60%, w cz. NE od g cz 0,25 ha Bk 7l. 2-od gnia 0,25 ha Bk 7l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: waw.wil	80 DB-BK (cz zg) 30	KO DRZEW	3 OL 3 MD 2 BRZ 1 JS 1 DB	80 80 80 80 80	0,8	prz prz um	34 42 40 38 37	26 31 27 29 28	II I I I I	3 2 3 2 2	102 108 65 38 32 ---	350 370 220 130 110 ---	4,3 5,1 2,0 1,3 2,0 ---	IIIB-20%-3,41 AGROT-0,50 ODN-ZŁOZ-0,50 PIEL-0,50 CW-0,50	
							PODR	BK	7	0,2		1		22						
							NAL	8 JS 2 JW	4 4	0,1				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	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
279 b	11,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch N, <b>GI.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> gaj.zół, pok.zwy, część.leś, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Md 80l, Jw 45l, mjs Lp, Brz, Kl, Db.c, Ak, Gb, Św 80l, Lp, Czr, Wb 60l, Jw, Db, Wz 110l, Jw 25l, podsz.: czm, bez.c, lsz, der.ś na 80%, w cz. SW luka 0,04 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: waw.wil, łus.róż, Ujęcie wody, <b>Info:</b> Luka - skład drewna.	120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	5 JS 1 JW 1 OL 1 DB 1 JS 1 JW	80 80 80 80 110 60	0,8	prz prz um	37 40 34 38 46 33	29 28 26 27 33 25	I II II I I I	33	188 41 41 25 41 20 ---	2155 470 470 285 470 230 ---	21,9 9,4 5,8 5,1 2,3 7,3 ---	BRAK WSK-11,47
c	3,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch NW, <b>GI.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> gaj.zół, część.leś, pdg.pos, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> zr nas KL MP/1/43089/05, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Kl 40l, mjs Db, Ol 80l, Js, Jw 60l, Jw 40l, Js 110l, podsz.: czm, lsz, bez.c, der.ś na 90%	80/120 DB-BK (cz zg) 30	DRZEW	6 JS 1 KL 1 MD 1 JW 1 KL	80 80 80 80 60	0,6	prz prz um	37 37 43 40 32	29 27 31 28 24	I I I I I	2 3 2 3 3	153 31 120 31 25 20 ---	595 120 120 100 80 ---	6,1 2,4 1,7 1,9 2,5 ---	IVD-20%-3,90 AGROT-1,17 ODN-ZŁOŻ-1,17
d	4,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st spad NE, <b>GI.</b> BRk, pii, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> gaj.zół, pdg.pos, jeź.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Js 125l, mjs Md, Db.c, Db 100l, Jw 125l, Bk, Ol, Jw, Kl 80l, Db, Gb, Ak 65l, Db, Kl, Jw, Bk 50l, podsz.: lsz, bez.c, czm na 70%	120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	2 JS 1 JW 2 DB 2 JS 1 JW 1 DB 1 JS	100 100 125 65 65 80 80	0,6	prz prz um	43 46 58 28 33 40 35	31 27 29 27 25 27 29	I II II I I I I	2 3 2 3 2 2 2	67 21 62 47 21 26 26 ---	305 95 280 215 95 120 120 ---	1,9 1,5 2,5 3,3 2,7 2,1 1,2 ---	BRAK WSK-4,55
							PODR	7 JW 3 JW	30 20	0,1					22				
							NAL	7 JS 3 JW	4 4	0,2					22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
279 f	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch NE, <b>GI.</b> BRk, pfi, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, gaj.zół, czł.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jw 50l, mjs Gb 125l, Db.c, Brz, Lp 80l, Gb, Lp 65l, podsz.: lsz, bez.c na 60%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	4 JW 1 OL 1 JS 3 DB 1 JW	80 80 80 125 125	0,7	prz prz um	39 34 36 56 53	27 26 29 28 28	I II I II III	3 3 3 2 3	127 41 36 107 36 ---	225 70 65 190 65 ---	4,5 0,9 0,6 1,7 0,8 ---	BRAK WSK-1,76
~a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L		NAL	8 JW 2 JS	4 4	0,2					22	347 615	8,5 4,8		
~b			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
	25,09 25,09 25,09 25,09 25,09		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 25,39 = 25,39 Obr. ew. Mogilany (0009) = 25,39 Gmina Mogilany (092) = 25,39 Powiat krakowski (06) = 25,39 Woj. małopolskie (12)											8120	104,8		
280 a	3,22				Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Mogilany (092) Obr. ew. Mogilany (0009) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)	140 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 JW 1 GB 1 GB	125 125 80 50	0,8	prz prz um	58 53 27 15	29 28 23 17	II III II II	2 3 3 4	327 37 21 16 ---	1055 120 70 50 ---	9,5 1,6 1,3 2,0 ---	TP-3,22
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch NW, <b>GI.</b> BRk, pfi, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, gaj.zół, jeż.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> otul rez, drz nat, <b>LMP.</b> nas gosp DB.S MP/1/5545/05, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db 80l, mjs Brz, Jw, Ol, Js 80l, Jw 50l, podsz.: lsz, bez.c, czm na 20%		NAL	JW	4	0,1					22	401 1295	14,4 4,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
280																			
b	3,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. S, S. Lwyżów (sś) n2, T. wyż pag st poch N, GI. BRk, pli, P. zad, R. jeż.spe, gaj.zół, blu.pos, C. otul rez, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 125l, Ak, Md 95l, Ol, Jw, Db, Bk, Lp, Js 80l, Ak, Gb, Bk, Brz, Jw 60l, Js, Kl 45l, podsz.: bez.c, czm na 60%, OP. Płaty roślinności: sys.łus	140 DB (zg)	DRZEW	2 DB 2 JW 1 JS	95 95 95	0,5	prz prz um	41 46 39	27 27 30	II II I	12	47 41 16	170 150 60	2,5 2,6 0,4	
								2 DB 1 JW 1 JW 1 BK	125 125 45 45			58 54 21 17	29 27 19 19	II III I I		52 26 16 10	190 95 60 35	1,7 1,2 3,2 2,0	
							NAL	JW	4	0,1					22	---	---	---	
																208	760	13,6	3,8
c	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. S, S. Lwyżów (sś) z1, T. wyż pag st poch NE, GI. BRwy, pli//gsc, P. szch, R. jeż.spe, gaj.zół, nar.spe, U. 10% grzyby, C. otul rez, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Jw 45l, mjs Jw, Św, Ksz, Bk, Ol, Gb 95l, Db 125l, Ksz 75l, Js, Ak 60l, Ksz, Bk 45l, podsz.: lsz, bez.c na 70%, 1-od gnia 0,80 ha Db 15l. 2 szt.	80 DB-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	2 BRZ 1 AK 1 MD 1 JS 1 DB 1 JW 1 BK 1 GB 1 JW	95 95 95 95 95 75 75 75 60	0,4	prz prz um	41 46 44 37	27 27 31 30	I I II I	3 3 2 2	38 22 22 16	75 40 40 30	0,5 0,3 0,4 0,2	IVDU-70%-1,93 AGROT-0,77 ODN-ZŁOŻ-0,77 CP-0,80
								1 DB 1 JW 1 BK 1 GB 1 JW	95 95 95 75 75 75 60			38 36 38 27 27 29	29 27 I I I I	2 3 2 3 3 3	16 27 16 16 11 16	30 50 30 30	0,4 1,1 0,7 0,5 1,0		
							PODR	DB	15	0,4					6	---	---	---	
															22	184	345	5,1	2,6
d	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. S, S. Lwyżów (sś) z1, T. wyż pag st poch N, GI. BRwy, pli//gsc, P. zad, R. jeż.spe, gaj.zół, czł.spe, U. 20% grzyby, C. otul rez, drzew obc, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Ak, Wz 80l, Db, Wz 125l, Jw 65l, podsz.: lsz, bez.c na 50%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB.C 2 JS 1 JW 1 JS	80 80 80 100	0,8	prz prz um	39 35 37 43	28 28 27 31	I I I I	3 3 3 2	229 66 25 41	325 95 35 60	5,8 0,9 0,7 0,4	
								1 JW 1 BK 7 JW 3 JS	100 35 35 4 4							---	---	---	
							PODR	9 JW 1 BK	35 35	0,2					13 11	23	361	515	7,8
							NAL	7 JW 3 JS	4 4	0,1					22	---	---	---	5,5

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
280																			
f	0,76				Obr. ew. Chorowice (0003) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MAST, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch NE, <b>GI.</b> BRwy, pti//gsc, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gaj.zół, nar.spe, czt.spe, <b>C.</b> otul rez, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Db, Gb 110l, Brz, Lp, Jw 80l, Lp 55l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: cie.wio, Cenne drzewo: Db 15 szt.	180/140 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 GB	160 80 55	0,7	prz prz um	74 28 16	27 22 17	III III III	2 3 4	280 37 16 ---	215 30 10 ---	1,3 0,6 0,5 ---	2,4 3,2
g	0,66				Obr. ew. Mogiłany (0009) Rezerwat przyrody: Cieszyńska <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch N, <b>GI.</b> BRwy, pti//gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> gaj.zół, jeż.spe, blu.pos, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Gb 60l, mjs Lp, Wz, Gb, Ol, Db.c, Db 75l, Js, Jw 100l, Jw, Czr 60l, Bk, Lp, Jw 45l, podsz.: Isz, bez.c, gb na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: cie.wio, sys.tus, szcz.prz, <b>Info:</b> Rez. "Cieszyńska"	120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	7 JS 2 BRZ 1 JW	75 75 75	0,9	prz prz um	34 37 38	28 26 27	I I I	22	255 61 36 ---	170 40 25 ---	1,9 0,4 0,5 ---	2,8 4,2
h	3,18				Rezerwat przyrody: Cieszyńska <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st łag NW, <b>GI.</b> BRwy, pti//gsc, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gaj.zół, kop.pos, blu.pos, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Lp 125l, Gb, Jw 50l, mjs Md, Ol 105l, Jw, Gb 125l, Lp, Ol, Czr, Brz 70l, podsz.: bez.c na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: szcz.prz, sys.tus, cie.wio, trc.spe, <b>Info:</b> Rez. "Cieszyńska"	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	2 JW 2 BRZ 1 LP 1 GB 1 DB 1 DB 1 JW 1 GB	105 105 105 105 105 125 70 70	1,1	um um prz	45 42 39 34 41 58 36 20	30 27 28 25 28 29 27 22	II I II III II II I II	3 3 3 3 3 2 3 4	111 90 58 53 37 58 47 37 ---	355 285 185 170 120 185 150 120 ---	5,2 1,8 2,7 2,4 1,5 1,7 3,7 2,8 ---	21,8 6,9

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
280																			
i	0,76				Rezerwat przyrody: Cieszyńianka RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lwyżów (sś) n2, T. wyż pag st łag NW, GI. BRwy, pti///gsc, P. zad, R. trz.spe, jeź.spe, gaj.zół, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Db 100l, mjs Gb, Lp 100l, Brz, Lp, Jw 80l, Jw, Gb, Db.c 60l, Bk, Ak, Kl, Db, Lp 45l, Js 48l, podsz.: lsz na 20%, Info: Rez. "Cieszyńianka"	80 BK-DB (niezg)	DRZEW	5 BRZ 1 AK 1 DB.C 2 JW 1 BRZ	100 100 100 45 60	0,9	prz prz um	42 58 64 18 27	28 27 31 20 24	I I I I I	3 3 3 4 3	202 36 36 41 26 ---	155 25 25 30 20 ---	1,0 0,2 0,3 1,7 0,3 ---	4,6
j	5,65				Rezerwat przyrody: Cieszyńianka RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lwyżów (sś) n2, T. wyż pag st poch N, GI. BRk, pti, P. ziel, R. gaj.zół, jeź.spe, czł.spe, U. 10% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 90l, Gb, Jw 60l, mjs Md, Ak 90l, Lp, Jw, Js 120l, Ol, Wb, Lp 60l, Jw, Lp, Gb 45l, podsz.: bez.c, lsz, gb na 40%, OP. Płaty roślinności: sys.łus, cie.wio, trc.spe, Info: Rez. "Cieszyńianka"	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	3 JW 1 LP 1 BRZ 1 JS 1 GB 1 OL 1 DB 1 BRZ	90 90 90 90 90 90 120 60	0,9	um um prz	39 41 43 38 37 35 56 27	29 28 27 30 25 27 29 25	I II I I II I II I	3 3 3 3 3 3 2 3	114 54 44 44 40 25 59 35 ---	645 305 250 250 225 140 335 200 ---	10,7 5,7 1,7 2,0 3,7 1,3 3,3 3,3 ---	5,6
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: LINIE														
~c			0,02		Rezerwat przyrody: Cieszyńianka RP: DROGI L, Info: Droga w rezerwacie Cieszyńianka.														



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
280																				
	21,18 0,76 20,42 21,18 21,18 21,18		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 21,58 = 0,76 Obr. ew. Chorowice (0003) = 20,82 Obr. ew. Mogilany (0009) = 21,58 Gmina Mogilany (092) = 21,58 Powiat krakowski (06) = 21,58 Woj. małopolskie (12)												7580	103,1		
281					Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Mogilany (092) Obr. ew. Mogilany (0009) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)															
a	10,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch N, <b>GI.</b> BRk, pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Ol 17l, mjs Wz, Lp, Jw, Czr 5l, Jw 17l, Jw 25l, podsz.: kru, lsz na 30%, w cz. W kępa 0,14 ha Jw 50l., <b>Info:</b> Okopy z II wojny światowej - mało widoczne.	120 DB-BK (zg)	DRZEW	3 BK 1 JD 2 JD 1 DB.C 1 DB 1 BK 1 DB	25 25 17 17 10 5 5	0,9	peł duże		9 6 3 8 2	I I I II I II	12			16,8 4,0 3,2 ---	PIEL-2,00 CW-2,00 CP-8,00	
							PRZES	SO MD DB ŚW OL LP	105 105 105 105 80 80			44 46 43 37 36 43	28 31 27 26 26 20		2 2 3 3 3 3		55 40 40 10 5 2	---	24,0 2,4	
b	3,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch N, <b>GI.</b> BRk, pli, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, orl.pos, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Md, Św 105l, Db, Ol, Lp 80l, Db, Db.c 45l, Jd 55l, podsz.: kru, lsz, jrz na 30%	100 BK-JD (cz zg) 20	KO DRZEW	9 SO 1 DB.C	105 80	0,4	luż	47 35	29 26	I II	2 3	167 13 ---	180	660 50 ---	7,9 1,0 ---	IVD-60%-3,94 AGROT-0,79 ODN-ZŁOŻ-0,79 CW-1,11 CP-1,55
							PODR	4 JD 2 BK 2 DB 1 BK 1 JD	18 7 7 12 40	0,7			3 1 1 4 13		22			---	8,9 2,3	
~a			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
281																			
	13,94		0,07		= 14,01												862	32,9	
	13,94		0,07		= 14,01 Obr. ew. Mogilany (0009)														
	13,94		0,07		= 14,01 Gmina Mogilany (092)														
	13,94		0,07		= 14,01 Powiat krakowski (06)														
	13,94		0,07		= 14,01 Woj. małopolskie (12)														
282					Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Mogilany (092) Obr. ew. Mogilany (0009) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)														
a	7,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st spad NE, <b>GI.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> mal.włś, trz.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Jw 75l, mjs Gb, Św 90l, Jw, Bk 130l, Md, Lp, Gb, Db.c 75l, Bk, Jd, Jw, Gb, Db, Js 45l, podsz.: lsz, gb, jr, czm na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: waw.wil, sys.lus, trc.spe, lca.lit, <b>Info:</b> Fragm. 20% LWYŻw	140 BK-DB (cz zg)	DRZEW	2 DB 2 OL 1 JS 1 BK 1 SO 1 ŚW 1 DB 1 BK	75 75 75 75 75 75 130 90	0,6	prz prz um	34 33 38 34 38 34 56 41	26 24 29 27 28 25 29 30	I II I I IA II II I	13	31 46 41 31 20 15 66 31 ---	245 365 325 245 160 120 525 245 ---	4,9 4,7 3,8 5,5 2,8 3,0 4,4 4,1 ---	BRAK WSK-7,98
b	3,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad N, <b>GI.</b> Pog, pti, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, orl.pos, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 70l, mjs Db, BK, Ol 70l, Bk, Jd 120l, podsz.: lsz, kru na 70%	80 DB-BK (niezg) 30	DRZEW	6 BRZ 4 SO	70 70	0,7	prz prz um	34 35	26 26	I IA	3 3	156 121 ---	565 440 ---	7,0 8,4 ---	IVD-20%-3,63 AGROT-1,09 ODN-ZŁOŻ-1,09
c	8,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag, <b>GI.</b> Pog, pti////gsc, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz 75l, mjs Ol, Bk, Db.c 75l, Db, Bk, Gb 55l, podsz.: kru, lsz, jr na 40%, w cz. C d luka 0,60 ha Db,Czr,Lp 10l. w cz. N d luka 0,51 ha Bk 10l. 2 szt. w cz. C d luka 0,30 ha Bk 7l. w cz. W d luka 0,25 ha Bk 3l., <b>Info:</b> krzyż na pamiątkę wydarzeń rabacji galicyjskiej	100 DB-BK (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 MD 1 ŚW	75 75 75 75	0,7	prz prz um	38 34 40 34	28 27 30 25	IA I I II	3 3 2 3	214 41 36 31 ---	1885 360 315 275 ---	33,1 7,1 4,9 6,9 ---	TP-8,81 PIEL-2,25 CW-2,55 CP-1,11
							PODR	7 BK 3 JW	30 10	0,1			13 4		22				
							PODR	BK	10	0,1			1		22				
							PODR	5 DB 5 BK	10 10	0,1			2 2		12				
							PODS	8 BK 2 BK	3 7	0,2					11				

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
282			0,16		RP: DROGI L														
			0,21		RP: LINIE														
	20,42 20,42 20,42 20,42 20,42		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 20,79 = 20,79 Obr. ew. Mogilany (0009) = 20,79 Gmina Mogilany (092) = 20,79 Powiat krakowski (06) = 20,79 Woj. małopolskie (12)											6070	100,6		
283					Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Mogilany (092) Obr. ew. Mogilany (0009) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórza Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)														
a	4,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LMwyżów (sś) n2, T. wyż pag st spad NW, GI. BRk, glp//pg, P. ziel, R. jeź.spe, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz, Jd, So 60l	120 BK (zg)	DRZEW	4 BK 3 BK 1 JD 1 BK 1 BK	40 30 20 20 60	0,8	um um prz	14 10 2 7 29	15 12 2 7 24	I I I I I	12	56 15	240 65	17,8 13,8	CP-0,86 TW-3,46
							PRZES	BK SO JD BK ŚW	120 120 120 80 80			63 44 53 39 34	29 27 29 27 26	I 2 2 3 3		25 --- 96	110 --- 415	3,4 --- 35,0 8,1	
b	10,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LMwyżów (sś) z1, T. wyż pag st spad N, GI. BRk, glp, P. szch, R. jeź.spe, trz.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 120l, Bk 50l, mjs Bk, Db, Jd 120l, Db, Brz, Jd 90l, Gb 65l, Db, Gb, Lp, Św 50l, podsz.: lsz, jrz, kru na 30%	100 SO-JD-BK (cz zg) 15	KO DRZEW	7 SO 2 MD 1 BK	120 120 65	0,3	luż	46 43 29	28 31 24	II II I	2 2 3	81 22 13 ---	890 240 145 ---	8,3 1,7 4,0 ---	IVD-50%-10,99 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00 CP-7,69
							PODR	3 JD 2 BK 2 JD 2 BK 1 JD	25 25 17 7 40	0,7		6 9 3 1 14		22		116	1275	14,0 1,3	
~a			0,08		RP: DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
283 -b			0,02		RP: LINIE														
	15,31 15,31 15,31 15,31 15,31		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10		= 15,41 = 15,41 Obr. ew. Mogilany (0009) = 15,41 Gmina Mogilany (092) = 15,41 Powiat krakowski (06) = 15,41 Woj. małopolskie (12)												1790	49	
284 a	8,28				Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Mogilany (092) Obr. ew. Mogilany (0009) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) z1, T. wyż pag st poch W, GI. Pog. plj, P. szch, R. jeź.spe, trz.spe, orł.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św, Bk 85l, Db 65l, Gb, Jd, Bk 50l, podsz.: lsz, kru, jrż na 40%, w cz. NE luka 0,04 ha, Info: Luka - skład drewna., UPR POCH Bk - 3,00ha	100 DB-BK (cz zg) 30	DRZEW 8 SO 2 DB	85 85	0,8	prz prz um	41 37	28 27	I II	2 2	277 64 ---	2295 530 ---	36,6 9,4 ---	IIA-30%-8,28 AGROT-0,83 ODN-ZŁOŻ-0,83 PIEL-3,00 CW-3,00	
b	3,94				Powiat myślenicki (09) Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) Obr. ew. Głogoczków (0005) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) n2, T. wyż pag st spad SW, GI. BRk, plj, P. szch, R. jeź.spe, trz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Jd 90l, mjs Św, Bk 120l, Św, Bk 90l, Db, Jd 60l, Jd 45l, Jw 35l, podsz.: lsz, jrż, kru na 30%	100 BK-JD (zg) 15	KO DRZEW	3 SO 2 DB 2 JD 2 BK 1 DB	120 120 120 60 90	0,2	luż	53 54 57 26 42	28 28 31 22 27	II II II I II	2 2 2 3 3	27 22 22 16 11 ---	105 85 85 65 45 ---	1,0 0,8 0,4 2,0 0,7 ---	IVD-30%-3,94 PIEL-0,80 CW-0,80 CP-2,60
							PODS BK	4	0,4					12	341 2825	2825	46,0 5,6		
							PODR 3 JD 2 BK 2 JD 1 BK 1 BK 1 LP	13 18 25 25 35 35	0,8			1 6 5 9 13 15		12	98 385	385	4,9 1,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
284 c	9,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch NW, <b>Gl.</b> Pog, pti///pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Md, Św 90l, Bk, Db 120l, Db, Gb, Lp, Ol 70l, Gb, Ol.s 50l, Bk 35l, podsz.: Isz, kru na 40%, 1-od gnia 0,07 ha Cis 6l., <b>Info:</b> UPR POCH Bk 3,00 ha, Ochr. cisa 0,75 ha, W cz. NE ambona	100 DB-BK (cz zg) 30	DRZEW	7 SO 1 DB 1 BK 1 BK	90 90 70 50	0,8	prz prz um	41 38 28 19	28 27 23 20	I II II I	2 3 3 4	247 35 20 20	2400 340 195 195	35,6 5,5 5,5 8,7 ---	IIA-30%-9,72 AGROT-1,94 ODN-ZŁOZ-1,94 PIEL-3,85 CW-3,85
d	5,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch NE, <b>Gl.</b> BRk, pti//glp///glpk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, gaj.zół, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk 90l, mjs Jd, Jw, Db 55l, Jd, Gb, Lp 70l, Brz, Św 90l, Jd, Db, Gb 120l, Jd 40l, podsz.: Isz na 20%, <b>Info:</b> W cz. NE i E 30% Lwyż	110/100 SO-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 SO 1 DB 2 BK 1 DB 1 BK 1 GB	90 90 70 70 55 55	0,8	prz prz um	43 39 33 32 22 15	28 27 24 24 20 17	I II I II I III	3 3 3 3 4 4	153 30 59 25 30 15	830 160 320 135 160 80	12,3 2,6 7,9 3,2 6,0 3,3 ---	TP-5,41
~a			0,21		Powiat krakowski (06) Gmina Mogilany (092) Obr. ew. Mogilany (0009) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,04		Powiat myślenicki (09) Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) Obr. ew. Głogoczków (0005) <b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,37		<b>RP:</b> LINIE														
	27,35 19,07 19,07 19,07 8,28 8,28 8,28 27,35		0,73 0,41 0,41 0,41 0,32 0,32 0,32 0,73		= 28,08 = 19,48 Obr. ew. Głogoczków (0005) = 19,48 Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) = 19,48 Powiat myślenicki (09) = 8,60 Obr. ew. Mogilany (0009) = 8,60 Gmina Mogilany (092) = 8,60 Powiat krakowski (06) = 28,08 Woj. małopolskie (12)											8025	141,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
285					Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Skawina Obszar wiejski (115) Obr. ew. Radziszów (0012) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)														
a	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch N, <b>Gl.</b> BRwy, pti//gsc, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Lp, Gb 55l, Bk 40l, Db, Bk, Lp 90l, Db, Gb 120l	100 DB-BK (cz zg) 30	DRZEW 2 BK	8 SO 2 BK	90 55	0,9	um um prz	41 22	28 21	I I	2 4	311 49 ---	250 40 ---	3,7 1,5 ---	IIA-30%-0,80 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50
b	24,21				Rezerwat przyrody: Kozie Kąty <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch N, <b>Gl.</b> BRwy, pti//gsc, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gaj.zól, trz.spe, kop.pos, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, So 100l, Jd, Gb 80l, Gb 65l, mjs Db, Św, Gb, Lp 140l, Db, Gb 100l, Db, Lp, Ol 80l, Bk, Jd, Jw 65l, Bk, Db, Jd 50l, podsz.: der.ś, lsz na 10%, <b>OP.</b> Źródlika, Ujęcie wody, <b>Info:</b> Rezerwat "Kozie Kąty", D-stan reprezentatywny	120 BK-JD (zg)	DRZEW 3 JD 2 SO 1 BK 1 BK 1 JD 2 BK	140 140 140 100 100 80	0,8	um um prz	57 48 70 52 43 41	34 30 33 31 29 28	I I II I II I	2 2 2 2 2 2	148 111 63 47 42 90 ---	3585 2685 1525 1140 1015 2180 ---	8,9 23,0 15,7 16,2 10,6 43,5 ---		
c	2,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyż (wo) n2, <b>T.</b> wyż pag st łag NW, <b>Gl.</b> OGw, pti, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, szc.zaj, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> IP pjd Brz 70l, mjs Bk, So, Gb, Jd, Md 70l, Db 90l, Bk 115l, IIP pjd Jd 35l, mjs Bk, Lp 45l	140 JW-DB-JD (cz zg)	2 PIĘTR IP	DB	70	0,6	prz prz um prz luź	34 20	25 16	I I	12 22	267 96	565 205	12,1 5,7 16,0 7,6	TP-2,11

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
285 d  -a	2,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st spad NW, <b>Gl.</b> Pog, pti, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trz.spe, gaj.zół, nar.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz nat, rez pro, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 80l, mjs Gb, Jw, Brz, Jd 80l, Lp, Gb, So.s, So.b 105l, Bk 140l, Gb, Jd 60l, Bk 45l, podsz.: lsz na 10%, <b>Info:</b> Rezerwat projektowany.	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 JD 3 SO 1 DB 1 BK 1 JD 1 BK	105 105 105 105 140 80	0,7	prz prz um	52 48 47 55 63 40	31 29 29 31 35 28	I I II I I I	2 2 2 2 2 3	137 121 47 42 58 37 ---	285 250 100 85 120 75 ---	2,4 3,0 1,2 1,2 0,3 1,5 ---	BRAK WSK-2,08
	29,20 29,20 29,20 29,20 29,20		0,05 0,05 0,05 0,05 0,05		= 29,25 = 29,25 Obr. ew. Radziszów (0012) = 29,25 Gmina Skawina Obszar wiejski (115) = 29,25 Powiat krakowski (06) = 29,25 Woj. małopolskie (12)											14105	160,8		
286  a	9,38				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) Obr. ew. Głogoczów (0005) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórza Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)	80/100 DB-BK (niezg) 30	DRZEW	9 SO 1 DB	75 75	0,7	prz prz um	39 36	27 27	IA I	2 3	285 36 ---	2675 340 ---	47,0 6,6 ---	IVD-20%-9,38 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00 CP-2,27
							PODR	5 BK 3 JW 2 LP	6 10 10	0,2		1 3 3			22	321 3015	3015	53,6 5,7	

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	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
286 b	8,96				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad SW, <b>GI.</b> RDw, glp//glpk, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, gaj.zół, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 90l, Db 50l, mjs Bk, Lp 120l, Db, Jd 150l, Db 90l, Jd, Ak 65l, Jd, Czir, Ak, Bk, Św 50l, Lp, Bk, Św, Jrz 35l, Św, Lp 25l, podsz.: lsz, bez.c, der.ś, brz, gb na 50%, <b>Info:</b> W cz. SE - 15% Lwyż</p>	<p>100 SO-JD-BK (cz zg) 20</p>	<p>KO DRZEW</p>	<p>5 SO 3 DB 1 JD 1 ŚW</p>	<p>120 120 120 120</p>	<p>0,2</p>	<p>luż</p>	<p>48 47 45 38</p>	<p>29 29 29 28</p>	<p>I II II III</p>	<p>2 2 2 2</p>	<p>48 27 16 11 ---</p>	<p>430 240 145 100 ---</p>	<p>102 915</p>	<p>4,2 2,4 0,7 1,2 ---</p>	<p>IVD-20%-8,96 PIEL-0,75 CW-0,75 CP-6,27</p>
c	1,09				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad SE, <b>GI.</b> RDw, glp//glpk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db 55l</p>	<p>120 BK (zg)</p>	<p>DRZEW</p>	<p>7 BK 3 BK</p>	<p>55 70</p>	<p>0,9</p>	<p>um um prz</p>	<p>24 33</p>	<p>22 26</p>	<p>I I</p>	<p>12</p>	<p>199 97 ---</p>	<p>215 105 ---</p>	<p>8,1 2,6 ---</p>	<p>TP-1,09</p>	
d	0,74				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st łag S, <b>GI.</b> RDw, glp//glpk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, dąb.roz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> pjd Db 70l, Bk 40l, mjs Lp, Ol, Bk 55l, Bk 70l, podsz.: lsz, bez.c na 40%</p>	<p>140 DB-JD (cz zg)</p>	<p>DRZEW</p>	<p>DB</p>	<p>55</p>	<p>0,7</p>	<p>prz prz um</p>	<p>25</p>	<p>22</p>	<p>I</p>	<p>12</p>	<p>230</p>	<p>170</p>	<p>5,1 6,9</p>	<p>TP-0,74</p>	
f	2,75				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch S, <b>GI.</b> BRk, pli, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> dąb.roz, gaj.zół, trz.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd, Md 40l, mjs Św, Bk 55l, So, Brz, Db 40l, Jd 70l, podsz.: lsz, kru na 20%, w cz. SE kępa 0,05 ha Db,Św 110l.</p>	<p>120 DB-BK (zg)</p>	<p>DRZEW</p>	<p>5 BK 1 LP 1 BK 1 LP 1 JD 1 DB</p>	<p>40 40 30 30 55 55</p>	<p>1,0</p>	<p>um um duże</p>	<p>15 17 9 10 24 26</p>	<p>16 17 11 13 19 22</p>	<p>I I I I I I</p>	<p>12</p>	<p>76 20 10 10 30 25 ---</p>	<p>210 55 30 30 80 70 ---</p>	<p>15,4 4,1 5,9 5,9 4,1 2,0 ---</p>	<p>TP-2,75</p>	
							<p>PRZES</p>	<p>DB ŚW</p>	<p>110 110</p>			<p>46 39</p>	<p>28 28</p>	<p>2 2</p>	<p>55 8 63</p>	<p>171 475</p>	<p>37,4 13,6</p>			



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
286 g	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch SW, <b>GI.</b> BRk, pli, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, poz.spe, flk.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Os 25l, podsz.: kru, os na 20%, w cz. SE kępa 0,07 ha Ol,So,Brz 50l.	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	6 JW 2 LP 1 DB 1 OL	17 17 17 17	0,8	um um duże	10 9 7 11	11 9 7 13	I I I I	12	5 7 12	5 5 10 12	0,3 0,5 --- 0,8 0,9	CP-0,93
h	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> OlJ (tz) z1, <b>T.</b> wyż pag, <b>GI.</b> MRm, m/pli, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> skp.spe, pok.zwy, trz.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Js, Ol.s, Wb 50l, <b>Info:</b> Drzewostan reprezentatywny.	80 JW-OL (zg)	DRZEW	7 OL 1 JS 1 OL.S 1 OL	35 35 35 50	0,7	prz prz um	17 19 16 23	18 18 15 20	II I III III	12	127 10 10 15 ---	80 5 5 10 100	2,9 0,3 0,2 0,2 ---	BRAK WSK-0,63
~a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,18		<b>RP:</b> L ENERG														
	24,48 24,48 24,48 24,48 24,48		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 24,85 = 24,85 Obr. ew. Głogoczków (0005) = 24,85 Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) = 24,85 Powiat myślenicki (09) = 24,85 Woj. małopolskie (12)											5090	119,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
287					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) Obr. ew. Głogoczów (0005) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)														
a	20,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch SE, <b>Gl.</b> Pog, pli, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, orl.pos, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db, Db.c 55l, Lp 35l, mjs Św, Md, Bk, Db.c, Js 80l, Db, Jd 100l, Db, Jd 120l, Lp, Gb, Jw, Jd 55l, Bk, Kl, Jw, Ol.s 35l, podsz.: kru, lsz na 30%, w cz. N luka 0,04 ha w cz. NW d przez 0,45 ha Wz,Lp,Czr 9l. w cz. NW d przez 0,15 ha Bk 9l. w cz. SW kępa 0,30 ha Bk 80l., <b>Info:</b> Luka - skład drew., W cz. SW ambona	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BK	80 80 55	0,7	prz prz um	43 39 24	28 27 21	IA I I	2 2 4	249 51 20 ---	5080 1040 410 ---	82,3 18,6 15,2 ---	TP-20,40 CP-0,60
b	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (ww) z1, <b>T.</b> wyż wzg, <b>Gl.</b> Pog, pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> gaj.zól, pdg.pos, kop.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 105l, Lp 60l, mjs Bk, Md, Jw 135l, Brz, Jw, Ak, Jd 80l, Lp, Ol.s, Gb 45l, podsz.: lsz, trz, gb na 20%	120 JW-DB-JD (cz zg)	DRZEW	3 JD 1 LP 1 DB 2 LP 1 SO 1 DB 1 JW	135 135 80 80 80 60	0,6	prz prz um	57 52 63 37 46 36 34	31 29 28 28 27 26 25	II III III I I II I	2 2 2 2 3 3 3	84 37 26 53 32 32 21 ---	115 50 35 70 45 45 30 ---	0,3 0,6 0,3 1,4 0,7 0,8 0,9 ---	BRAK WSK-1,34
c	2,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st łag SE, <b>Gl.</b> Pog, pli, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, pdg.pos, dąb.roz, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Js, Wz 33l, So.c 25l, mjs Ol 25l	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	3 JW 2 LP 1 SO 1 JS 1 DB 1 OL 1 OLS	25 25 25 25 25 33 33	0,9	um um duże	14 13 15 10 13 16 16	13 12 12 12 11 17 16	I I IA I I II III	12	19 13 13 6 5 19 12 87	45 30 30 15 10 45 30 205	4,1 2,7 2,8 1,8 1,4 1,8 1,1 ---	TW-2,43

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
287 d	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) z1, T. wyż pag st łag SE, GI. BRk, pti, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, poz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 90l, mjs Jd, So 90l, Brz 70l, Jd, Lp, Św, Ol.s, Ol 55l, Ol, Ol.s 35l, podsz.: lsz, gb, kru, trz na 30%, Info: W cz. E 20% OIJ	140 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 DB 1 OL 1 DB 1 OLS	135 90 90 70 70	0,5	prz prz um	58 43 37 34 27	29 27 25 25 18	II II II I IV	2 2 3 3 4	142 58 16 21 11 ---	110 45 15 15 10 ---	0,9 0,7 0,1 0,4 0,1 ---	BRAK WSK-0,79
f	0,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) z1, T. wyż wzg st łag SW, GI. BRk, pti, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, mał.wś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Jd, Brz 55l, Info: W cz. N ambona	140 DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 2 DB	135 70 70	0,9	prz prz um	68 27 30	27 23 22	III II II	3 3 3	253 84 32 ---	15 5 20 ---	0,1 ---	BRAK WSK-0,05
g	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) z1, T. wyż pag st łag SE, GI. Pog, pti, P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db, Brz 75l, So 100l, podsz.: kru, św na 30%	100/80 BK-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 DB	75 100	0,5	prz prz um	34 47	23 28	III II	3 2	122 92 ---	115 85 ---	1,6 1,2 ---	BRAK WSK-0,94
h	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyż (wo) n2, T. wyż pag, GI. Pog, pti, P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, skp.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Lp, Jd 50l, Św 100l, Db 135l, Db 75l, podsz.: kru na 10%, OP. Płaty roślinności: lca.lit	80 JW-DB-JD (cz zg)	DRZEW	4 OL 1 OLS 2 JD 1 DB 1 JD 1 OLS	75 75 100 100 135 50	0,4	prz prz luź	34 29 45 43 58 17	23 21 28 26 33 17	III III II II I IV	3 3 2 3 2 4	61 15 46 25 31 5 ---	165 40 125 70 85 15 ---	2,3 0,6 1,3 0,9 0,2 0,3 ---	CP-0,60
i			0,11		RP: SKŁAD DR														
-a			0,26		RP: DROGI L														
-b			0,22		RP: LINIE														
-c			0,10		RP: L ENERG														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
287																			
	28,67		0,69		= 29,36												8040	147,5	
	28,67		0,69		= 29,36 Obr. ew. Głogoczów (0005)														
	28,67		0,69		= 29,36 Gmina Myślenice Obszar wiejski (035)														
	28,67		0,69		= 29,36 Powiat myślenicki (09)														
	28,67		0,69		= 29,36 Woj. małopolskie (12)														
288					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) Obr. ew. Głogoczów (0005) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)														
a	9,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch S, <b>Gl.</b> Pog, pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, gaj.zól, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db, Jw 50l, mjs Db.c 50l, Jw 35l, Md, Św, Jd, Db.c 85l, Db, Bk 110l, podsz.: kru, lsz na 30%, w cz. W kępa 0,18 ha Ol, Jw 50l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: lca.lit, sys.tus	100 DB-BK (cz zg) 40	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BK	85 85 50	0,8	prz prz um	39 37 20	28 27 20	I II I	2 3 4	247 59 25 ---	2250 535 230 ---	35,9 9,6 10,1 ---	IVD-20%-9,11 AGROT-3,64 ODN-ZŁOŻ-3,64
b	9,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st spad N, <b>Gl.</b> Pog, pli, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, orl.pos, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kępa, pjd Bk 65l, mjs Jd, Bk, Ol, Db, Gb 95l, Bk 135l, Db, Jd 65l, Db.c, Św 50l, Jd, Św, Db 40l, podsz.: jrz, kru, św, lsz na 40%	100 DB-BK (zg) 20	KO DRZEW	5 SO 2 JD 2 BK 1 DB	135 135 50 50	0,3	prz prz luź	53 56 19 24	28 31 21 21	I II I I	2 2 4 4	48 27 32 16 ---	475 270 320 160 ---	3,8 0,8 14,2 5,4 ---	IVD-40%-9,94 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00 CP-5,96
c	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st łag NW, <b>Gl.</b> Pog, pli, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, gaj.zól, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Ol 45l, Bk, Db 75l, <b>Info:</b> W cz. SW paśnik	120 BK (zg)	DRZEW	7 BK 3 BK	45 60	0,8	prz prz um	16 24	17 22	I I	12	128 72 ---	195 110 ---	11,0 3,5 ---	TW-1,54
							PRZES	JD	150			78	34		2	200	305	14,5 9,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
288 d	2,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag, <b>Gl.</b> Pog, pti, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, gaj.zół, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jd 60l, Db, Św 80l, Db, Brz 45l, Bk, Jd 105l	120 DB-BK (zg)	DRZEW	3 BK 2 DB 1 MD 2 BK 2 BK	60 60 60 80 45	1,0	um um prz	26 27 34 40 17	23 23 26 29 19	I I I I I	12	107 66 31 77 46 ---	280 175 80 205 120 ---	8,9 4,6 1,7 4,0 6,7 ---	TP-2,63	
-a			0,28		<b>RP:</b> DROGI L															
-b			0,31		<b>RP:</b> LINIE															
	23,22 23,22 23,22 23,22 23,22		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 23,81 = 23,81 Obr. ew. Głogoczów (0005) = 23,81 Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) = 23,81 Powiat myślenicki (09) = 23,81 Woj. małopolskie (12)											5413	120,2			
289 a	4,07				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) Obr. ew. Głogoczów (0005) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórza Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)	120 DB-BK (zg)	DRZEW	4 BK 1 DB 3 BK 1 BK 1 SO	75 75 60 45 100	0,9	prz prz um	35 33 26 16 53	26 25 22 18 29	I II I I I	12	137 41 165 102 80 31 ---	560 165 415 80 125 ---	12,3 3,6 13,2 4,5 1,6 ---	TP-4,07	
b	7,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (ś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad NE, <b>Gl.</b> BRb, glp//pg, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, orl.pos, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk 80l, Bk 65l, mjs Bk 135l, Db 80l, Jd, Bk, Db, Gb, Brz, Św 50l, Bk, Jd 40l, podsz.: jrz, lsz, brz na 30%, w cz. SE kępa 0,25 ha Bk 65l., <b>Info:</b> W cz. N i E - 30% Lwyż.	100 SO-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	7 SO 2 JD 1 JD	135 135 80	0,5	prz prz luź	53 57 38	28 34 29	II I I	2 2 2	156 48 27 ---	1230 380 215 ---	9,8 1,1 4,2 ---	IVD-50%-7,90 AGROT-0,50 ODN-ZŁOZ-0,50 PIEL-1,34 CW-1,34 CP-3,16	
							PODR	7 JD 1 BK 2 JD	17 10 25	0,4					2 2 4	22				
							PODS	BK	6	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
289 c	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad NE, <b>GI.</b> BRK, pti, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, gaj.zół, pln.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp,	120 DB-BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 BK 1 DB 1 BK	50 65 65 35	0,8	um um prz	23 29 27 12	20 24 24 14	I I I I	12	123 57 31 8 ---	80 35 20 5 ---	3,5 1,0 0,5 0,6 ---	TP-0,64
d	2,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (ś) n2, <b>T.</b> wyż pag st spad N, <b>GI.</b> BRb, glp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, poz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Bk 65l, Jw 50l, mjs Brz, Bk 100l, Jd, Gb 50l, podsz.: lsz, jrz na 30%	100 SO-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	9 SO 1 BK	100 50	0,8	um um prz	44 23	27 20	I I	2 4	326 31 ---	670 65 ---	8,6 2,8 ---	IIA-50%-2,05 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00
f	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (ww) z1, <b>T.</b> wyż pag, <b>GI.</b> BRk, pti//glp///glpk, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, skp.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Gb 70l, Lp, Ol.s 50l, Jd 125l, podsz.: lsz, bez.c, czm na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: lca.lit	80 DB-JD (niezg)	DRZEW	4 OL 3 BRZ 2 SO 1 JW	90 90 90 50	0,5	prz prz um	41 46 44 26	27 28 27 22	I I I I	3 3 3 4	119 64 44 15 ---	120 65 45 15 ---	1,1 0,4 0,7 0,7 ---	BRAK WSK-1,00
g	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st spad NE, <b>GI.</b> BRk, pti//glpk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, gaj.zół, trz.spe, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 20l	120 DB-JD (cz zg)	DRZEW	8 JD 1 BK 1 BK	27 10 50	0,7	prz prz um	8 24	6 1 20	I II I	12	15 20 ---	15 20 ---	2,3 0,8 ---	CP-0,93 PRZEST
h		0,35			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (ś) n2, <b>T.</b> wyż pag st łag N, <b>GI.</b> BRb, glp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, <b>Info:</b> W cz. S paśnik	DB-JD	PRZES	ŚW BK	90 75			34 37	27 26		3 3	30 30 ---	30 30 60	3,1 3,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
289 i	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (ś) z1, <b>T.</b> wyż pag st łag SE, <b>GI.</b> BRb, glp//pg, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, orl.pos, trz.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Św 70l, Bk, Db 50l, podsz.: kru na 40%	80/100 SO-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	7 SO 3 BRZ	70 70	0,6	prz prz luź	38 35	27 26	IA I	3 3	171 75 ---	115 50 ---	2,2 0,6 ---	IIA-30%-0,68 AGROT-0,50 ODN-ZŁOZ-0,50
-a			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,32		<b>RP:</b> LINIE														
	17,27 17,27 17,27 17,27 17,27	0,35 0,35 0,35 0,35 0,35	0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 17,97 = 17,97 Obr. ew. Głogoczów (0005) = 17,97 Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) = 17,97 Powiat myślenicki (09) = 17,97 Woj. małopolskie (12)											4550	76,1		
290 a	2,44				Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Skawina Obszar wiejski (115) Obr. ew. Radziszów (0012) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)	140 BK-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 JS 2 JW 1 DB 1 OL	70 50 50 50 50	0,6	prz prz um	34 26 28 23 19	25 24 24 22 22	I I I I II	23	91 40 35 20 15 ---	220 100 85 50 35 ---	4,8 2,4 3,8 1,6 0,8 ---	BRAK WSK-2,44
							PODRII	8 BK 2 JW	35 35	0,2		11 13		23	201	490	13,4 5,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
290 b	5,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st spad NE, <b>GI.</b> Pog, pti, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, gaj.zół, mrz.won, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk, Jd 115l, Lp 60l, mjs Lp, Md, Jw 115l, Db, Gb 80l, Bk, Jd, Gb 60l, Jw, Jd 45l, Db 30l, podsz.: lsz, gb, czm, jrż na 40%	100 BK-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 DB 1 LP 1 OL	115 115 115 80 80	0,4	prz prz um	49 40 46 36 34	28 29 29 27 27	I III II I I	2 2 2 3 3	86 48 43 22 11 ---	445 250 220 115 55 ---	4,7 2,9 2,4 2,3 0,6 ---	IVD-25%-5,16 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50 CP-2,58
c	1,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad NE, <b>GI.</b> Pog, pti, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, nar.spe, <b>D.</b> IP zmiesz. jdn, mjs Bk, Św 115l, Db, Bk, Lp 80l, IIP mjs Bk, Gb, Brz 50l, podsz.: lsz na 20%	100 DB-BK (cz zg)	2 PIĘTR IP	8 MD 2 SO	115 115	0,3	luż	54 48	32 29	II I	2 2	111 21 ---	205 40 ---	1,5 0,4 ---	BRAK WSK-1,86
d	11,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad N, <b>GI.</b> Pog, pti, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, orl.pos, <b>C.</b> mło zioł, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db 65l, Jd 7l, Db 3l, mjs Bk, Db 45l, Bk 65l, Jw 25l, Bk, Jd 35l, podsz.: kru, brz, lsz na 40%	120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 BK 2 BK 1 JD 1 BK 2 JD	16 16 10 25 25 45	0,8	prz prz um	2 6 3 4 9 19	I I I I I I	12	50 585	355	15,7 8,4	AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00 PIEL-0,57 CW-2,50 CP-8,19	
							PRZES	SO MD BK JD	115 115 115 115			46 54 57 48	28 31 30 29	2 2 2 2	200 50 50 30 ---	4,1 5,8 46,2 ---	56,1 4,8		



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
290 f	2,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch NW, <b>GI.</b> Pog, pti, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Md, Brz, Św, Db 45l, w cz. S kępa 0,18 ha Brz,Db 45l. Db 60l. Jd 25l.	120 BK (zg)	DRZEW	BK	45	1,1	um um duże	18	19	I	12	242	520	28,9 13,4	TP-2,15
g	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) d1, <b>T.</b> wyż pag st łag NW, <b>GI.</b> Pb, pti, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, ptn.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 80l, mjs Db 50l, Brz 30l, podsz.: kru, brz na 30%	120 BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 1 ŚW 2 JD 2 BK 1 JD	50 50 30 30 65	0,7	prz prz um	23 17	19 14	I III II	12	92 15	195 30	12,0 1,9 0,5 4,5 4,1 ---	TP-2,13
h	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st łag SW, <b>GI.</b> Pog, pti, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, orl.pos, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Db 90l, Db, Brz, Bk 60l, Jw, Św 45l, podsz.: kru, św, lsz na 50%	100 DB-BK (niezg) 30	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	42	28	I	2	336	415	6,2 5,0	IIA-30%-1,24 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00
i	6,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch S, <b>GI.</b> Pog, pti, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, orl.pos, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Św 75l, Jd, Bk 110l, Db, Bk, Jd 60l, Bk, Lp, Db, Św 45l, podsz.: kru, lsz na 30%, <b>Info:</b> W cz. NW - wiata turyst.	80/100 BK-JD (cz zg) 30	DRZEW	6 SO 2 MD 1 DB 1 JD	75 75 75 45	0,5	prz prz luź	39 43 37 19	28 30 27 16	IA I I I	2 2 3 4	137 46 25 25 ---	890 300 160 160 ---	15,6 4,6 3,2 12,8 ---	IVD-20%-6,49 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00 CP-1,95
j			0,17		<b>RP:</b> SKŁAD DR		PODR	7 JD 2 BK 1 JD	20 20 35	0,3			4 7 11		22			36,2 5,6	



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
291					Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Skawina Obszar wiejski (115) Obr. ew. Radziszów (0012) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)														
a	8,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad SW, <b>GI.</b> BRwy, pti, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.spe, trz.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk 50l, mjs Md, Gb, Brz, Jw 110l, Bk 135l, Jd, Bk, Lp, Ol.s 80l, Jw, Ol.s, Św 50l, Bk 65l, Jw 40l, podsz.: kru, brz, lsz na 50%, <b>OP.</b> Ujęcie wody: 2 szt.	100 DB-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 BK 1 DB 1 DB	110 110 110 110 80	0,4	prz prz luź	45 38 53 41 37	28 29 30 28 25	I II II II II	2 2 2 3 3	102 38 27 16 11 ---	895 335 235 140 95 ---	10,1 3,6 3,3 1,6 1,9 ---	IVD-20%-8,78 AGROT-2,00 ODN-ZŁOZ-2,00 CP-3,51
b	6,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad NW, <b>GI.</b> BRwy, pti, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trz.spe, jeź.spe, gaj.zól, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Bk 75l, Ol.s 45l, Db 60l, mjs Brz, Db 75l, Lp, Jw, Jd 45l, Ol, Św 60l, <b>OP.</b> Cenne drzewo: Bk 20 szt.	120 BK (zg)	DRZEW	3 BK 1 ŚW 1 MD 2 BK 2 JD 1 BK	45 45 45 60 23 30	0,8	um um prz	19 20 31 33 5 8	19 16 24 20 5 11	I II I II I I	12	62 21 15 51 5 ---	410 140 100 335 35 ---	22,7 8,6 3,2 12,4 4,7 7,0 ---	CP-1,32 TW-5,26 PRZEST
c		0,11			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st łag W, <b>GI.</b> BRwy, pti, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trawy, sta.spe, pok.zwy	BK-JD	PRZES	SO DB ŚW	110 110 90			43 41 37	27 27 26	2 2 3	80 30 20 ---	130	58,6 8,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.																	
	1	2	3													4	5		
291 d	16,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st spad NE, <b>Gl.</b> BRwy, płu, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, gaj.zół, nar.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Jd 70l, Db 55l, Bk 40l, mjs Lp, Gb 70l, Md, Db.c, Lp, Brz, Ol.s 55l, Lp, Jd 40l, w cz. SE luka 0,22 ha 2 szt., <b>Info:</b> Luki - osuwiska	120 DB-BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 JD 1 JS 1 JW 1 OL 1 BK	55 55 55 55 55 70	0,9	um um duże	23 27 24 28 23 34	21 22 23 24 22 25	I I I I II I	12	117 51 36 31 26 46 ---	1900 825 585 505 420 745 ---	70,5 40,8 12,2 18,7 8,3 18,4 ---	TP-16,22
~a			0,09		<b>RP:</b> DROGI L		NAL	JW	3	0,1				22	307	4980	168,9 10,4		
~b			0,42		<b>RP:</b> LINIE														
	31,58 31,58 31,58 31,58	0,11 0,11 0,11 0,11	0,51 0,51 0,51 0,51		= 32,20 = 32,20 Obr. ew. Radziszów (0012) = 32,20 Gmina Skawina Obszar wiejski (115) = 32,20 Powiat krakowski (06) = 32,20 Woj. małopolskie (12)											7830	248		
292 a	0,98				Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Skawina Obszar wiejski (115) Obr. ew. Radziszów (0012) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórza Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)	140 BK-DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 BK	17 17	0,9	peł duże		5 6	II I	12			0,8 --- 0,8 0,8	CP-0,98
							PRZES	DB LP SO DB	110 110 110 70			44 41 44 31	28 28 26 23		3 3 2 3	40 5 2 10 ---	57		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
292 b	19,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch NW, <b>GI.</b> BRwy, pti, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gaj.zół, trz.spe, dąb.roz, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jw 60l, Bk 90l, Jd 45l, mjs Md, Ol, Brz, Os, Db.c, Lp 60l, Db, Ol, Lp 75l, Db 90l, So, Db, Bk 105l, Js 45l, <b>OP.</b> Cenne drzewo: Db, Źródlika, <b>Info:</b> W cz. W i N, przy granicy umocnienia wojsk. z 1939	120 DB-BK (zg)	DRZEW	3 BK 1 JD 1 DB 1 JS 1 BK 1 JW 1 LP 1 BK	60 60 60 60 45 45 45 75	0,9	um um prz	27 29 28 26 18 24 21 38	23 22 24 25 19 21 19 26	I I I I I I I I	12		112 36 31 20 26 20 15 51 ---	2215 710 615 395 515 395 295 1010 ---	70,5 28,8 16,3 7,0 28,6 22,0 16,5 22,3 ---	TP-19,79
c	2,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch NW, <b>GI.</b> BRwy, pti, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, mał.wś, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św 35l, podsz.: lsz, gb, jrj na 40%, w cz. NE kępa 0,16 ha Jw,Db 50l. So 110l. 2-d luka 0,10 ha Lp 3l.	120 DB-BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 DB 1 JD 1 GB 1 JW	25 25 25 25 10	0,8	peł duże	8 9 5 6 6	8 9 I III I	12		5	10	5,3 1,6 0,8 0,2 ---	CP-2,14 PIEL-0,10 CW-0,10	
d	2,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) d1, <b>T.</b> wyż pag st poch NW, <b>GI.</b> Pog, pti, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Db 70l, mjs Św, Brz, Md, Ol, Jw, Lp 70l, Db, Lp 35l, Jw, Lp 55l, podsz.: kru, lsz na 60%	100 DB-BK (niezg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	37	28	IA	13	377	1030	19,7 7,2	TP-2,73	
							PRZES	SO BK JD	110 110 70			46 65 35	28 29 23	2 3 3		40 12 1 ---	53			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
292 f	2,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st łag W, <b>GI.</b> BRwy, pfi, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.spe, trz.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Db 95l, mjs Md, Db.c, Brz 95l, Jw 65l, Db, Os, Db.c, Św, Jrz 50l, Db, Jd, Bk 120l, podsz.: kru na 50%, w cz. SE kępa 0,08 ha Db 65l. w cz. SW kępa 0,11 ha Db.c 95l., <b>OP.</b> Ujęcie wody, <b>Info:</b> W cz. W przy granicy umocnienia wojsk. z 1939 r.	100 DB-BK (niezg) 30	DRZEW	SO	95	0,7	prz prz um	46	27	I	2	326	780	10,8 4,5	IIIB-30%-2,39 AGROT-0,72 ODN-ZŁOZ-0,72
~a			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,19		<b>RP:</b> LINIE														
	28,03 28,03 28,03 28,03 28,03		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 28,43 = 28,43 Obr. ew. Radziszów (0012) = 28,43 Gmina Skawina Obszar wiejski (115) = 28,43 Powiat krakowski (06) = 28,43 Woj. małopolskie (12)											8080	251,2		
293 a	7,39				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) Obr. ew. Głogoczów (0005) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)	100 SO-GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 ŚW 1 DB	80 80 80 100	0,7	prz prz um	41 37 34 47	28 27 26 29	IA I II II	2 3 2 3	219 41 31 36 ---	1620 305 230 265 ---	26,2 5,4 5,1 3,6 ---	BRAK WSK-7,39
b	0,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch E, <b>GI.</b> BRk, pfi, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeź.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db 55l, mjs Bk 40l, Jw, Bk 70l, <b>OP.</b> Cenne drzewo: Jd	100 DB-BK (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 JD 1 BK	95 95 120 55	0,6	prz prz um	46 43 56 24	28 27 31 20	I II II I	2 2 2 4	191 31 41 26 ---	135 20 30 20 ---	1,8 0,3 0,1 0,7 ---	BRAK WSK-0,70

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
293 c	4,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżw (wo) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch NE, <b>GI.</b> BRk, pti, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Bk 110l, Db, Jd 135l, Brz, Lp, Jd, Js 80l, Db, Jw 65l, Db, Ol, Jw, Jd 50l, Bk 35l, podsz.: kru, lsz, jrj na 20%, 1-od gnia 0,40 ha Bk 5l. 2-od gnia 0,39 ha Bk 5l. 3-od gnia 0,51 ha Db 5l. 4-od gnia 0,20 ha Bk 5l. 5-od gnia 0,45 ha Ol 15l., <b>Info:</b> W cz. N fragm. 20% Lwyżw	100 JW-DB-JD (zg) 20	KO DRZEW	2 SO 1 DB 1 MD 1 ŚW 1 DB 1 SO 1 BK 1 OL 1 BK	110 110 110 110 80 80 80 80 80 50	0,5	prz prz um	48 46 47 37 38 41 39 28 23	28 28 30 28 26 27 28 24 20	I II II III II I I II I	2 2 2 2 3 2 2 3 4	32 22 22 11 27 22 22 16 22	145 100 100 50 125 100 100 75 100	1,7 1,2 0,8 0,6 2,4 1,7 2,0 0,9 4,5	---	196 895 15,8 3,4	IIB-30%-4,60 AGROT-1,38 ODN-ZŁOZ-1,38 PIEL-1,50 CW-1,50 CP-0,45
d	4,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżśw (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad NE, <b>GI.</b> BRk, pti//gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, gaj.zól, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd So 80l, Jw 35l, mjs Jd, Js, Md 115l, Brz, Św, Lp 80l, Jw, Db, Jd, Lp, Jrj, Św 50l, Bk, Js 65l, Js, Lp 35l, podsz.: lsz, kru na 20%, 1-od gnia 0,73 ha Ol,Wz 5l. 2-od gnia 0,46 ha Bk,Wz 5l. 3-od gnia 0,48 ha Bk,Ol 5l., <b>Info:</b> Fragm. 45% LWYŻW	80 DB-BK (cz zg) 30	KO DRZEW	6 OL 1 DB 1 JS 2 DB	80 80 80 115	0,4	prz prz um	31 38 37 53	24 25 28 29	II II I II	3 3 2 2	102 22 16 43 ---	485 105 75 205 ---	5,9 2,0 0,8 2,2 ---	183 870 10,9 2,3	PIEL-2,50 CW-2,50	
f	4,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżśw (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch NE, <b>GI.</b> Pog, pti, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 80l, Gb 50l, Lp, Ak, Db, Jw 35l, podsz.: kru, jrj, bez.c na 20%	100 DB-BK (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 BK 1 BK	80 80 65 50	0,8	prz prz um	39 37 29 20	28 27 23 19	IA I I I	2 3 3 4	270 56 25 20 ---	1180 245 110 85 ---	19,1 4,4 3,0 3,9 ---	371 1620 30,4 7,0	BRAK WSK-4,37	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha			całej pow.
																		17		
293	2,35				6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
g					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) z1, T. wyż pag st poch E, GI. Pog, pti, P. ziel, R. jeż.spe, trz.spe, gaj.zół, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Bk 80l, mjs Db, Gb 50l, Db, Św 80l	120 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 2 SO	50 65 80	0,7	prz prz um	20 31 40	21 24 28	I I IA	12	108 72 46 ---	255 170 110 ---	11,3 4,7 1,8 ---	TP-2,35	
h			0,31		RP: TURYST, Info: Wiaty, ławki.		ZADRZEW (w cz. E)	DB SO	80 80			35 39	28 28		2 2		70 20 90			
i	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) z1, T. wyż pag st poch E, GI. Pog, pti, P. szch, R. jeż.spe, trz.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Bk 65l, mjs Ol, Ak 50l, Db 65l, Md, Św, Ak, Lp 80l, Db 115l, podsz.: bez.c, lsz na 20%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 2 OL 1 LP 1 BK	80 80 80 50 50	0,8	prz prz um	45 42 34 24 20	29 28 25 21 20	IA I II I I	2 2 3 4 4	158 76 66 25 15 ---	220 105 90 35 20 ---	3,5 1,9 1,1 1,5 0,9 ---	BRAK WSK-1,38	
j	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) n2, T. wyż pag st łag SE, GI. Pog, pti, P. ziel, R. jeż.spe, gaj.zół, nar.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Gb, Jw 70l, Db 55l, Bk, Db 90l	120 DB-BK (zg)	DRZEW	7 BK 2 DB 1 BK	70 70 55	0,9	um um duże	34 30 20	27 26 22	I I I	12	272 75 25 ---	425 120 40 ---	10,5 2,5 1,5 ---	TP-1,57	
k	4,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) z1, T. wyż pag st spad SE, GI. Pog, pti, P. ziel, R. jeż.spe, gaj.zół, trz.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Md, Bk 80l, mjs Brz, Św, Jw, Lp, Gb 80l, Db 105l, Jw 65l, Bk, Lp 50l, podsz.: czm, lsz na 10%, OP. Ujęcie wody	140 BK-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 1 OL 1 JS 1 BK	80 80 80 80 65	0,9	prz prz um	39 41 34 37 32	27 28 28 29 25	I IA I I I	12	173 122 46 31 36 ---	740 525 195 135 155 ---	13,3 8,5 2,1 1,4 4,3 ---	BRAK WSK-4,29	
l			0,17		RP: L ENERG															
m				0,08	RP: DROGI I (Dr)															
n			0,02		RP: L ENERG															



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
293 o p -a -b	0,13		0,07		<b>RP:</b> L ENERG  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad SE, <b>GI.</b> Pog, pfi, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, gaj.zół, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Brz 80l, podsz.: czm na 20%  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE	140 BK-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 OL	80 80 80	0,7	prz prz um	39 40 34	27 28 28	I IA I	12	234 66 41 ---	30 10 5 ---	0,5 0,1 0,1 ---		BRAK WSK-0,13
	31,52 31,52 31,52 31,52 31,52		1,20 1,20 1,20 1,20 1,20	0,08 0,08 0,08 0,08 0,08	= 32,80 = 32,80 Obr. ew. Głogoczów (0005) = 32,80 Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) = 32,80 Powiat myślenicki (09) = 32,80 Woj. małopolskie (12)												9395 [90]	171,8		
294 a b	6,63 8,34				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) Obr. ew. Głogoczów (0005) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch SW, <b>GI.</b> Pog, pfi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, gaj.zół, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 45l, Brz, Ak, OI 60l, Bk, Jd 90l, <b>Info:</b> W cz. C paśnik  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch S, <b>GI.</b> Pog, pfi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, gaj.zół, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Md 35l, mjs Jd, Św, OI 70l, Md, Lp, Jw, Jd 50l, OI, So 35l, Brz 25l, podsz.: kru, lsz na 20%, w cz. NW kępa 0,28 ha Jd 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: lca.lit	120 DB-BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 DB 2 BK	60 60 75	0,9	um um prz	26 27 35	22 22 26	I II I	12	215 31 72 ---	1425 205 475 ---	45,3 6,1 10,5 ---		TP-6,63
						140 BK-DB (zg)	DRZEW	3 DB 1 BK 1 OL 1 BK 1 DB 1 BK 1 BK 1 BRZ 1 BK	50 50 50 70 70 35 35 25	0,8	prz prz um	26 24 19 35 32 14 17	21 21 20 26 25 13 18 9	I I III I I I I I	12	72 21 21 36 26 10 10 ---	600 175 175 300 215 85 85 ---	20,3 7,8 4,0 7,4 4,7 9,1 3,1 4,1 ---		TP-7,34 CP-P-1,00
																		196	1635	60,5 7,3

Opis taksacyjny		Nadleśnictwo - Myślenice [15]			Obręb - MYŚLENICE [1]											Stan na 01-01-2018			
Oddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
294 c	1,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch SW, <b>Gl.</b> BRk, pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol 25l, podsz.: kru, lsz na 20%, w cz. SW kępa 0,05 ha So 100l. Ol 80l., <b>OP.</b> Platy roślinności: lca.lit	120 DB-BK (cz zg)	DRZEW 7 BK 1 JW 2 OL	25 25 4	0,9	peł duże	10	7 12 1	I I II	12		3	5	6,5 0,9 1,0 --- 8,4 5,1	CW-0,30 CP-1,20
d	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch NE, <b>Gl.</b> BRk, pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, orl.pos, jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 110l, mjs Ol, Brz 75l, Db 110l, w cz. SW d luka 0,30 ha Bk 8l.	140 BK-DB (cz zg)	DRZEW 7 DB 2 SO 1 ŚW	75 75 75	0,6	prz prz luź	33 38 35	25 26 26	II I II	12	163 56 25 --- 244	345 120 55 --- 520	7,5 2,2 1,3 --- 11,0 5,2	PIEL-0,50 CW-0,80	
~a			0,55		<b>RP:</b> DROGI L		PODR 7 BK 3 JD	8 40	0,3			1		22					
~b			0,01		<b>RP:</b> LINIE		PODS BK	4	0,2			12		22					
	18,76 18,76 18,76 18,76 18,76		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 19,32 = 19,32 Obr. ew. Głogoczów (0005) = 19,32 Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) = 19,32 Powiat myślenicki (09) = 19,32 Woj. małopolskie (12)											4328	141,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
295					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) Obr. ew. Głogoczów (0005) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)														
a	10,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch S, <b>GI.</b> BRk, pli, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Md 75l, Jd 120l, mjs Jd 75l, Św 120l, Db, Brz 60l, Db, Bk, Jd, Lp, Ol, Ol.s, Brz 45l, podsz.: kru, brz, lsz na 40%, 1-od gnia 0,40 ha Db 3l. 2-od gnia 0,80 ha Bk 3l., <b>OP.</b> Platy roślinności: lca.lit	80/100 BK (cz zg) 10	KO DRZEW	7 SO 1 DB 1 ŚW 1 BRZ	75 75 75 75	0,2	luż	40 37 34 38	28 26 25 27	IA I II I	2 3 2 3	59 11 11 5 ---	615 115 115 50 ---	10,8 2,2 2,9 0,6 ---	IVDU-85%-10,40 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50 PIEL-1,20 CW-1,20 CP-7,28
b	11,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch E, <b>GI.</b> BRk, pli///glp, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gaj.zół, nar.spe, trz.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd 80l, Db 50l, mjs Św, So, Db, Md, Brz 80l, Db, Bk, Jd 95l, Db 120l, Ol, Gb, Md, Js 65l, Jw, Md, Lp, Ol.s, Os, Ol 50l, Bk, Jd 35l, podsz.: kru, lsz na 20%, <b>OP.</b> Źródłiska , <b>Info:</b> W cz. S paśnik	120 DB-BK (zg)	DRZEW	3 BK 1 JD 1 DB 1 ŚW 2 BK 1 JD 1 BK	65 65 65 65 50 50 80	0,9	um um prz	29 31 31 29 18 23 39	24 24 23 23 20 19 28	I I II II I I I	12 3 2 2 1 1 1	96 45 30 30 55 30 40 ---	1070 500 335 335 615 335 445 ---	29,7 16,8 8,8 10,8 27,3 20,6 8,9 ---	TP-11,16
c	1,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch SE, <b>GI.</b> BRk, pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.zaj, trz.spe, jeż.spe, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 55l, mjs Db.c, Jw 55l, Jd 70l	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	5 JD 3 JD 2 JD	25 40 55	0,8	prz prz um	17 27	6 14 21	I I I	12 3 1	50 85 ---	90 155 ---	3,2 9,8 7,6 ---	CP-0,91 TW-0,90
							PRZES	SO MD JD	90 90 120			47 49 58	28 31 32	2 2 2	60 10 20 ---	20,6 11,4 90			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
295 d	5,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch NE, <b>Gl.</b> Pog, pti, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, orl.pos, jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Jd 75l, Os 60l, Jd, Db 45l, Św 40l, Jd, Db 110l, podsz.: kru, os na 40%, 1-od gnia 0,50 ha Bk 7l. 2-od gnia 0,16 ha Bk 3l. 3-od gnia 0,35 ha Bk 3l. 4-od gnia 0,22 ha Bk 3l. 5-od gnia 0,37 ha Bk 3l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: lca.lit	80/100 DB-BK (niezg) 30	KO DRZEW	4 SO 3 BRZ 1 DB 1 OL 1 ŚW	75 75 75 75 75	0,3	prz prz luż	38 40 35 32 33	27 27 26 25 25	I I I II II	2 3 3 3 3	70 43 16 11 8 ---	415 255 95 65 45 ---	7,3 2,7 1,9 0,8 1,2 ---	PIEL-1,10 CW-1,60
~a			0,53		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	8 BK 1 OL 1 JD	7 7 40	0,2					1 2 11		22		
~b			0,23		<b>RP:</b> LINIE		PODS	7 BK 3 BK	3 7	0,3							11		
	29,28 29,28 29,28 29,28 29,28		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 30,04 = 30,04 Obr. ew. Głogoczów (0005) = 30,04 Gmina Myślenice Obszar wiejski (035) = 30,04 Powiat myślenicki (09) = 30,04 Woj. małopolskie (12)											5740	173,9		
296 a	5,14				Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Skawina Obszar wiejski (115) Obr. ew. Radziszów (0012) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)	120 BK-JD (zg)	DRZEW	5 JD 2 BK 1 MD 1 JD 1 JD	55 55 55 70 40	0,8	um um prz	27 25 32 35 16	21 21 27 26 15	I I I I I	12	163 72 15 46 26 ---	840 370 75 235 135 ---	41,3 13,7 1,9 6,6 14,5 ---	TP-5,14
																322	1655	78,0 15,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
296 b	8,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch SW, <b>GI.</b> Pog, pti, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ptn.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Brz, Md 40l, Bk 65l, Jd 80l, mjs Bk 40l, Db, Brz 80l, Jd 120l, podsz.: kru, brz na 10%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: Jd 8 szt.	120 BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 1 BK 3 JD 1 DB 1 JD	50 50 65 65 40	0,6	prz prz um	24 22 32 34 15	19 20 24 23 14	I I I II I	12	87 31 92 26 26 ---	730 260 770 220 220 ---	44,7 11,6 25,7 5,7 23,6 ---	TP-8,37 CP-1,50
c	4,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad SW, <b>GI.</b> Pog, pti, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz 90l, Bk 70l, mjs Jd, Lp 90l, Bk 115l, Jd, Db 70l, Os 50l, podsz.: lsz, jrj na 20%	100 BK-JD (cz zg) 40	DRZEW	5 SO 1 ŚW 1 DB 1 MD 1 BK 1 JD	90 90 90 90 50 50	0,7	prz prz um	43 37 41 45 22 24	28 27 27 30 21 20	I II II II I I	2 2 3 2 4 3	153 35 30 15 25 25 ---	625 145 120 60 100 100 ---	9,3 2,5 2,0 0,7 4,5 6,3 ---	IVD-30%-4,08 AGROT-1,22 ODN-ZŁOZ-1,22
d	10,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st łag E, <b>GI.</b> Pog, pti, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gaj.zól, jeż.spe, ptn.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Md 70l, Jd, Md 40l, mjs Db 70l, Jw, Db, Ol 55l, Bk, Jw, Lp 40l, Bk, Jd, So 90l, w cz. NW kępa 0,49 ha So,Db 90l.	120 DB-BK (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 JD 3 BK	55 55 70	0,9	um um prz	24 26 37	22 21 26	I I I	12	158 66 112 ---	1720 720 1220 ---	63,8 35,4 30,0 ---	TP-10,88
f	2,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st łag SW, <b>GI.</b> BRwy, pti, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 55l, Lp 40l, mjs Bk, Gb, Św 55l, Db, Bk 70l, podsz.: kru, lsz, jrj na 50%	100 DB-BK (niezg) 30	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	90 90 90	0,8	prz prz um	44 39 38	27 27 26	I II II	2 3 3	296 25 20 ---	620 50 40 ---	9,2 0,9 0,3 ---	IIA-30%-2,09 AGROT-1,04 ODN-ZŁOZ-1,04
~a			0,56		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
296 -b			0,22		<b>RP: LINIE</b>														
	30,56 30,56 30,56 30,56 30,56		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 31,34 = 31,34 Obr. ew. Radziszów (0012) = 31,34 Gmina Skawina Obszar wiejski (115) = 31,34 Powiat krakowski (06) = 31,34 Woj. małopolskie (12)											9375	354,2		
297  a	3,79				Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Skawina Obszar wiejski (115) Obr. ew. Radziszów (0012) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1) <b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) d1, T. wyż pag st spad NW, Gl. Pb, plii//gsc, P. zad, R. jeż.spe, orl.pos, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db, Św, Bk 90l, Db, Jd, Jw 45l, podsz.: kru na 40%, 1-od gnia 0,05 ha Lp 3l. 1 szt.</b>	100 BK-JD (cz zg) 15	KO DRZEW	8 SO 1 BK 1 BK	90 60 45	0,4	luż	43 29 14	28 22 16	I I I	2 3 4	129 16 11 ---	490 60 40 ---	7,2 1,9 2,3 ---	
b	6,76				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) n2, T. wyż pag st łag SE, Gl. Pog. pli, P. ścio, C. drz nat, LMP. d LP MP/3/47871/08 zr nas LP MP/1/43092/05, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Jd 60l, Lp, Md 45l</b>	120 BK (zg)	DRZEW	4 BK 1 DB.C 1 MD 2 BK 1 JW 1 BK	60 60 60 45 45 75	0,9	um um duże	26 35 34 18 25 35	23 27 27 19 22 26	I I I I I I	12	133 31 20 51 15 41 ---	900 210 135 345 100 275 ---	28,6 5,6 2,9 19,2 5,6 6,1 ---	TP-6,76
																156 590 ---	590 590 ---	11,4 3,0 ---	
																291	1965	68,0 10,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
297 c	2,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st spad SE, <b>Gl.</b> BRwy, pti, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, gaj.zół, kop.pos, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 75l, Jw, Ol 60l, Db 45l, mjs Db.c, Gb, So, Db 60l, Jw, Jd 45l, podsz.: lsz na 10%	80 DB-BK (cz zg)	DRZEW	3 LP 1 MD 1 JD 1 BK 1 JS 1 LP 1 BK 1 LP	60 60 60 60 60 45 45 75	0,8	um um prz	26 38 32 27 24 18 16 38	23 27 23 23 25 18 17 27	I I I I I I I I	3 2 2 3 4 4 4 2	87 36 31 31 26 20 20 31	235 95 85 85 70 55 55 85	7,4 2,1 3,4 2,6 1,2 3,0 3,0 1,8	TP-2,68
d	5,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) d1, <b>T.</b> wyż pag st poch W, <b>Gl.</b> Pb, pti, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, orl.pos, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Db 85l, mjs Bk, Md, Św 85l, Db, Bk, Db.c 60l, Db, Brz, Os, Św 45l, podsz.: kru, św na 40%, <b>Info:</b> Umocnienia z II wojny światowej.	100 BK (niezg) 30	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	43	28	I	2	370	1920	30,6 5,9	IIA-30%-5,19 AGROT-1,56 ODN-ZŁOŻ-1,56
f			0,11		<b>RP:</b> SKŁAD DR														
g	1,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad SW, <b>Gl.</b> Pog, pti, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, pin.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 50l, mjs Md, Jw, Lp, Os, Jd, So 50l, podsz.: kru, lsz na 30%	120 BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 BRZ 2 BK	50 50 35	0,9	um um prz	19 25 11	20 22 14	I I I	12	164 21 21 --- 206	210 25 25 --- 260	9,4 0,6 3,0 --- 13,0 10,1	TP-1,29
h	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st łag S, <b>Gl.</b> Pog, pti, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Dg 50l	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	8 JD 1 JD 1 JD	50 65 35	0,8	um um duże	25 34 16	20 24 13	I I I	12	277 41 21 --- 339	355 50 25 --- 430	21,8 1,8 4,7 --- 28,3 22,1	TP-1,28

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
297																			
i	2,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) n2, T. wyż pag st spad S, GI. Pog, pfi, P. ziel, R. ptn.spe, trz.spe, bor.czr, C. drz szt, drzew obc, D. zmiesz. kęp, mjs So, Md 85l, podsz.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	100 DB-BK (cz zg)	DRZEW	9 DB.C 1 DB	85 85	1,0	um um duże	41 34	30 28	I I	3 3	444 35 ---	1025 80 ---	16,8 1,3 ---	TP-2,31
j	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) n2, T. wyż pag st spad S, GI. Pog, pfi, P. ziel, R. gaj.zól, dąb.roz, kop.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 85l, Bk, Brz 65l	110/80 BK-DB (cz zg)	DRZEW	4 LP 2 DB 2 LP 1 DB 1 LP	85 85 65 65 115	0,7	prz prz um	36 38 22 23 47	28 26 25 22 31	I II I II II	3 3 4 4 2	133 59 54 25 35 ---	120 55 50 25 30 ---	2,2 1,0 1,4 0,6 0,4 ---	BRAK WSK-0,92
k	2,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) z1, T. wyż pag st spad S, GI. Pog, pfi, P. ziel, R. trz.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db 90l, Bk 65l, mjs Db 65l, Bk 120l, podsz.: kru na 10%	110/100 DB-BK (cz zg)	DRZEW	6 MD 2 BK 1 SO 1 BK	90 90 90 50	0,8	prz prz um	43 45 40 19	32 29 28 19	I I I I	2 2 2 4	227 79 25 25 ---	580 200 65 65 ---	6,6 3,4 0,9 2,9 ---	BRAK WSK-2,56
l	3,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) z1, T. wyż pag st spad S, GI. Pog, pfi, P. szch, R. jeż.spe, trz.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św, Bk 80l, Bk 35l, mjs Brz, Lp 80l, Db 65l, Bk 50l, Jd, Bk, Db 120l, podsz.: kru, św na 30%	100 DB-BK (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 MD 2 DB 1 BK	80 80 80 65	0,7	prz prz um	42 46 37 28	28 30 26 21	IA I II II	2 2 3 3	183 71 56 20 ---	605 235 185 65 ---	9,8 3,3 3,6 2,1 ---	TP-3,31
-a			0,69		RP: DROGI L														
-b			0,25		RP: LINIE														



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
297 ~c			0,07		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	SO BK BK	90 60 45			43 28 16	28 21 15	2 3 4		9 1 1 ---			DRZEW-100%-0,07	
	30,09 30,09 30,09 30,09		1,12 1,12 1,12 1,12		= 31,21 = 31,21 Obr. ew. Radziszów (0012) = 31,21 Gmina Skawina Obszar wiejski (115) = 31,21 Powiat krakowski (06) = 31,21 Woj. małopolskie (12)											9375 [11]	232,1			
298 a	18,93				Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Skawina Obszar wiejski (115) Obr. ew. Radziszów (0012) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad SW, <b>GI.</b> BRwy, pñi, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.spe, trz.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 80l, Lp 40l, mjs Brz, Bk, Gb 105l, Lp, Oi, Gb, Brz 80l, Db, Lp, Gb, Jd, Św, Jrz 55l, Jw, Os, Md, Św 40l, Brz 20l, podsz.: kru, gb, brz, lsz na 50%, <b>OP.</b> Jary	100 MD-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	3 SO 2 MD 2 DB 1 ŚW 1 BK 1 BK	105 105 105 105 80 55	0,5	prz prz luź	46 51 43 38 37 25	28 31 29 27 26 20	I II II III I I	2 2 3 2 2 3	70 54 38 22 22 18 ---	1325 1020 720 415 415 340 ---	15,9 9,0 9,0 5,6 8,3 12,7 ---		IVD-50%-18,93 AGROT-3,00 ODN-ZŁ-OŻ-3,00 CW-3,79 CP-7,57
b	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch SW, <b>GI.</b> Pog, pñi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, jeź.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 75l, mjs Db, Św, So 105l	120 DB-BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 BK 1 DB 1 BK	75 90 90 55	0,7	prz prz um	35 48 37 26	26 27 27 22	I II II I	12	183 61 36 20 ---	430 145 85 45 ---	9,4 2,7 1,4 1,7 ---		BRAK WSK-2,34
																300	705	15,2 6,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
298 c	4,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad SW, <b>Gl.</b> Pog, pfi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Lp 55I, Bk, Db 85I, Jrz 40I, Bk 110I, podsz.: kru, lsz na 20%	100 DB-BK (cz zg) 30	KO DRZEW			0,6	prz prz um	45 40 37 38 37 34 22	28 27 26 28 26 25 21	I II III I I I I	2 2 3 3 3 3 4	97 59 32 11 27 22 16 ---	460 280 150 50 125 105 75 ---	5,1 3,2 1,8 0,3 3,1 2,2 2,8 ---	IVD-30%-4,72 AGROT-0,94 ODN-ZŁOZ-0,94 CP-1,50
d	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad S, <b>Gl.</b> Pog, pfi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, pfn.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 45I	120 BK (zg)	DRZEW			1,0	um um prz	19 27	19 23	I I	12	190 21 ---	485 55 ---	26,8 1,7 ---	TP-2,54
~a			0,89		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,33		<b>RP:</b> LINIE														
	28,53 28,53 28,53 28,53 28,53		1,22 1,22 1,22 1,22 1,22		= 29,75 = 29,75 Obr. ew. Radziszów (0012) = 29,75 Gmina Skawina Obszar wiejski (115) = 29,75 Powiat krakowski (06) = 29,75 Woj. małopolskie (12)											6725	122,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
299					Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Skawina Obszar wiejski (115) Obr. ew. Radziszów (0012) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)														
a	18,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch W, <b>GI.</b> Pog, pli, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Db, Brz 80l, mjs Św, Bk, Jd, Lp 80l, Db, Gb 65l, Bk, Jd, Db 50l, Bk, Db 35l, Bk, Db, Jd 110l, podsz.: kru, lsz, św na 50%, w cz. SE kępa 0,34 ha Md,Db,Db.c 65l., <b>Info:</b> Wzdłuż gr. SE umocnienia z I wojny światowej.	100 DB-BK (niezg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	38	27	I	3	331	6010	103,5 5,7	TP-18,16
b	1,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lłwyż (ln) n2, <b>T.</b> wyż pag, <b>GI.</b> MDw, pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, skp.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Ol.s 50l, mjs Os, Lp 50l, Św, Lp, Os 70l, Św, Db 95l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kos.zół, pdf.leś	80 JS-OL-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 1 OL.S 1 DB 2 OL	70 70 70 50	0,5	prz prz luź	32 27 35 23	24 20 26 20	II III I III	3 3 3 4	136 17 20 25 ---	250 30 35 45 ---	3,3 0,5 0,8 1,1 ---	BRAK WSK-1,83
c	3,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch SE, <b>GI.</b> Pog, pli, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, orl.pos, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 85l, Db 55l, mjs Bk, Św 55l, Db 40l, podsz.: kru na 30%, <b>OP.</b> Źródlika	100 BK (niezg) 30	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	85 85 85	0,7	prz prz um	44 36 39	28 26 27	I II I	2 3 3	272 20 20 ---	1075 80 80 ---	17,2 1,6 0,6 ---	IIA-30%-3,96 AGROT-1,98 ODN-ZŁOŻ-1,98
d	9,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st łag SE, <b>GI.</b> BRwy, pli, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, gaj.zół, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jw 55l, So 70l, Bk 40l, mjs Św, Ol 55l, Brz, So.we, Gb 70l, Bk 85l, Jd 120l, podsz.: kru na 10%	120 DB-BK (zg)	DRZEW	3 BK 1 DB 1 DB.C 1 LP 2 MD 1 BK 1 DB	55 55 55 55 70 70 40	0,9	um um prz	23 25 33 26 38 36 17	21 22 27 21 29 25 17	I I I I I I I	12	92 31 20 20 77 46 20 ---	885 300 190 190 740 440 190 ---	32,8 8,9 5,7 7,1 12,6 10,9 8,9 ---	TP-9,60
																306	2935	86,9 9,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
299 f	2,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st łag N, <b>Gl.</b> Pog, pfi, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 50l, mjs Św, Bk, Ak 75l, Bk, Brz, Os 50l, Bk 95l, Db, Bk 120l, podsz.: kru na 30%	140 BK-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	75 75	0,8	prz prz um	35 37	27 28	I IA	12	193 158 ---	505 415 ---	9,9 7,3 ---	TP-2,62
~a			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
	36,17 36,17 36,17 36,17 36,17		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 36,68 = 36,68 Obr. ew. Radziszów (0012) = 36,68 Gmina Skawina Obszar wiejski (115) = 36,68 Powiat krakowski (06) = 36,68 Woj. małopolskie (12)											11460	232,7		
300 a	4,13				Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Skawina Obszar wiejski (115) Obr. ew. Radziszów (0012) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)	100 DB-BK (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB 1 DB	70 70 70 55	0,8	um um prz	39 33 37 24	28 27 26 21	IA I I I	12	221 60 35 17 ---	915 250 145 70 ---	17,5 3,1 3,1 2,1 ---	TP-4,13
b	0,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch S, <b>Gl.</b> Pog, pfi, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, mto złoż, <b>D.</b> mjs So, Db.c, Brz 15l, podsz.: kru, brz na 10%	140 DB (zg)	DRZEW PRZES	DB ŚW	15 110 85	1,0	peł b duże		6 28 26	I I I	12			3,4 3,6	CP-0,94

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
300 c	5,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad <b>S.</b> , <b>Gl.</b> Pog, pfi, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 55l, mjs So, Lp, Gb 110l, Gb 85l, Db, Bk 70l, Lp, Db.c 55l, podsz.: lsz, brz, kru, św na 30%	100 BK-JD (cz zg.) 20	KO DRZEW	5 ŚW 2 DB 2 BK 1 ŚW	110 110 55 85	0,4	prz prz luź	42 53 23 34	31 28 21 26	II II I II	2 2 4 3	102 48 43 22 ---	580 275 245 125 ---	6,3 3,2 9,1 2,5 ---	21,1 3,7	IVD-30%-5,69 AGROT-1,00 ODN-ZŁOZ-1,00 CW-1,50 CP-0,50
d	0,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag, <b>Gl.</b> Pog, pfi, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, szc.zaj, skp.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Gb, So, Św, Ol 70l, podsz.: lsz, gb, kru na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: waw.wil	140 DB (zg)	DRZEW	DB	70	0,7	um um prz	32	26	I	12	307	140	3,0 6,7	BRAK WSK-0,45	
f	2,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lłwyż (ln) n2, <b>T.</b> wyż pag, <b>Gl.</b> MDw, pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, skp.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Db, Brz, Os, Św, Js 50l, Ol.s 35l, So, Js 70l, Św, Db 100l, podsz.: czm, lsz, wb na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kos.zól, pdl.leś	40 JS-OL-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL.S 1 OL 2 OL 1 DB 1 OL.S	50 50 70 70 70	0,5	prz prz luź	20 22 31 37 26	16 19 24 26 20	IV III II I III	4 4 3 3 3	46 15 51 21 15 ---	110 35 125 50 35 ---	2,5 0,8 1,7 1,1 0,5 ---	6,6 2,7	BRAK WSK-2,43
g	21,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) d1, <b>T.</b> wyż pag st poch N, <b>Gl.</b> Pog, pli, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Bk, Db 60l, mjs Św, Brz, Ol, Js 75l, Jd, Gb 60l, Bk, Lp, Db, Jw, Jrz 45l, Jd 35l, Ak 20l, Db, Bk, Jd 115l, podsz.: kru, lsz na 40%, w cz. SW kępa 0,56 ha Jd,Bk,Db 35l. Jd 50l., <b>Info:</b> W cz. SE - kapliczka JPll. Ścieżka edukacyjna.	100 DB-BK (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BK	75 75 75	0,7	prz prz um	38 36 37	27 27 26	IA I I	2 3 2	290 31 15 ---	6105 655 315 ---	107,3 12,8 7,0 ---	127,1 6,0	TP-21,06

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
300			0,35		<b>RP:</b> DROGI L															
			0,49		<b>RP:</b> LINIE															
	34,70		0,84		= 35,54												10195	187		
	34,70		0,84		= 35,54 Obr. ew. Radziszów (0012)															
	34,70		0,84		= 35,54 Gmina Skawina Obszar wiejski (115)															
	34,70		0,84		= 35,54 Powiat krakowski (06)															
	34,70		0,84		= 35,54 Woj. małopolskie (12)															
301					Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Skawina Obszar wiejski (115) Obr. ew. Radziszów (0012) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)															
a	2,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st łag SW, <b>GI.</b> Pog, pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd So 70l, mjs Db.c, Brz 70l, Db 85l, Jd, Db 135l, Db, Lp 55l, Db 40l, podsz.: lsz, kru, bk na 40%	140 DB (zg)	DRZEW	5 DB 70 3 DB 110 1 ŚW 110 1 SO 110	0,8	prz prz um	32 48 42 45	26 29 29 27	I II II II	12	176 116 45 40 ---	425 280 110 95 ---	9,2 3,2 1,2 1,1 ---			
b		0,13			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag, <b>GI.</b> Pog, pli, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, ncp.spe	DB-BK								377 910	14,7 6,1					
c			0,93		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>Info:</b> 3 stawy															
d	2,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁwyż (ln) n2, <b>T.</b> wyż pag, <b>GI.</b> MDw, pli, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> pok.zwy, skp.spe, trz.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Ol.s 35l, mjs Wb, Db, Jw, Czm 50l, Gb, Db 75l, Św, Db 100l, podsz.: czm, lsz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kos.zól	80 JS-OL-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 75 1 OL.S 75 3 OL.S 50 1 JS 50 1 OL 50	0,6	prz prz luź	33 29 21 25 23	24 21 17 23 21	II III IV I II	3 3 4 3 4	112 20 36 15 20 ---	295 55 95 40 55 ---	3,8 0,7 2,2 1,0 1,2 ---			
														203 540	8,9 3,4					

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
301 f	15,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st spad N, <b>GI.</b> BRwy, pñi, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeź.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz 75l, Db 60l, Bk 110l, mjs Db, Św, Js, Lp, Ol, Jw 75l, Jd 60l, Bk 45l, Db, Jd 110l, podsz.: lsz, lsz na 30%	100 DB-BK (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 BK 1 MD 1 BK	75 75 75 60	0,8	prz prz um	39 40 43 33	28 27 31 24	IA I I I	2 2 2 3	265 36 31 25	4165 565 485 395	73,2 12,5 7,5 12,5	TP-15,72
g	5,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag st poch SW, <b>GI.</b> BRwy, pñi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gaj.zół, trz.spe, jeź.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db 25l, Db, Jd 40l, mjs Lp, Jw 25l, Wz, Gb, So 40l, podsz.: lsz, kru, gb na 30%, w cz. S kępa 0,28 ha Db 90l., <b>Info:</b> Ścieżka edukacyjna. Okopy z 1939 r.	120 MD-JD-BK (zg)	DRZEW	3 BK 2 LP 1 MD 1 DB.C 1 JW 1 BK 1 JD	40 40 40 40 40 25 25	0,9	um um duże	14 17 28 24 20 9 5	15 16 23 20 17 9 5	I I I I I I I	12	46 25 35 20 15	235 130 180 100 75	17,4 9,4 6,8 4,8 5,7 2,9 2,0	CP-1,50 TW-3,62
h	1,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch S, <b>GI.</b> BRwy, pñi, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.spe, trz.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> podsz.: lsz, kru na 40%, <b>Info:</b> Ścieżka edukacyjna.	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	JD	14	0,9		1	I	12					CW-1,08
-a			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,34		<b>RP:</b> LINIE														
	26,99	0,13	1,54		= 28,66 = 28,66 Obr. ew. Radziszów (0012) = 28,66 Gmina Skawina Obszar wiejski (115) = 28,66 Powiat krakowski (06) = 28,66 Woj. małopolskie (12)											8045	178,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
302					Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Skawina Obszar wiejski (115) Obr. ew. Radziszów (0012) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)															
a			0,09		<b>RP: SKŁAD DR</b>															
b	6,33				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) z1, T. wyż pag st spad NE, GI. Pog, pti, P. szch, R. jeż.spe, trz.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Md, Bk 110l, Db 80l, Js 60l, mjs Ol 80l, Lp, Md, Św, Jw 60l, Lp, Bk 45l, Lp 35l, podsz.: lsz, kru na 40%, w cz. NE kępa 0,54 ha Ol.s.Ol,Wb 55l. Ol.s.Ol 40l. Ol 70l. 2-od gnia 1,07 ha Bk 3l. 2 szt. 3-od gnia 0,14 ha Jw 3l. 4-od gnia 0,36 ha Lp 3l., OP. Płaty roślinności: kos.zót, Info: W cz. NE - 10% LŁwyż (kępa)</b>	100 BK (cz zg) 15	KO DRZEW	3 SO 110 2 DB 110 1 ŚW 110 2 BK 80 1 BK 60 1 DB 60	0,3	prz prz luź	46 43 37 38 27 28	29 28 28 28 24 22	I II III I I II	2 2 2 2 3 3	43 27 16 32 16 11	270 170 100 205 100 70	3,1 2,0 1,2 4,0 3,2 2,1			
c	1,85				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) n2, T. wyż pag st spad NE, GI. BRwy, pti, P. ziel, R. jeż.spe, gaj.zót, ptn.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 155l, Bk, Jd, Św 90l, Jd, Bk, Db 55l, OP. Ujęcie wody , Info: Na gr. lasu stanowiska bojowe z 1939 r.</b>	140 BK-DB (zg)	DRZEW	5 DB 155 1 MD 155 2 BK 70 1 JD 70 1 DB 90	0,5	prz prz um	62 66 39 32 47	30 32 26 26 28	II II I I I	2 2 3 3 2	137 37 42 21 26	255 70 80 40 50	1,5 0,4 1,9 1,1 0,7			
d	3,55				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) z1, T. wyż pag st poch NW, GI. BRwy, pti, P. szch, R. jeż.spe, trz.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 65l, mjs Lp, Ak, Gb 80l, Lp, Czar 50l, Db 105l, podsz.: czm, bez.c, lsz na 40%, OP. Cenne drzewo: Db, Info: Na gr. lasu stanowiska bojowe z 1939 r.</b>	100 DB-BK (cz zg) 30	KDO DRZEW	4 SO 80 2 DB 80 2 BRZ 80 1 DB.C 80 1 MD 80	0,9	prz prz um	38 36 37 42 39	27 27 27 29 31	I I I I I	2 3 3 3 2	162 81 70 38 27	575 290 250 135 95	9,9 5,2 2,3 2,4 1,3			
																145	915	15,6	2,5	PIEL-1,57 CW-2,07 CP-1,00
																				BRAK WSK-1,85
																				AGROT-1,06 ODN-ZŁOZ-1,06
																				21,1 5,9



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
302 f	1,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż pag, <b>GI.</b> Pog, pfi, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, gaj.zół. <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Bk 45l, mjs Db.c, Czir 60l, Md, Bk 30l, podsz.: kru, jrz na 20%	120 DB-BK (zg)	DRZEW	2 BK 2 JD 2 LP 1 DB 1 DB 1 LP 1 LP	13 13 45 45 60 60 30	0,8	prz prz um		4 1 18 22 29 28 14	I I I I II I I	12			35 20 25 25 5 110	70 40 50 50 10 220	3,8 1,5 1,5 1,6 2,1 --- 10,5 5,3	CW-0,35 CP-0,43 TP-1,19
g	2,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch SW, <b>GI.</b> Pog, pfi, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, poz.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Jw 7l, mjs Db.c, Db 20l, Os, Brz 30l, podsz.: lp, ak, bez.c na 50%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: Db 2 szt.	80 DB-BK (cz zg)	DRZEW	5 LP 1 KL 1 LP 1 DB 2 LP	20 20 30 30 7	0,7	um um prz	10 13 17 16	11 12 15 13 2	I I I I I	12			10 2 8 7 --- 27	20 5 15 15 --- 55	3,6 1,1 --- 4,7 2,2	CP-0,45 TW-1,65
h i			0,12	0,62	<b>RP.</b> Ł (Ł V) <b>RP:</b> L-CTWO, <b>Info:</b> L-ctwo Radziszów																

Opis taksacyjny				Nadleśnictwo - Myślenice [15]				Obręb - MYŚLENICE [1]				Stan na 01-01-2018							
Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
302																			
j				0,27	Obr. ew. Wola Radziszowska (0015) RP: ZADRZEW (Lz IV)		ZADRZEW (w cz. C)					14	13		4			15	
												16	13		4			15	
												15	11		4			15	
												20	15		4			15	
																		---	
																		60	
k		0,27			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) n2, T. wyż pag st str NE, GI. BRwy, pti///, P. ziel, R. jeż.spe, kop.pos, blu.pos, D. podsz.: lsz na 90%	MD-JD-BK	NAL	JD	2	0,1					11				
							PRZES	DB.C	50			32	22		3			6	
								LP	50			26	18		3			2	
								JW	50			24	17		4			2	
								LP	75			48	22		2			4	
								BRZ	40			15	17		4			2	
																		---	
																		16	
~a			0,38		Obr. ew. Radziszów (0012) RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
	15,80	0,27	0,70	0,89	= 17,66														
		0,27		0,27	= 0,54 Obr. ew. Wola Radziszowska (0015)														
	15,80		0,70	0,62	= 17,12 Obr. ew. Radziszów (0012)														
	15,80	0,27	0,70	0,89	= 17,66 Gmina Skawina Obszar wiejski (115)														
	15,80	0,27	0,70	0,89	= 17,66 Powiat krakowski (06)														
	15,80	0,27	0,70	0,89	= 17,66 Woj. małopolskie (12)														
																		3104 (60)	57,5

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
303					Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Skawina Obszar wiejski (115) Obr. ew. Polanka Hallera (0010) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)														
a	8,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch N, <b>GI.</b> BRwy, pti//gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, wtl.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Brz 80l, Brz, Db, Gb, Lp 60l, mjs So, Js 110l, Db 160l, Jw, Db, Js, Gb 80l, Gb 40l, podsz.: lsz na 10%, w cz. N luka 0,20 ha w cz. N kępa 0,20 ha Wb 7l., <b>Info:</b> Luka za potokiem - łąka - nie doleścić	100 DB-BK (cz zg)	DRZEW	3 SO 1 BK 1 MD 1 BK 1 DB 2 BK 1 BK	80 80 80 110 110 60 40	0,9	um um duże	40 32 42 58 65 24 16	28 27 30 32 30 24 14	IA I I I II I I	2 2 2 2 2 4 4	143 41 41 51 51 41 20	1215 350 350 435 435 350 170	19,7 6,9 4,8 5,3 5,0 11,1 12,5	BRAK WSK-8,49
b	10,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch N, <b>GI.</b> BRwy, pti//gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, kop.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk, Db 130l, Db 50l, mjs Bk, Gb, Jw, Js, Tp 75l, Gb, Md 90l, Gb, Jd, Bk 50l, podsz.: lsz, gb, bez.c, jd na 30%, w cz. NW kępa 0,24 ha Db 130l, Db 90l, Js 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: czw.pos	100 DB-JD (cz zg)	DRZEW	7 MD 1 DB 1 SO 1 BK	75 75 75 90	0,8	um um duże	44 35 40 45	33 26 29 29	I I IA I	1 2 2 2	265 41 41 41	2650 410 410 410	40,7 8,0 7,2 6,8	TP-10,00
c	6,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch N, <b>GI.</b> Pbr, pti, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, wtl.sam, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Jd, Św 135l, Bk 170l, Db, Gb, Jd, Św 95l, Db, Md 65l, Db, Bk, Gb 50l, Jrz 35l, podsz.: lsz, bez.c, jd, gb na 20%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: Bk, Jd, Md, Płaty roślinności: czw.pos, str.spe, <b>Info:</b> Teren proponowany do objęcia ochroną, kruszczyk	120 DB-BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 1 SO 1 MD 2 BK 1 BK 1 GB	135 135 135 95 65 65	0,9	um um prz	63 52 59 41 30 27	31 29 34 29 25 23	II II II II I II	2 2 2 2 2 3	169 42 42 84 26 26	1160 290 290 575 180 180	12,2 2,3 1,7 10,0 5,0 4,7	BRAK WSK-6,87
							PODR	BK	20	0,1		5		22	388	3305	65,3 7,7		
							PODR	4 JD 3 BK 3 GB	30 30 30	0,3		7 9 8		22	388	3880	62,7 6,3		
							NAL	BK	5	0,1				22					
							PODR	6 GB 2 BK 2 JD	35 35 35	0,2		9 9 7		22	389	2675	35,9 5,2		
							NAL	BK	5	0,2				22					

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
303 ~a			0,09		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>Info:</b> potok														
	25,36 25,36 25,36 25,36 25,36		0,09 0,09 0,09 0,09 0,09		= 25,45 = 25,45 Obr. ew. Polanka Hallera (0010) = 25,45 Gmina Skawina Obszar wiejski (115) = 25,45 Powiat krakowski (06) = 25,45 Woj. małopolskie (12)												9860	163,9	
304 a	4,13				Woj. małopolskie (12) Powiat krakowski (06) Gmina Skawina Obszar wiejski (115) Obr. ew. Polanka Hallera (0010) Leśnictwo - Radziszów (02) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lł.wyż (ln) n2, <b>T.</b> wyż pag, <b>Gl.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trawy, mal.wiś, pok.zwy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Js, Jd, Bk 140l, Gb, Ol 85l, podsz.: lsz, bez.c, der.ś na 60%, w cz. NE luka 0,15 ha w cz. NE d luka 0,60 ha Ol,Js 3l., <b>Info:</b> Luka do sukcesji.	120 JS-OL-DB (cz zg)	DRZEW	6 JS 1 DB 1 TP 1 DB 1 JS	70 85 85 140 50	0,3	luź	35 40 61 70 27	27 26 30 28 24	I II I III I	13	60 10 10 20 10 ---	250 40 40 85 40 ---	3,3 0,7 0,3 0,6 1,0 ---	PIEL-0,60 CW-0,60
b	7,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch N, <b>Gl.</b> Pbr, pli, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, trawy, kop.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd So.s 125l, mjs So, Db, Brz, Św, Gb, Js 85l, Bk, Db 60l, podsz.: bez.c, lsz na 20%, w cz. NE kępa 0,42 ha So,Gb,Db 75l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: czs.nie, <b>Info:</b> Teren proponowany do objęcia ochroną	120 DB-BK (cz zg)	DRZEW	2 BK 2 SO 1 DB 1 MD 1 JD 1 ŚW 2 BK	125 125 125 125 125 125 85	0,6	prz prz um	63 55 82 56 70 40 35	33 31 28 32 32 28 26	II I II II II III II	2 2 2 1 2 2 2	58 58 42 42 42 32 53 ---	445 445 325 325 325 245 410 ---	5,1 4,1 2,9 2,0 1,4 2,8 8,4 ---	BRAK WSK-7,71
							NAL	JS	3	0,1					22				
							PODS	OL	3	0,1					12				
							PODR	6 BK 2 BK 2 BK	25 15 35	0,2		6 2 9			22				
							NAL	7 BK 2 JW 1 GB	3 3 3	0,2					22				
																327	2520	26,7 3,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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		
304 c	3,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch N, <b>Gl.</b> Pbr, pti, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., w cz. S kępa 0,48 ha Bk 50l. Bk,Md,Db,So 105l. Bk 75l. 1 szt.	120 DB-BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 4 BK 1 WZ 1 JW	15 5 5 8	0,8			1 1 1 1	12							CW-3,21 PIEL-1,60
d	4,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st poch N, <b>Gl.</b> Pog, pti, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, mal.wś, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Bk, Brz 115l, Lp, Wz, Gb, Db, Św, Md, Bk 90l, Gb, Jw, Czr 55l, Md 75l, mjs Jd, Jw 30l, podsz.: jrż, bez.c, czm.p na 30%, w cz. C d przez 0,50 ha Bk 15l. 1 szt.	120 DB-BK (zg)	DRZEW	3 BK 1 DB 3 MD 2 BK 1 BK	55 55 115 40 75	0,7	prz prz um	29 28 48 14 35	22 21 31 13 24	I I II II II	12	61 20 82 15 26 ---	255 85 340 60 110 ---	9,4 2,5 2,5 6,4 2,7 ---	23,5 5,7	TP-4,14 CP-0,50	
f			0,16		<b>RP:</b> SKŁAD DR		PODR	BK	20	0,3		4		22							
-a			0,05		<b>RP:</b> DROGI L		NAL	BK	3	0,1				22							
-b			0,14		<b>RP:</b> LINIE																
-c			0,28		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>Info:</b> potok																
	19,19 19,19 19,19 19,19 19,19		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 19,82 = 19,82 Obr. ew. Polanka Hallera (0010) = 19,82 Gmina Skawina Obszar wiejski (115) = 19,82 Powiat krakowski (06) = 19,82 Woj. małopolskie (12)											3918	56,1				

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
305					Woj. małopolskie (12) Powiat wadowicki (18) Gmina Lanckorona (042) Obr. ew. Izdebnik (0001) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)														
a	3,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMwyżów (sś) z1, T. wyż wzg st spad SE, GI. Pog, pł, P. ziel, R. gaj.zół, jeż.spe, trz.spe, C. drz szt, drzew obc, D. zmiesz. grp, pjd Db 95l, mjs Jw 50l, Js, Ol, Bk, Jd, Ak 60l, Jd, Gb 95l, Db 130l, podsz.: db.c, kru, bez.c, lsz na 60%	100 SO-JD-BK (niezg)	DRZEW	6 DB.C 2 MD 1 JW 1 GB	60 60 60 60	1,1	um um duże	34 37 32 23	28 29 26 20	I I I II	13	260 77 41 26 ---	950 280 150 95 ---	25,2 6,0 4,8 2,8 ---	TP-3,66
b	0,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LMwyżów (sś) z1, T. wyż pag st spad NE, GI. Pog, pł, P. zad, R. trawy, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, drzew obc, D. zmiesz. grp, pjd Jw 50l, mjs Bk, Jd, Gb, Ol, Lp, Św 80l, Czr, Gb 65l, Gb, Bk, Czr 50l, podsz.: db.c, lsz, gb na 70%	100 SO-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 DB.C 2 SO 1 MD 1 DB 1 JW	80 80 80 80 65	1,0	prz prz um	45 37 39 36 29	29 28 30 27 26	I IA I I I	3 2 2 3 3	214 92 51 51 36 ---	45 20 10 10 10 ---	0,8 0,3 0,1 0,2 0,2 ---	TP-0,21
c	5,35				Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Miasto (074) Obr. ew. M.sulkowice (0001) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LMwyżów (sś) z1, T. wyż wzg st spad NE, GI. Pog, pł, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, trz.spe, C. drz szt, drzew obc, D. zmiesz. grp, pjd Jw 50l, mjs Bk, Jd, Gb, Ol, Lp, Św 80l, Czr, Gb 65l, Gb, Bk, Czr 50l, Jw 35l, Db.c 25l, podsz.: db.c, lsz, cis, gb na 70%	100 SO-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 DB.C 2 SO 1 MD 1 DB 1 JW	80 80 80 80 65	0,9	prz prz um	45 37 39 36 29	29 28 30 27 26	I IA I I I	3 2 2 3 3	214 92 51 31 36 ---	1145 490 275 165 195 ---	20,5 8,0 3,8 3,0 5,3 ---	TP-5,35
d	3,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LMwyżów (sś) z1, T. wyż wzg st łag N, GI. Pog, pł, P. szch, R. jeż.spe, trz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db.c 80l, mjs Jd, Św, Ol 80l, Jd, Db.c 50l, podsz.: db.c, kru, lsz na 30%, w cz. SW luka 0,05 ha, Info: Luka - skład drewna	80/100 DB-JD (cz zg) 30	KO DRZEW	6 MD 3 SO 1 DB	80 80 80	0,3	prz prz luź	43 41 38	31 29 28	I IA I	2 2 3	92 54 11 ---	310 180 35 ---	4,3 2,9 0,7 ---	IVD-50%-3,36 AGROT-0,67 ODN-ZŁOŻ-0,67 CP-2,40
							PODR	JD	25	0,1		4		22		424	2270	40,6 7,6	
							PODR	JD	14	0,7		1		22		157	525	7,9 2,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
305 ~a			0,03		RP: DROGI L															
	12,58 8,71 8,71 8,71 3,87 3,87 3,87 12,58		0,03 0,03 0,03 0,03		= 12,61 = 8,74 Obr. ew. M.sułkowice (0001) = 8,74 Gmina Sułkowice Miasto (074) = 8,74 Powiat myślenicki (09) = 3,87 Obr. ew. Izdebnik (0001) = 3,87 Gmina Lanckorona (042) = 3,87 Powiat wadowicki (18) = 12,61 Woj. małopolskie (12)												4365	88,9		
306 a		0,18			Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Miasto (074) Obr. ew. M.sułkowice (0001) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Pogórza Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. Lwyżw (wo) n2, T. wyż wzg, GI. OGw, pti/gsc, P. szad, R. trawy, jeż.spe, pok.zwy, D. podsz.: wb na 10%	JW-DB-JD	PRZES	WB	35			16	13		4		1			
b	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMwyżów (sś) z1, T. wyż wzg st poch SE, GI. Pog, pti, P. ziel, R. jeż.spe, bor.czr, nar.spe, C. drz szt, drzew obc, D. zmiesz. grp, pjd Jd 75l, mjs Db, Bk, Md, Św 75l, Jd 100l, podsz.: db.c, kru na 60%, OP. Źródlika	100 SO-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 DB.C 3 SO	75 75	0,9	um um prz	38 36	28 28	I IA	3 2	300 112 ---	725 270 ---	14,2 4,8 ---	TP-2,42	
c	6,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LMwyżów (sś) z1, T. wyż wzg st spad N, GI. BRb, pti, P. zad, R. jeż.spe, pln.spe, szc.zaj, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, pjd Md 105l, mjs So, Db, So.we, Bk 105l, Gb 80l, Db, Gb, Bk 65l, Jd 50l, podsz.: kru, db.c, gb na 40%, OP. Źródlika ,Ujęcie wody	120 SO-JD-BK (cz zg) 30	KO DRZEW	9 JD 1 JD	105 80	0,4	prz prz luź	47 37	31 28	I I	1 2	345 43 ---	2265 285 ---	18,7 5,5 ---	IVD-30%-6,57 CP-3,28	
							PODR	5 JD 2 JD 1 BK 2 JD	20 12 12 30	0,5		2 1 3 6			22					
							NAL	JD	6	0,3					22					

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
306 d	7,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (ś) d1, <b>T.</b> wyż wzg st spad NE, <b>GI.</b> BRb, pti/pg//pls, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Jd, Bk, So.we, Św 95l, Db.c 75l, Bk, Gb, Db 60l, podsz.: db.c, gb, kru na 50%	100 SO-JD-BK (cz zg) 30	KO DRZEW	6 MD 4 SO	95 95	0,6	prz prz um	41 39	33 29	I I	2 2	178 118 ---	1355 900 ---	14,1 12,4 ---	IVD-30%-7,62 AGROT-1,52 ODN-ZŁOŻ-1,52 PIEL-0,50 CW-2,30
f	2,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) d1, <b>T.</b> wyż wzg st spad S, <b>GI.</b> Pbr, pti//gsc, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb, Md 100l, Bk 130l, Bk, Jd, Gb 75l, Jd 45l, podsz.: db.c, gb, kru, lsz na 60%	100 BK-JD (cz zg) 40	KDO DRZEW	4 SO 2 JD 1 DB 1 SO.WE 1 DB.C 1 DB	100 100 100 75 75	0,5	prz prz um	43 45 42 46 38 34	29 30 28 27 29 27	I I II I I I	2 1 2 3 3 3	113 75 32 13 32 22 ---	290 190 80 35 80 55 ---	3,7 1,9 1,1 0,4 1,6 1,1 ---	AGROT-0,51 ODN-ZŁOŻ-0,51 CP-1,02
g	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) d1, <b>T.</b> wyż wzg st poch SE, <b>GI.</b> Pbr, pti//gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, drzew obc, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Ol, Gb, Brz 80l, Db, Lp 105l, Db.c, Bk, Jd 60l, podsz.: db.c, gb na 80%, w cz. N kępa 0,30 ha So,Db,Db.c 35l.	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB.C 2 DB 1 MD 1 SO	80 80 80 80	0,8	prz prz um	42 36 39 38	29 27 30 27	I I I I	3 3 2 3	260 66 41 25 ---	865 220 135 85 ---	15,5 3,9 1,9 1,4 ---	TP-3,32
-a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
306																				
	22,49	0,18	0,25		= 22,92												7836	102,2		
	22,49	0,18	0,25		= 22,92 Obr. ew. M.sułkowice (0001)															
	22,49	0,18	0,25		= 22,92 Gmina Sułkowice Miasto (074)															
	22,49	0,18	0,25		= 22,92 Powiat myślenicki (09)															
	22,49	0,18	0,25		= 22,92 Woj. małopolskie (12)															
307					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Miasto (074) Obr. ew. M.sułkowice (0001) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)															
a	15,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż wzg st poch N, <b>Gl.</b> Pog, pńi/is//pńi, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 45l, mjs Db 100l, Bk, Brz, Gb, Św 75l, Jd 60l, Św 45l, Db.c 20l, podsz.: db.c, lsz, kru na 50%, w cz. SW luka 0,10 ha 1 szt.	100 SO-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 SO 75	0,7	prz prz um	37 38 41 35 34 43	28 29 30 26 27 29	IA I I I I II	2 3 2 2 3 2	148 66 61 36 25 36	2230 995 920 545 375 545	39,2 19,5 14,1 12,7 7,4 5,7			TP-15,08
							PODR	8 JD 35	0,2			11		22						
								2 JD 25				4								
b	2,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż wzg st poch N, <b>Gl.</b> Pog, pńi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, pńn.spe, <b>C.</b> drz szt, drzew obc, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 75l, Jd 45l, mjs Brz, Ol 75l, Js, Św 60l, podsz.: db.c, kru na 60%, <b>Info:</b> Luka - skł. drew.	100 SO-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 DB.C 75	0,7	prz prz um	37 36 39 46 29	28 27 28 31 24	I IA I I I	3 2 2 2 3	183 76 41 46 31	375 155 85 95 65	7,4 3,6 1,5 0,9 2,6			TP-2,05
							PODR	7 JD 35	0,3			9		22						
								3 JD 25				3								
c			0,12		<b>RP:</b> SKŁAD DR															
-a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L															
-b			0,23		<b>RP:</b> LINIE															
	17,13		0,51		= 17,64												6385	114,6		
	17,13		0,51		= 17,64 Obr. ew. M.sułkowice (0001)															
	17,13		0,51		= 17,64 Gmina Sułkowice Miasto (074)															
	17,13		0,51		= 17,64 Powiat myślenicki (09)															
	17,13		0,51		= 17,64 Woj. małopolskie (12)															

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. I.	1 ha			całej pow.
																		1		
308					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Miasto (074) Obr. ew. M.sułkowice (0001) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)															
a	0,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż wzg st łag W, <b>Gl.</b> Pog, pńi, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Db 75l, Jd 50l, Db.c 35l, mjs Jd, Św, Md, Db.c 75l, Jd 100l, Db.c 50l, podsz.: lsz, db.c, kru na 50%	100 SO-JD-BK (cz zg)	DRZEW PODR	SO 7 JD 3 JD	75 30 40	0,7 0,2	um um prz	39 28 11	28 7 11	IA I I	2 22	341 72 31 92 26 ---	275 190 80 240 70 ---	4,9 6,0	TP-0,81	
b	2,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż wzg st spad W, <b>Gl.</b> Pog, pńi, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, gaj.zól, pńn.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db.c 60l, mjs Js, Lp, Bk, Ol, Ol.s, Jw, Św 60l, Gb 80l, Bk 45l, Db.c 30l, podsz.: db.c na 20%	120 DB-JD (zg)	DRZEW	4 JD 2 DB 1 MD 2 JD 1 JD	60 60 60 80 45	0,7	prz prz um	30 28 35 37 21	24 25 27 28 18	I I I I I	12	148 72 31 92 26 ---	385 190 80 240 70 ---	15,6 5,0 1,7 4,7 5,4 ---	TP-2,61	
c	7,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (sś) n2, <b>T.</b> wyż wzg st spad W, <b>Gl.</b> Pog, pńi/gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, pńn.spe, szc.zaj, <b>C.</b> drz szt, drzew obc, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db, Md 35l, mjs Ol 35l, So, Bk, Db.c 50l, podsz.: db.c, kru na 40%, <b>Info:</b> Fragm. w cz. N i S 20% LMWYŻw	100 DB-JD (cz zg)	DRZEW	4 DB.C 1 JD 1 BK 1 SO 2 JD 1 JD	35 35 35 35 50 65	0,9	um um duże	20 16 13 19 24 31	19 14 13 17 20 24	I I I IA I I	12	71 10 8 12 91 61 ---	545 75 60 95 700 470 ---	31,4 13,3 6,8 4,4 43,1 15,7 ---	TW-7,71	
							NAL PRZES	JD DB	4 130	0,1				22 3						

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
308 d	2,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż wzg st łag N, <b>GI.</b> Pog, pti//gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Md, Js 80l, mjs Św, Brz, Ak 80l, Czr, Gb 65l, Jd, Bk 50l, podsz.: db.c, lsz, kru na 50%, w cz. SE luka 0,03 ha, <b>Info:</b> Luka - skład drewna.	100 SO-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 BK 2 DB 1 JD 1 DB.C 1 JD	80 80 80 80 80 65	0,7	prz prz um	37 37 34 39 38 33	28 29 27 28 29 25	IA I I I I I	2 2 3 2 3 3	107 76 66 41 31 36 ---	260 185 160 100 75 85 ---	4,2 3,7 2,8 1,9 1,3 2,9 ---	TP-2,41
f	1,61				Powiat wadowicki (18) Gmina Lanckorona (042) Obr. ew. Izdebnik (0001) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż pag st łag W, <b>GI.</b> Pog, pti//gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, nar.spe, <b>D.</b> pjd Db 75l, Jd 50l, Db.c 35l, mjs Jd, Św, Md, Db.c 75l, Jd 100l, Db.c 50l, podsz.: lsz, db.c, kru na 50%	100 SO-JD-BK (cz zg)	DRZEW	SO	75	0,7	um um prz	39	28	IA	2	341	550	9,6 6,0	TP-1,61
~a			0,42		Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Miasto (074) Obr. ew. M.sułkowice (0001) <b>RP:</b> DROGI L														
	15,15 1,61 1,61 1,61 13,54 13,54 13,54 15,15		0,42 0,42 0,42 0,42		= 15,57 = 1,61 Obr. ew. Izdebnik (0001) = 1,61 Gmina Lanckorona (042) = 1,61 Powiat wadowicki (18) = 13,96 Obr. ew. M.sułkowice (0001) = 13,96 Gmina Sułkowice Miasto (074) = 13,96 Powiat myślenicki (09) = 15,57 Woj. małopolskie (12)											4620	178,4		
309 a	1,04				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Miasto (074) Obr. ew. M.sułkowice (0001) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Pogórza Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżw (wo) n2, <b>T.</b> wyż wzg, <b>GI.</b> OGw, pti//gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, gaj.zół, pdg.pos, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Lp, Jw 75l, podsz.: bez.c, kru, db.c, czm na 60%, <b>OP.</b> Źródlika	80 JW-DB-JD (cz zg)	DRZEW	7 OL 1 JS 1 DB 1 DB.C	75 75 75 75	0,7	um um prz	35 37 37 42	29 30 28 30	I I I I	2 2 2 3	255 36 31 31 ---	265 35 30 30 ---	2,9 0,4 0,6 0,6 ---	BRAK WSK-1,04
																353	360	4,5 4,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
309																			
b	5,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż wzg st poch N, <b>Gl.</b> Pbr, pti//gsc, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ptn.spe, nar.spe, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, drzew obc, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 125l, mjs Db, Jw, Jd, Ol, Md 70l, So 125l, podsz.: db.c, bez.c na 80%, w cz. C bagno 0,20 ha	100 DB-BK (niezg)	DRZEW 9 DB.C 1 JD	70 125	1,0	um um duże	37 46	28 29	I II	13	392 45 ---	2005 230 ---	43,2 1,0 ---		TP-5,11
c	2,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż wzg st poch SE, <b>Gl.</b> Pbr, pti//gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, ptn.spe, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Db.c 90l, Jd 140l, mjs Św, Md 115l, Db 90l, Db.c, Jd, Gb 70l, Db.c, Bk 50l, Gb 40l, podsz.: db.c, kru na 30%	120 BK-JD (cz zg) 30	DRZEW 7 JD 3 JD	115 90	0,4	prz prz um	48 39	32 30	I I	1 2	327 121 ---	720 265 ---	4,2 3,7 ---		BRAK WSK-2,20
d	3,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) d1, <b>T.</b> wyż wzg st poch SE, <b>Gl.</b> Pog, pti, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, orl.pos, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db.c, Bk, Gb, Św 95l, Db, Gb, Jd, Jw 65l, Jd, Db.c, Gb 50l, Db.c 35l, podsz.: db.c, kru, św, gb na 60%	100 MD-JD-BK (cz zg) 40	DRZEW 6 SO 2 MD 1 DB 1 JD	95 95 95 95	0,9	um um prz	42 45 39 41	28 32 27 29	I I II II	2 2 3 2	248 88 41 26 ---	875 310 145 90 ---	12,1 3,2 2,2 1,1 ---		IVD-30%-3,53 AGROT-0,71 ODN-ZŁOŻ-0,71 CP-1,06
~a			0,17		<b>RP:</b> URZ WOD		PODR 7 JD 3 JD	30 40	0,3			7 11		22	403 1420	18,6 5,3			
	11,88 11,88 11,88 11,88 11,88		0,17 0,17 0,17 0,17 0,17		= 12,05 = 12,05 Obr. ew. M.sułkowice (0001) = 12,05 Gmina Sułkowice Miasto (074) = 12,05 Powiat myślenicki (09) = 12,05 Woj. małopolskie (12)											5000	75,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
310					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Miasto (074) Obr. ew. M.sułkowice (0001) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)														
a	5,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) d1, <b>T.</b> wyż wzg st łag S, <b>Gl.</b> Pbr, pti//gsc, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, ptn.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db 70l, Jd 55l, mjs Jd 105l, Db.c, Bk, Gb, Jd, Jw, Js, Lp 85l, Jd, Bk, Db.c 70l, Św, Db.c, Jw 55l, Gb, Lp 40l, Gb, Jw 30l, Lp 20l, podsz.: db.c, kru, gb na 50%, w cz. C kępa 0,43 ha Jd 105l. w cz. NW luka 0,03 ha, <b>Info:</b> Luka - skład drewna.	100 MD-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	5 SO 3 MD 2 DB	85 85 85	0,8	prz prz um	42 44 38	28 31 26	I I II	2 2 3	183 119 59 ---	970 630 315 ---	15,5 7,9 5,6 ---	IVD-30%-5,31 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70
b	4,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) d1, <b>T.</b> wyż wzg st poch SE, <b>Gl.</b> Pbr, pti//gsc, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, ptn.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Ol, Bk 35l, mjs Jd 25l, Św, Os, Brz 35l, Db, Db.c, So 50l, Gb, Bk 65l, podsz.: kru, db.c na 50%	100 BK-JD (cz zg)	DRZEW	5 SO 1 DB.C 1 JD 1 JD 1 BK 1 DB.C	35 35 35 50 50 25	0,9	um um prz	20 20 14 24 25 16	18 19 13 20 21 14	IA I I I I I	12	122 15 10 41 25 8 ---	520 65 45 175 105 35 ---	24,8 3,7 7,4 10,7 4,7 3,9 ---	TW-4,26 PRZEST
~a			0,09		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	JD JS DB DB.C	105 105 90 75			42 56 38 40	28 28 25 27	2 2 3 3	25 3 7 50 ---	84,2			
	9,57		0,09		= 9,66											2945	84,2		
	9,57		0,09		= 9,66 Obr. ew. M.sułkowice (0001)														
	9,57		0,09		= 9,66 Gmina Sułkowice Miasto (074)														
	9,57		0,09		= 9,66 Powiat myślenicki (09)														
	9,57		0,09		= 9,66 Woj. małopolskie (12)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
311					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Miasto (074) Obr. ew. M.sułkowice (0001) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Pogórze Wielicko-Rożnowskiego (VIII-1)														
a	2,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż wzg st łag S, <b>Gl.</b> Pog, pli, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, pln.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 95l, Jd 55l, mjs Md, Gb, Ak, Lp, Brz 70l, Św 95l, Gb 40l, podsz.: db.c, kru, lsz, gb na 40%	140 BK-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 1 JD 1 DB.C 1 BK	70 70 70 70 70	0,9	prz prz um	35 37 36 40 38	27 28 27 28 27	I IA I I I	12	151 116 45 40 35 ---	335 260 100 90 80 ---	7,2 4,9 2,8 1,9 1,9 ---	TP-2,22
b	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) d1, <b>T.</b> wyż wzg st łag S, <b>Gl.</b> Pog, pli, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Db 65l, Db.c 35l, Jd 100l, podsz.: db.c, kru na 30%	100 DB-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	9 SO 1 JD	100 50	0,5	prz prz luź	46 21	28 17	I I	2 3	231 13 ---	220 10 ---	2,8 0,8 ---	PIEL-0,60 CW-0,60
c	6,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lwyżów (sś) z1, <b>T.</b> wyż wzg st spad SW, <b>Gl.</b> Pog, pli, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, pln.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Bk, Gb, Db 40l, Jd 30l, Bk 55l, Jd 70l, mjs Lp, Js, Ak, Św, Os, Jw 40l, Db.c 30l, Św, Lp, Db, Ol.s, Db.c 55l, Św, Db, Gb 70l, podsz.: db.c, kru na 40%	120 MD-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 JD 3 SO 1 MD 1 DB.C 2 JD	40 40 40 40 55	0,8	um um duże	17 23 26 24 26	15 20 22 19 22	I IA I I I	12	66 61 25 20 86 ---	415 385 155 125 540 ---	45,0 15,0 6,0 5,8 26,7 ---	TW-6,29
~a			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
	9,46		0,04		= 9,50														
	9,46		0,04		= 9,50 Obr. ew. M.sułkowice (0001)														
	9,46		0,04		= 9,50 Gmina Sułkowice Miasto (074)														
	9,46		0,04		= 9,50 Powiat myślenicki (09)														
	9,46		0,04		= 9,50 Woj. małopolskie (12)														
																2740	120,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
312					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10)														
a	2,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str NW, <b>GI.</b> BRK, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Czr, Brz, Jw, Db, Gb, Św, Bk 70l, Db, Św, Czr 45l, Bk, Jw, Jd 90l, podsz.: bez.c, lsz, kru na 20%	100/100 JD (cz zg)	DRZEW 6 SO 2 JD 2 JD	70 70 45	0,9	um um prz	33 34 20	24 25 18	I I I	12	197 131 60 ---	435 290 130 ---	8,8 8,0 10,4 ---	TP-2,20 CP-0,50	
b	2,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRwy, gsc/gscck, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Lp, Js, Bk, Św, So, Gb, Md 60l, Jw, Js 40l, Bk, Jd, So, Md, Js 90l, podsz.: bez.c, św, lsz na 30%, <b>Info:</b> W cz. SW mogiła żołnierza nieznanego.	100/100 JD (cz zg)	DRZEW 6 JW 2 DB 1 CZR 1 JD	60 60 60 60	1,0	um um prz	30 28 30 34	26 24 25 24	I I I I	12	196 69 35 58 ---	455 160 80 135 ---	14,5 4,2 1,4 5,4 ---	TP-2,32	
c	1,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NW, <b>GI.</b> BRwy, gsc/gscck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, pln.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Db, Jd, Bk, Brz, Gb, Lp 55l, Db, Md, So 90l, Gb, Db, Jd, Brz 40l, podsz.: lsz, kru, lp, bez.c, św na 30%	100/100 JD (cz zg)	DRZEW 7 MD 2 SO 1 ŚW	55 55 55	0,9	prz prz um	34 30 28	26 24 21	I IA I	12	231 75 40 ---	360 115 60 ---	8,7 3,0 2,5 ---	BRAK WSK-1,56	
d			0,58		<b>RP:</b> L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	LSZ JW WB GB DB		0,8									

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	Warstwa			1 ha	całej pow.
																		1			
312																					
f	0,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NW, <b>Gl.</b> BRwy, gsc/gsck, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, mrz.won, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św, Md, Jd 85l, Jd, Os, Gb, Kl, Czr 45l, Bk, Jw, Db, Gb, Brz, Czr 65l, podsz.: lsz, jd, bez.c na 20%	100/100 BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 SO 1 DB 1 GB 2 LP 2 LP	85 85 85 65 45	0,6	um um prz	44 42 37 30 22	23 25 23 24 19	II II II I I	2 3 3 3 4	110 30 25 30 20 ---	95 25 20 25 20 ---	1,6 0,5 0,4 0,7 1,0 ---	BRAK WSK-0,88		
g			0,67		<b>RP:</b> L ENERG, <b>OP.</b> Ujęcie wody		PODR	7 JD 1 JW 2 JD	25 25 35	0,3			5 9 8		11						
h	5,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NW, <b>Gl.</b> BRwy, gsc/gsck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Gb, Bk, Jw, Lp, Db 90l, Jd, Bk, Jw, Gb, Czr, Brz 70l, Bk, Wz, Brz, Czr, Jd, Lp, Js, Gb 50l, podsz.: lsz, bez.c na 10%, w cz. W kępa 0,16 ha Jd 50l. w cz. S kępa 0,18 ha Bk,So,Md,Lp,Jw 50l.	100/100 BK-JD (cz zg) 35	KO DRZEW	7 SO 1 MD 1 JD 1 JW	90 90 90 50	0,9	prz prz um	42 40 40 24	29 30 30 22	IA II I I	2 2 2 4	323 43 86 27 ---	1695 225 450 140 ---	23,6 2,6 6,2 6,3 ---	IVD-25%-5,24 CP-1,57		
							PODR	7 JD 3 JD	35 25	0,3			8 4		11						
							NAL	6 JD 4 JW	4 4	0,4					11						



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
312 i	1,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NW, <b>GI.</b> BRwy, gsc/gsck, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Db, Js, Ak, Gb, Ol.s, Jw 55l, Gb, So, Md, Jw 105l, Jw, Ak, Db 85l, podsz.: lsz, bez.c, gb na 20%	120/120 JD (zg) 10	KO DRZEW	5 JD 3 DB 1 JD 1 JD	105 105 85 55	0,5	prz prz luż	46 44 38 25	30 27 26 22	II II II I	2 2 2 3	205 65 32 27 ---	400 125 60 50 ---	3,5 1,6 1,1 2,6 ---	IVDU-85%-1,94 AGROT-0,39 ODN-ZŁOZ-0,39 PIEL-0,39 CW-0,39 CP-1,16
j				0,60	<b>RP.</b> R (R IVB)		PODR	6 JD 2 JD 1 JW 1 JD	35 25 25 15	0,6		10 4 7 1		11					
k				0,47	<b>RP.</b> PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. SE)	JW LP LP MD	140 70 45 45			80 37 26 32	26 21 20 27	3 3 3 3		10 5 4 1 ---			
							ZAKRZEW (w cz. C)	ŚL.T WB LP		0,2							20		
							ZADRZEW (w cz. C)	JB LP BRZ LP	25 25 25 140			20 18 24 94	7 12 16 23	4 4 4 3		1 1 1 8 ---			
							ZAKRZEW (w cz. C)	ŚL.T GB OS WB ŚNG.B		0,4							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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
312 l				0,24	<b>RP. PS (Ps VI),</b> <b>Info:</b> L-ctwo Harbutowice. Posażenie cisa 3 lata.		ZADRZEW (w cz. SE)	ORZ.C JB	40 40			52 38	10 10		4 4			1 1 ---	
m				1,48	<b>RP. R (R IVB) R (R IVA),</b> <b>Info:</b> W cz. S zb. wody - 0,02 ha.		SAMOS (w cz. W)	CIS	3	0,1								2	
n				0,88	<b>RP. PS (Ps IV)</b>		ZADRZEW (w cz. C)	CZR ŚL WB BRZ OS	30 30 30 18 18			25 18 24 14 22	10 6 10 14 17		4 4 4 4 4			2 1 1 2 2 ---	8
o				0,15	<b>RP. POTOK (Wp )</b>		ZAKRZEW (w cz. W)	ŚL.T		0,1									
-a			0,06		<b>RP: DROGI L</b>														
-b			0,06		<b>RP: URZ WOD</b>														
	14,14 14,14 14,14 14,14 14,14		1,37 1,37 1,37 1,37 1,37	3,82 3,82 3,82 3,82 3,82	= 19,33 = 19,33 Obr. ew. Harbutowice (0002) = 19,33 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) = 19,33 Powiat myślenicki (09) = 19,33 Woj. małopolskie (12)												5550 (43)	118,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
313					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia														
a	6,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str S, <b>GI.</b> BRk, gsc/gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeź.spe, bor.czr, ptn.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Os, Jw, Św, Jd, Brz, Js, Czar 50l, Md, Jd 100l, Jw, Db, So, Brz, Czar, Św 70l, podsz.: lsz, św na 10%, <b>Info:</b>	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	6 BK 1 MD 1 JD 1 BK 1 BK	70 70 70 100 50	1,1	um um duże	30 37 34 40 22	25 28 26 32 21	I I I I I	11	273 44 88 55 27 ---	1685 270 545 340 165 ---	41,5 4,6 15,1 4,8 7,4 ---	
b	8,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st str SW, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw, Św, Db, Czar, Js 85l, Bk, Jd 115l, Brz, Os, Czar, Jd, Jw, Ol.s 55l	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	6 BK 1 JD 1 MD 1 SO 1 BK	85 85 85 85 55	1,1	um um duże	36 37 32 36 23	28 28 30 27 24	I I I I I	11	321 90 50 45 30 ---	2640 740 410 370 245 ---	48,0 12,2 5,2 5,9 9,2 ---	
~a			0,03		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	7 JD 3 JD	20 30	0,2			4 8		11				
~b			0,09		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> linia projektowana		NAL	6 BK 4 JD	4 4	0,3					11				
					<b>RP:</b> DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	BK MD JD	70 70 70			30 37 34	25 28 26		2 2 2		32 4 4 ---		
	14,40 14,40 14,40 14,40 14,40		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 14,52 = 14,52 Obr. ew. Harbutowice (0002) = 14,52 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) = 14,52 Powiat myślenicki (09) = 14,52 Woj. małopolskie (12)											7410 [40]	153,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
314					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia														
a	12,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str SW, <b>GI.</b> BRk, <b>gscck///ugk</b> , <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeź.spe, mrz.won, pln.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd, Bk 120l, Czr, Brz, Jd, Db, Jw 70l, Jd, Md, Db, Jw 95l, Brz, Czr, Bk, Jw 50l, podsz.: Isz, kru, bk na 10%, <b>Info:</b>	120/120 BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 SO 1 JD 1 BK	95 95 50 70	1,1	um um prz	36 36 24 28	30 27 21 26	I I I I	2 2 3 3	393 52 52 47	4800 635 635 575	73,8 8,8 39,0 14,1	
b	3,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> OGw, <b>gscck///ugk</b> , <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Czr, Bk, Św, Jw, Js, Ol.s 50l, Jw, Bk 70l, Jd, Js, Jw, Gb, Os, Db, Wb 30l, Db, Jd 90l, podsz.: Isz, gb, wb na 10%	120/120 JD (zg)	DRZEW	5 JD 3 JD 2 JD	50 70 40	1,0	um um duże	22 32 17	20 24 17	I I I	12	240 206 46	885 760 170	54,4 21,2 18,4	
c			0,11		<b>RP:</b> SKŁAD DR		NAL	JD	4	0,2					11				
-a			0,28		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	JD	130			60	30		2		15		
	15,90 15,90 15,90 15,90 15,90		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 16,29 = 16,29 Obr. ew. Harbutowice (0002) = 16,29 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) = 16,29 Powiat myślenicki (09) = 16,29 Woj. małopolskie (12)		SAMOS (w cz. S)	JD WB JW	7 7 7	0,6							8475	229,7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
315					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia														
a	3,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NW, <b>GI.</b> RDw, pñi///gsck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, bor.czr, pñn.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jd, Md 80l, Brz, Jw, Md 65l, Db, Os, Czr, Jd, Jw, Brz 40l, podsz.: lsz, bez.c, kru na 10%, <b>Info:</b>	100/100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	5 SO 1 JD 1 BK 1 DB 2 ŚW	65 65 65 65 80	0,9	prz prz um	32 30 28 29 34	24 25 24 22 25	I I I II II	12	175 60 33 27 88 ---	670 230 125 105 335 ---	14,9 7,7 3,5 2,7 7,5 ---	36,3 9,5
b			1,25		<b>RP:</b> L ENERG		PODR	4 JD 3 JD 2 JD 1 BK 1 BK	30 20 10 10 4	0,3		8 5 1 2		11					
c	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad W, <b>GI.</b> BRb, gsck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, nar.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Św, Brz, Db.c 65l, Św, Bk, Os, Jd, Jw 40l, Db, Bk 80l, podsz.: św, kru, lsz, bk na 10%	120/120 BK (cz zg)	DRZEW	3 BK 3 SO 2 DB 1 MD 1 JD	65 65 65 65 80	0,9	um um prz	27 32 28 34 34	24 24 24 28 26	I I I I II	12	109 104 66 38 66 ---	120 115 75 40 75 ---	3,3 2,5 1,7 0,8 1,6 ---	9,9 9,0
d			1,18		<b>RP:</b> L ENERG		PODR	4 JD 3 JD 2 BK 1 JD 7 JD 3 BK	20 30 10 10 4 4	0,2		4 8 2 1		11					
							ZAKRZEW (w cz. C)	KRU LSZ BRZ WB		0,7									

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.																	
	1	2	3													4	5	6	
315 f	4,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGŚw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st str S, <b>Gl.</b> BRk, gsc///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Md 110l, Św, Md, Db, Jw, Brz, Czr, Jd 75l, Jw, Jd, Bk, Db, Czr, Brz 45l	120/120 BK (zg)	DRZEW 5 BK 1 SO 2 BK 1 BK 1 DB	75 75 110 60 60	1,1	um um duże	30 34 46 25 27	27 24 34 24 22	I I I I II	11		239 43 119 38 33 ---	1160 210 580 185 160 ---	25,6 3,9 7,1 5,9 4,7 ---	
g	7,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGŚw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NW, <b>Gl.</b> BRb, gsc//gsc///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Db, Jw, Md, Brz, Czr, Jd, Św, Bk 65l, Św, Jw, Md, Db 80l, Bk, Czr, Os, Jd, Db 45l, <b>Info:</b> 30%LGŚw - W.	120/120 BK (zg)	DRZEW 3 BK 3 JD 2 BK 2 SO	80 80 110 65	0,8	um um prz	37 39 50 34	30 28 34 24	I I I I	11		119 152 108 70 ---	835 1070 760 490 ---	16,7 20,9 9,4 10,9 ---	
~a			0,02		<b>RP:</b> DROGI L		PODR 3 JD 2 BK 3 JD 1 BK 1 JD NAL 6 BK 4 JD	30 30 20 20 10 4 4	0,3 0,2		10 11 5 7 1		11 11		449 3155	3155	57,9 8,2		
	16,82 16,82 16,82 16,82 16,82		2,45 2,45 2,45 2,45 2,45		= 19,27 = 19,27 Obr. ew. Harbutowice (0002) = 19,27 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) = 19,27 Powiat myślenicki (09) = 19,27 Woj. małopolskie (12)											7340	151,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
316					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia															
a	14,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st str NW, <b>GI.</b> BRk, <b>gsck///ugk</b> , <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeź.spe, <b>mrz.won</b> , <b>zaw.spe</b> , <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Św, So, Md, Jw 70l, Db, Md, So, Św, Jw 90l, Os, Jd, Brz, Czr 50l, <b>Info:</b>	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 JD 2 BK 1 BK 1 BK	90 90 70 50 115	1,1	um um duże	37 40 30 20 50	32 30 28 24 34	I I I I I	11	281 100 90 30 65 ---	4090 1455 1310 435 945 ---	68,2 20,1 32,2 19,5 10,9 ---	10,4	
b	4,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, <b>gsck///ugk</b> , <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Os, Db, Jw, Brz, Św 50l, Jd, BK, Md 90l, Jw, BK, Db 70l	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	5 JD 1 BK 2 JD 2 JD	50 50 40 70	1,1	um um duże	23 20 18 30	21 21 17 24	I I I I	11	240 29 46 160 ---	1115 135 215 745 ---	68,5 6,0 23,2 20,7 ---	25,5	
c	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>GI.</b> BRk, <b>gsck///ugk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, <b>nar.spe</b> , <b>mrz.won</b> , <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, So, Św, Jw, Md 75l, Brz, Św, BK, Jw, Db 50l, BK, Jd 110l	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	6 JD 2 BK 2 JD	75 75 50	0,6	prz prz um	34 35 24	27 26 22	I I I	11	304 54 54 ---	270 50 50 ---	6,3 1,1 3,0 ---	11,7	
~a			0,12		<b>RP:</b> LINIE		PODR	8 JD 2 JD	30 20	0,1		8 3		11						
~b			0,05		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> Linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	BK BK	90 115			34 50	29 33	2 2			13 10 ---		DRZEW-100%-0,05	
																	23			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha
316 ~c			0,09		<b>RP:</b> URZ WOD															
	20,10 20,10 20,10 20,10 20,10		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 20,36 = 20,36 Obr. ew. Harbutowice (0002) = 20,36 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) = 20,36 Powiat myślenicki (09) = 20,36 Woj. małopolskie (12)												10815 [23]	279,7		
317  a	10,85				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NW, <b>Gl.</b> BRwy, <b>gsc</b> // <b>gsc</b> /// <b>ugk</b> , <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św, Db, Czar, Brz, Jw, Js 70I, Bk, Jd 50I, <b>Info:</b>	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW 6 BK 1 JD 2 BK 1 BK	90 90 70 115	1,1	um um duże	36 40 28 46	31 30 28 34	I I I I	11	331 100 90 65 ---	3590 1085 975 705 ---	59,9 15,0 24,0 8,1 ---			
							PODR 3 JD 6 BK 4 JD	20 30 4 4	0,1 0,3			4 8		11 11	586	6355	107,0 9,9			
b	1,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NW, <b>Gl.</b> BRk, <b>gsc</b> /// <b>ugk</b> , <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Czar, Md, Św, Jw 55I, Jd, Db 75I, Jd 40I	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW 5 BK 3 JD 1 BK 1 BK	55 55 75 40	1,1	um um duże	20 24 30 16	22 22 26 19	I I I I	11	173 185 46 17 ---	290 310 75 30 ---	10,8 15,3 1,7 2,1 ---			
							NAL 8 JD 2 BK	4 4	0,2					11	421	705	29,9 17,8			



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
317 c	3,63				<b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, gscck///ugk, P. ziel, R. bor.czr, jez.spe, ptn.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Jw, Db, Czr 70l, Jd, Św, Bk 40l, Jd, Bk 90l, podsz.: lsz, św, bk na 10%, w cz. SW d luka 0,34 ha Jd 20l. Jd 30l.	100/100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BK 1 JD 1 ŚW	70 70 70 70	1,0	prz prz um	30 31 34 30	20 26 25 23	II I I II	12	186 77 77 49 ---	675 280 280 180 ---	14,2 6,9 7,8 5,1 ---	
~a			0,19		<b>RP:</b> LINIE		PODR	5 JD 3 JD 1 BK 1 BK	20 30 30 10	0,5			5 10 11 2		11	389	1415	34,0 9,4	
	16,16 16,16 16,16 16,16 16,16		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 16,35 = 16,35 Obr. ew. Harbutowice (0002) = 16,35 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) = 16,35 Powiat myślenicki (09) = 16,35 Woj. małopolskie (12)												8475	170,9	
318 a	1,20				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia	120/120 JD (zg)	DRZEW	4 JD 3 JD 2 JD 1 JD	40 50 65 30	1,1	um um duże	18 23 31 13	17 21 25 12	I I I I	11	99 136 136 6 ---	120 165 165 5 ---	12,9 10,0 5,5 3,5 ---	
					<b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRK, gscck///ugk, P. ścio, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk, Brz, So, Md, Ol.s, Św 40l, Brz, Bk, Jw 30l, Jw, Bk 70l, Db, Db.c, Jw, Św 55l, <b>Info:</b>		NAL	JD	4	0,2				11	377	455	31,9 26,6		
							PRZES	JD BK JW MD	95 95 95 95			42 38 36 45	28 28 26 28	2 2 3 2		30 6 2 3 ---	41		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
318 b	10,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, mrz.won, zaw.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Czir, Brz, Js, Św, So, Md 70l, Św, Jd 100l, Bk, Js, Db, Jd, Św 45l	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 JW 1 JD 1 BK	70 70 70 100	1,1	um um duże	30 32 36 40	27 27 28 31	I I I I	11	306 44 82 55 ---	3325 480 890 595 ---	81,8 11,8 24,8 8,5 ---	487 5290 126,9 11,7		
-a			0,11		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	6 JD 4 JD	20 30	0,1											
-b			0,13		<b>RP:</b> URZ WOD		NAL	5 JD 4 BK 1 JW	4 4 4	0,3				11							
	12,06 12,06 12,06 12,06 12,06		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 12,30 = 12,30 Obr. ew. Harbutowice (0002) = 12,30 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) = 12,30 Powiat myślenicki (09) = 12,30 Woj. małopolskie (12)											5786	158,8				
319 a	6,73				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia	100/100 BK (cz zg)	DRZEW	5 JW 3 BK 1 JD 1 JW	75 75 75 105	0,9	um um prz	32 35 37 42	28 28 28 29	I I I II	2 2 2 2	184 108 70 43 ---	1240 725 470 290 ---	27,3 16,0 11,0 4,3 ---	405 2725 58,6 8,7		
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad E, <b>GI.</b> BRwy, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Czir, Św, Js, Md, So 75l, Jw, Jd, Bk, Db, Św 45l, Bk, Jd 105l, <b>Info:</b>		PODR	7 JD 3 JD	30 20	0,1					11						
							NAL	4 JD 3 JW 3 BK	4 4 4	0,4				11							

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.																	
	1	2	3													4	5	6	
319 b	2,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st str E, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, bor.czr, mrz.won, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Czr, Brz, Jw, Św 55I, Js, Db, Św 70I	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW 4 JD 2 BK 2 JW 1 BK 1 JD		70 70 70 55 55	0,8	um um prz	32 30 34 23 23	28 27 27 24 21	I I I I I	11	241 60 60 22 44 ---	635 160 160 60 115 ---	17,7 3,9 3,9 2,1 5,7 ---	
c	4,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>Gl.</b> BRwy, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeź.spe, bor.czr, ptn.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Czr, Jw, Js, Św, Brz, So 50I, Bk, Jw 40I, w cz. N kępa 0,38 ha Bk 140I.	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW 3 JD 3 MD 1 BK 2 JD 1 JD		50 50 50 70 40	1,0	um um duże	24 26 22 32 18	21 23 21 25 17	I I I I I	11	137 103 23 160 23 446	580 440 100 680 100 1900	35,8 12,2 4,4 18,9 10,6 ---	
d	1,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>Gl.</b> BRwy, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, nar.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Db, Św, Brz 70I, Św, Bk 50I, Jd, Bk, Św 40I, Bk 90I, Jd 120I	120/120 JD (zg)	DRZEW 4 JD 3 JD 1 BK 2 JD		90 70 70 50	0,7	um um prz	41 30 27 23	29 26 25 21	I I I I	11	260 160 30 65 ---	450 275 50 110 ---	6,2 7,7 1,3 6,9 ---	
~a			0,09		<b>RP:</b> LINIE		PODR NAL	7 JD 3 JD 9 JD 1 BK	30 20 4 4	0,2 0,3		8 4		11 11				22,1 12,8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
319																			
	15,34		0,09		= 15,43												6676	195,9	
	15,34		0,09		= 15,43 Obr. ew. Harbutowice (0002)														
	15,34		0,09		= 15,43 Gmina Sulkowice Obszar wiejski (075)														
	15,34		0,09		= 15,43 Powiat myślenicki (09)														
	15,34		0,09		= 15,43 Woj. małopolskie (12)														
320					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sulkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia														
a	0,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st bstr NW, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b> // <b>ugk</b> , <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Md, Św, So 50l, Db, Db.c, Jw 80l, <b>Info:</b>	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 3 BK 1 MD 2 JD 1 BK	80 80 80 50 50	0,7	um um prz	32 36 36 24 23	28 28 28 21 21	I I II I I	11		195 98 27 65 16 401	130 65 20 45 10 270	2,5 1,3 0,3 2,6 0,5 7,2 10,9
b	7,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NW, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b> // <b>gsc</b> // <b>ugk</b> , <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Jd, Jw 90l, Jw, Js, Lp, Czr, Db, Db.c, So, Brz 65l, Brz, Jw, Jd, Czr 45l	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 JD 2 BK 2 BK	65 65 45 90	1,1	um um duże	29 33 16 40	26 26 19 32	I I I I	11	208 77 44 109 438	1570 580 335 825 3310	43,7 19,5 18,5 13,7 95,4 12,6	
-a			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,01		<b>RP:</b> URZ WOD														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
320																			
	8,22		0,02		= 8,24												3580	102,6	
	8,22		0,02		= 8,24 Obr. ew. Harbutowice (0002)														
	8,22		0,02		= 8,24 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075)														
	8,22		0,02		= 8,24 Powiat myślenicki (09)														
	8,22		0,02		= 8,24 Woj. małopolskie (12)														
321					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia														
a	5,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad W, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jd, Brz 55l, Jw, Czr 80l, <b>Info:</b>	120/120 BK (zg)	DRZEW 8 BK 2 BK	130 80	0,8	prz prz um	56 32	34 30	II I	2 2	357 67 ---	1905 355 ---	20,4 7,1 ---		
							PODR 5 BK 1 JD 3 BK 1 BK BK	25 25 35 15 4	0,8			6 3 11 2		11	424	2260	27,5 5,2		
b	1,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad W, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Czr, Jw, Jd 70l, Bk, Jd 45l	120/120 BK (zg)	DRZEW 7 BK 3 BK	70 95	0,9	um um duże	31 38	28 32	I I	11 11	241 164 ---	470 320 790	11,6 4,9 16,5 8,4		
							PODR 7 JD 3 JD NAL 7 BK 3 JD	20 30 4 4	0,1 0,4		4 8		11	405	790				
c	4,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NW, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Św, Os, Czr, Jd, Md, So, Db 40l, Bk, Jd 70l, Jw, Brz 55l, podsz.: bk, lsz na 10%, w cz. C kępa 0,21 ha Jd 65l.	120/120 BK (zg)	DRZEW 5 BK 1 BRZ 2 BK 1 BK 1 JD	40 40 30 55 55	1,1	peł b duże	13 23 10 20 22	18 22 14 21 20	I I I I I	11	99 27 12 31 49 ---	460 125 55 145 230 ---	34,1 4,0 12,0 5,4 11,3 ---		
							PRZES BK	130			50	33		2	218	1015	66,8 14,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny												
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	6			7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	1 ha	całej pow.
																		17												18	19
321																															
d	1,88				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (sś) n2, T. gór śre st bstr W, GI. BRk, gsck////ugk, P. ścio, C. drz nat, D. mjs Md, Jd 130l, Jd, Św, Bk 55l, Jd 70l, Św 40l	120/120 BK (zg)	DRZEW BK		130	0,5	prz prz luź	64	35	I	2	312	585	5,6	3,0												
							PODR	5 BK	30	0,9			11		11																
								1 JD	30				7																		
								3 BK	40				15																		
								1 JD	40				12																		
							NAL	8 JD	3	0,1					11																
								2 BK	3																						
f	5,22				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRwy, gsck////ugk, P. ziel, R. jeź.spe, bor.czr, ptn.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md, Bk, Brz 40l, Brz, Jw, Bk, Os 50l, Jw, Bk, Czr, Św 70l	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD	50	0,9	um um duże	23	21	I	11	126	660	40,4													
								2 JD	70			32	24	I		137	715	19,9													
								2 JD	40			17	18	I		46	240	26,0													
								1 JD	90			42	30	I		86	450	6,2													
								1 BK	90			40	28	II		40	210	3,9													
								1 MD	90			44	31	I		40	210	2,4													
																---	---	---													
																475	2485	98,8	18,9												
							PODR	7 JD	30	0,2			8		11																
								3 JD	20				4																		
							NAL	9 JD	4	0,2					11																
								1 BK	4																						
g	4,20				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRwy, gsck////ugk, P. zad, R. jeź.spe, nar.spe, trawy, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Czr, Jw, Brz, So, Os, Jd, Bk 45l, Czr, Jw, Brz 75l, Md, Bk 90l, podsz.: lsz, św, jrz na 10%	100/100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 ŚW	75	0,6	prz prz um	31	25	II	2	141	590	14,9													
								2 MD	75			37	27	II	2	49	205	3,2													
								1 JD	75			32	25	II	2	43	180	4,7													
								1 BK	75			30	26	I	3	27	115	2,5													
								1 JD	90			40	28	II	2	54	225	3,4													
								1 ŚW	45			19	17	I	4	16	65	3,7													
																---	---	---													
																330	1380	32,4	7,7												
							PODR	6 JD	30	0,2			9		11																
								4 JD	20				4																		
							NAL	7 JD	4	0,4					11																
								2 BK	4																						
								1 ŚW	4																						
~a			0,08		RP: LINIE																										

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
321 -b			0,15		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> Linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	BK BK	40 70			14 34	17 27		4 2		2 3 ---	5	DRZEW-100%-0,15	
	23,26 23,26 23,26 23,26 23,26		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 23,49 = 23,49 Obr. ew. Harbutowice (0002) = 23,49 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) = 23,49 Powiat myślenicki (09) = 23,49 Woj. małopolskie (12)												8542 [5]	247,6		
322 a	6,47				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia <b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, pg/gsck////ugk, P. ścio, C. drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db, Wz, Czir, Bk 90l, Brz, Bk, Św 45l, podsz.: brz, kru, lsz na 30%, <b>Info:</b>	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 BK 1 ŚW 1 JW 2 JD 1 JW 1 JD	60 60 60 60 45 45 90	1,0	um um prz	26 26 27 26 15 16 42	22 22 21 22 16 17 26	I I II I I I II	12	196 35 40 35 69 23 69 ---	1270 225 260 225 445 150 445 ---	51,2 7,2 9,6 7,2 35,3 8,3 6,7 ---	125,5 19,4	
							PODR	4 JD 2 JW 1 BK 2 JD 1 JD	30 30 30 20 15	0,4		8 12 11 4 2		12	467	3020	125,5 19,4			

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	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
322 b	20,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, <b>gscl/gscck///ugk</b> , <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, szr.trw, szcz.zaj, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Gb, Bk, Jd, Jw 45l, Brz, Db, Lp, Czr 80l, Db, Gb, Db.c, Ak 60l, Bk 110l	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	6 BK 1 JW 1 DB.C 1 ŚW 1 BK	80 80 80 80 60	1,1	peł b duże	41 38 38 45 26	28 27 25 26 22	I I II II I	12		298 49 49 60 38 ---	6040 995 995 1215 770 ---	120,5 19,8 19,4 27,2 24,5 ---	
c				0,01	<b>RP:</b> POTOK (Wp )		PODR	3 JD 3 BK 1 JW 2 JD 1 BK	30 30 30 20 20	0,2			8 11 12 4 6		12		494 10015	211,4 10,4		
-a			0,40		<b>RP:</b> DROGI L		NAL	9 BK 1 JD	5 5	0,2					12					
-b			0,17		<b>RP:</b> URZ WOD															
	26,74 26,74 26,74 26,74 26,74		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	= 27,32 = 27,32 Obr. ew. Harbutowice (0002) = 27,32 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) = 27,32 Powiat myślenicki (09) = 27,32 Woj. małopolskie (12)												13035	336,9		
323 a	11,14				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	9 BK 1 BK	85 60	1,0	peł duże	37 26	28 22	I I	12		431 35 ---	4800 390 ---	87,3 12,4 ---	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str E, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsck///ugk</b> , <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, trawy, jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Lp, Św, Jd, Jw, Js 85l, BK, Jw 45l, BK 100l, Jd 60l, <b>Info:</b>		PODR	5 BK 1 JD 2 BK 1 JD 1 JW	20 20 12 12 12	0,3			6 4 1 1 1		12		466 5190	99,7 8,9		
							NAL	6 BK 4 JD	5 5	0,2					12					



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
323 b	2,80				<b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gsck///ugk, P. zad, R. jeź.spe, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Czar, Brz, Js, Jw, Lp 75l, Św, Bk, Jd 60l, Bk, Św 45l, w cz. NE kępa 0,18 ha Bk 140l.	120/120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 BK 3 ŚW 3 JD 1 BK	75 75 75 140	0,8	prz prz um	35 30 32 68	26 25 27 32	I II I II	13		103 125 184 43 ---	290 350 515 120 ---	6,4 8,8 12,0 1,2 ---	
~a			0,16		<b>RP:</b> LINIE		PODR	5 JD 3 BK 1 JW 1 JD	20 20 20 30	0,2				4 6 8 7	12	455	1275	28,4 10,1		
	13,94 13,94 13,94 13,94 13,94		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 14,10 = 14,10 Obr. ew. Harbutowice (0002) = 14,10 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) = 14,10 Powiat myślenicki (09) = 14,10 Woj. małopolskie (12)												6465	128,1		
324 a	4,45				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 BK 3 JD 1 JD 1 JD	75 75 55 95 45	0,7	prz prz um	33 36 19 36 16	26 26 19 26 17	I I I II I	12		163 54 108 49 22 ---	725 240 480 220 100 ---	16,9 5,3 23,7 2,7 7,7 ---	
					<b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gsck///ugk, P. ziel, R. nar.spe, trawy, jeź.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md, So 75l, Js, Jw 55l, Bk 45l, podsz.: lsz, bez.k na 20%, <b>Info:</b> Rezerwat "Las Gościbia" - cały oddział.		PODR	3 JD 1 BK 2 JD 1 BK 2 JD 1 BK	25 25 35 35 15 15	0,5				5 7 8 11 1 2	12	396	1765	56,3 12,7		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
324																			
b	15,53				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gscck///ugk, P. ziel, R. nar.spe, szr.trw, jeż.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Jd 60l, mjs So, Md, Św, Db, Jd, Czr 80l, Bk 110l, Jw 45l	120/120 JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 BK 1 JW 3 BK 1 BK	80 80 60 45	1,1	um um duże	37 33 27 15	27 24 22 16	I II I I	12	249 43 108 22 ---	3865 670 1675 340 ---	77,2 15,1 53,3 19,0 ---	164,6 10,6
c	6,90				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gscck///ugk, P. ziel, R. nar.spe, szr.trw, jeż.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jd, Md 35l, Jw, Jd 45l, Jw, Gb 60l	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 JD 2 BK 2 BK	60 60 45 80	1,2	um um duże	26 23 15 40	22 22 16 28	I I I I	12	196 75 52 104 ---	1350 520 360 720 ---	43,0 20,9 19,9 14,3 ---	98,1 14,2
d				0,02	RP. POTOK (Wp )														
f				0,03	RP. POTOK (Wp )														
g				0,05	RP. POTOK (Wp )														
h				0,00	RP. POTOK (Wp )														
i				0,05	RP. POTOK (Wp )														
j				0,01	RP. POTOK (Wp )														
k				0,01	RP. POTOK (Wp )														
l				0,00	RP. POTOK (Wp )														
m				0,02	RP. POTOK (Wp )														
n				0,04	RP. POTOK (Wp )														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha			całej pow.	całej pow.
																		1			
324				0,02	RP: POTOK (Wp)																
-a			0,26		RP: DROGI L																
-b			0,05		RP: LINIE																
	26,88		0,31	0,25	= 27,44												11265	319			
	26,88		0,31	0,25	= 27,44 Obr. ew. Harbutowice (0002)																
	26,88		0,31	0,25	= 27,44 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075)																
	26,88		0,31	0,25	= 27,44 Powiat myślenicki (09)																
	26,88		0,31	0,25	= 27,44 Woj. małopolskie (12)																
325					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia																
a	8,01				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRK, gscck///ugk, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, jeż.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jd 90l, Jw, Md, Św 65l, Jw, Jd 45l, Info:	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 JD 3 BK	65 65 45	1,1	peł b duże	28 28 16	25 25 17	I I I	12	208 131 71 ---	1665 1050 570 ---	46,3 35,1 31,6 ---			
							PODR	5 JD 3 BK 2 JD	20 20 15	0,2			4 7 3		12	410	3285	113,0 14,1			
b	2,71				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gscck///ugk, P. ziel, R. szc.zaj, pln.spe, nar.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 45l, Bk, Św 65l, Bk, Jw, Md, Św 90l, Jw, Brz 75l, podsz.: lsz, św na 20%	120/120 JD (zg)	DRZEW	4 JD 4 JD 1 JD 1 JD	90 75 110 45	0,8	prz prz um	40 28 46 15	27 23 29 16	II II II I	12	230 200 70 30 ---	625 540 190 80 ---	9,3 14,0 1,4 6,4 ---			
							PODR	7 JD 3 JD	35 20	0,2			10 4		12	530	1435	31,1 11,5			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
325 c	7,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, gsc//gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szr.trw, nar.spe, mrz.won, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Js, So 65l, Św, Md 90l, Jw, Bk, Jd 50l, Bk 120l	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 JD 1 JW 1 BK 1 JD 1 JD	90 90 90 65 65 45	0,7	prz prz um	40 35 35 29 28 16	29 27 27 23 23 16	I II II I I I	12	140 100 30 25 45 20 ---	1045 745 225 185 335 150 ---	17,4 11,2 4,2 5,2 11,2 11,8 ---	
d	2,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NW, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, So, Js, Brz 70l, Bk 140l, Bk, Św 45l, podsz.: brz, św na 20%, w cz. C kępa 0,10 ha Św,Jd,Jw 28l.	100/100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 JD 1 BK 1 JD 1 ŚW	70 70 70 90 55	0,6	prz prz um	31 30 32 40 20	23 26 25 27 19	II I I II II	22	175 98 27 44 22 ---	470 265 75 120 60 ---	13,4 7,3 1,8 1,8 2,6 ---	
~a			0,13		<b>RP:</b> LINIE		PODR	4 JD 2 BK 2 JD 2 JD BK	10 10 35 25 6	0,2 0,1		1 1 11 5		12 12	366 990	26,9 10,0			
	20,87 20,87 20,87 20,87 20,87		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 21,00 = 21,00 Obr. ew. Harbutowice (0002) = 21,00 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) = 21,00 Powiat myślenicki (09) = 21,00 Woj. małopolskie (12)											8395	232		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
326					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia														
a	3,48				<b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gscck///ugk, P. zad, R. jeź.spe, trawy, nar.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Brz, Md, Ol 80l, podsz.: brz, św na 20%, <b>Info:</b>	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	3 BK 2 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 JD 1 BK	90 90 90 70 70 50 50	0,8	prz prz um	40 36 33 28 28 20 18	29 27 27 25 24 19 18	I II II I I I I	12	120 110 45 30 60 35 40	420 385 155 105 210 120 140	7,0 5,7 2,8 2,6 5,8 7,5 6,2	
							PODR	4 JD 1 BK 3 JD 1 BK 1 JD 4 BK	35 35 25 25 15 6	0,4			10 12 5 7 2		12	440	1535	37,6 10,8	
b	5,42				<b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gscck///ugk, P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Jd, Św 45l, Jd, Bk 90l, mjs Brz 60l	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	4 BK 1 ŚW 1 JD 2 BK 2 BK	60 60 60 75 45	1,0	um um prz	27 26 26 34 15	22 21 22 26 16	I II I I I	12	139 40 58 87 40	755 215 315 470 215	24,0 8,0 12,7 10,4 12,0	
							PODR	6 BK 2 JD 2 JD	30 30 20	0,2			10 7 3		12	364	1970	67,1 12,4	
~a			0,21		<b>RP:</b> LINIE		NAL	7 JD 3 BK	5 5	0,1					12				
	8,90 8,90 8,90 8,90 8,90		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21		= 9,11 = 9,11 Obr. ew. Harbutowice (0002) = 9,11 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) = 9,11 Powiat myślenicki (09) = 9,11 Woj. małopolskie (12)											3505	104,7		

Opis taksacyjny				Nadleśnictwo - Myślenice [15]				Obręb - MYŚLENICE [1]				Stan na 01-01-2018								
Oddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
327					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia															
a	6,83				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (sś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRwy, gsck///ugk, P. ziel, R. nar.spe, jeż.spe, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Św 90I, Md 70I, Bk 50I, mjs Czir 70I, podsz.: brz, św na 20%, w cz. C kępa 0,45 ha Jd,Bk 38I., Info:	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	3 BK 90 1 JD 90 2 BK 70 1 JD 70 1 JW 70 1 JD 50 1 BK 120	0,9	um um duże	40 37 33 33 32 19 52	26 27 25 26 25 19 31	II II I I I I II	12	115 65 70 70 35 40 45 ---	785 445 480 480 240 275 305 ---	14,8 6,7 11,8 13,3 5,9 16,8 3,7 ---	440	3010	73,0 10,7
b				0,04	RP: POTOK (Wp )		PODR	3 JD 20 2 JD 35 1 BK 35 2 BK 25 2 JD 15	0,4					3 10 12 7 2	12					
~a			0,02		RP: DROGI L															
	6,83		0,02	0,04	= 6,89															
	6,83		0,02	0,04	= 6,89 Obr. ew. Harbutowice (0002)															
	6,83		0,02	0,04	= 6,89 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075)															
	6,83		0,02	0,04	= 6,89 Powiat myślenicki (09)															
	6,83		0,02	0,04	= 6,89 Woj. małopolskie (12)															
																3010		73		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
328					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia														
a	11,79				<b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRwy, gsck///ugk, P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Jw 50l, mjs Bk 50l, Ak, Db, Md, So 80l, Bk, Jd 110l, w cz. NE kępa 0,16 ha Jd,Bk 33l., <b>Info:</b>	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 JW 1 ŚW 1 JD 1 JD 1 BK	80 80 80 80 50 60	0,8	prz prz um	39 35 33 35 18 27	28 27 26 28 19 22	I I II I I I	12	157 76 49 70 33 27	1850 895 580 825 390 320	36,9 17,9 12,9 16,1 23,9 10,1	
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	5 JD 3 BK 2 JD	35 35 25	0,4			11 11 5		12				
~b			0,09		<b>RP:</b> LINIE		NAL	BK	5	0,2					12				
	11,79 11,79 11,79 11,79		0,21 0,21 0,21 0,21		= 12,00 = 12,00 Obr. ew. Harbutowice (0002) = 12,00 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) = 12,00 Powiat myślenicki (09) = 12,00 Woj. małopolskie (12)											4860	117,8		
329					Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia														
a	4,86				<b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gsck///ugk, P. ścio, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs So, Md, Db, Jw 80l, Jw 100l, w cz. SE kępa 0,25 ha Jd,Bk 35l., <b>Info:</b>	120 JD-BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 BK 1 BK 1 BK	80 100 120 60	1,1	um um duże	37 42 56 27	27 28 31 22	I II II I	12	298 98 54 33	1450 475 260 160	28,9 7,6 3,2 5,1	
							PODR	5 JD 2 BK 2 BK 1 JD	20 20 35 35	0,4			3 6 12 10		12	483	2345	44,8 9,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
329 b c d f g h i j -a				0,04 0,01 0,01 0,02 0,01 0,00 0,02 0,00 0,13	RP. POTOK (Wp ) RP. POTOK (Wp ) RP. POTOK (Wp ) RP. POTOK (Wp ) RP. POTOK (Wp ) RP. POTOK (Wp ) RP. POTOK (Wp ) RP. POTOK (Wp ) RP. POTOK (Wp ) RP: DROGI L															
	4,86 4,86 4,86 4,86 4,86		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13	0,11 0,11 0,11 0,11 0,11	= 5,10 = 5,10 Obr. ew. Harbutowice (0002) = 5,10 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) = 5,10 Powiat myślenicki (09) = 5,10 Woj. małopolskie (12)												2345	44,8		
330 a	9,65				Woj. małopolskie (12) Powiat myślenicki (09) Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075) Obr. ew. Harbutowice (0002) Leśnictwo - Harbutowice (04) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Rezerwat przyrody: Las Gościbia RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, Gl. BRk, gscck////ugk, P. ziel, R. nar.spe, trawy, jeź.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Jd 50l, mjs Jw 90l, w cz. NE d luka 0,58 ha Jd 30l. w cz. E d luka 0,25 ha Jd 30l. w cz. S d luka 0,60 ha Jd 30l., Info:	120/120 JD-BK (cz zg)	DRZEW 5 BK 3 BK 1 BK 1 BK	90 130 70 50	0,9	um um duże	40 55 30 19	27 31 25 19	II II I I	12	190 140 35 25 ---	1835 1350 340 240 ---	34,5 14,5 8,3 10,7 ---			
							PODR 6 BK 2 JD 1 JD 1 BK	30 30 15 10	0,4			10 7 2 1		12						
							NAL 7 BK 3 JD	6 6	0,1					12						



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
330																			
b	2,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st str NW, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeź.spe, nar.spe, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jw 50l, mjs Brz 60l, Md, Św 70l, Bk 120l, podsz.: lsz, św, kru, jrż na 20%	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 4 SO 1 JD	70 70 50	0,5	prz prz um	33 31 19	24 24 19	I I I	12	109 82 27 ---	220 165 55 ---	5,4 3,3 3,3 ---	
c	1,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st str NW, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, trawy, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Gb 50l, So 70l, podsz.: lsz, św na 30%	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 JD 1 ŚW 1 MD 1 JW 1 BK	70 70 70 70 70 50	0,9	um um duże	29 35 29 36 30 18	24 26 24 25 25 19	I I II II I I	12	159 66 49 33 38 22 ---	180 75 55 35 45 25 ---	4,4 2,1 1,6 0,6 1,0 1,1 ---	
d				0,05	<b>RP:</b> POTOK (Wp)														
f				0,09	<b>RP:</b> POTOK (Wp)														
g				0,00	<b>RP:</b> POTOK (Wp)														
h				0,01	<b>RP:</b> POTOK (Wp)														
i				0,02	<b>RP:</b> POTOK (Wp)														
j				0,01	<b>RP:</b> POTOK (Wp)														
-a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,23		<b>RP:</b> LINIE														
	12,78		0,29	0,18	= 13,25												4620	90,8	
	12,78		0,29	0,18	= 13,25 Obr. ew. Harbutowice (0002)														
	12,78		0,29	0,18	= 13,25 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075)														
	12,78		0,29	0,18	= 13,25 Powiat myślenicki (09)														
	12,78		0,29	0,18	= 13,25 Woj. małopolskie (12)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
438					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Osielec (0003) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	13,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc/gscck</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mal.wś, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Js, Md, So 50l, Bk, Jw, Js 40l, Jd, Św, Jw 65l, Bk, Jd 30l	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 2 BK 4 JD 1 BK	50 50 50 40 65	1,2	um um duże	28 25 24 18 32	21 21 20 17 24	I I I I I	12	109 55 61 121 43 ---	1420 715 795 1580 560 ---	87,3 33,1 35,4 171,1 15,6 ---	TP-13,04
b	16,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) d1, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc/gscck///ugk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mal.wś, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Bk, Św 30l, mjs Bk 110l, Brz, Js, Jw, Czr 60l, Bk, Jd, Jw 75l, Jw, Brz 45l, Św 90l, podsz.: lsz, brz, wb na 10%, w cz. SW kępa 0,12 ha Jd,Bk 28l. w cz. SE d przez 1,00 ha Jd 10l.	100/100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 2 MD 2 BK 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD	60 60 60 60 75 45 45	0,9	um um prz	26 30 27 29 31 17 19	22 25 23 23 25 17 17	II II I I II I I	23	77 55 55 55 50 17 28 337	1245 890 890 890 810 275 455 5455	46,3 19,4 28,3 36,0 20,4 15,3 35,8 201,5 12,4	TP-16,20 CW-1,00
							PODR	4 BK 2 ŚW 2 JD 1 JD 1 JD	12 12 12 35 25	0,1		2 1 1 9 6		21					
							NAL	5 JD 3 ŚW 2 BK	6 6 6	0,1				21					
							PODS	JD	10	0,1				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	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
438 c	1,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) d1, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>Gl.</b> BRk, <b>gsc/gscck////ugk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mal.wiś, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd 30l, podsz.: brz, lsz, wb na 30%	100/100 BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 MD 2 ŚW 2 BK 2 JD 1 JW	14 14 14 14 14	0,8	um um duże		5 2 2 2 3	II I I I I	23			2,0 0,5 --- 2,5 2,0	CP-1,25
d	0,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad NW, <b>Gl.</b> BRk, <b>gsc/gscck</b> , <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mal.wiś, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw 12l, podsz.: lsz, brz, wb na 40%	100/100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 MD 3 BK 2 JD 1 ŚW	12 12 12 12	0,9	um um prz		4 2 1 2	II I I I	22			2,4 0,2 --- 2,6 2,6	CP-0,99
	31,48 31,48 31,48 31,48 31,48				= 31,48 = 31,48 Obr. ew. Osielec (0003) = 31,48 Gmina Jordanów (052) = 31,48 Powiat suski (15) = 31,48 Woj. małopolskie (12)												10572	549,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. I.	1 ha			całej pow.
																		1		
439					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Osielec (0003) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	9,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>Gl.</b> BRk, <b>gsc</b> // <b>gsc</b> k, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, <b>mal.wiś</b> , <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Jw, Js 45I, Bk, Jd, Św 30I, Js, Bk 65I, Jw 55I	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 2 ŚW 1 BK 1 JD 1 BK 1 JD	45 45 45 55 55 65	1,1	um um duże	20 20 18 25 24 29	17 18 18 21 21 24	I I I I I I	12	146 73 24 61 30 79 ---	1450 725 240 605 300 785 ---	114,6 40,0 13,2 29,9 11,1 26,2 ---	235,0 23,7	TP-9,93
b	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>Gl.</b> BRb, <b>gsc</b> k/// <b>ug</b> k, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, <b>mal.wiś</b> , <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: Isz, brz na 10%	80/100 BK-JD (cz zg) 25	KO DRZEW	5 ŚW 1 JD 2 BK 2 ŚW	80 80 90 50	0,5	prz prz luź	27 35 40 20	22 24 26 18	III II II II	3 3 3 4	118 38 43 32 ---	125 40 45 35 ---	2,9 0,9 0,8 1,7 ---	6,3 6,0	IVD-30%-1,05 AGROT-0,16 ODN-ZŁOŻ-0,16 CP-0,63
c	3,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>Gl.</b> BRk, <b>gsc</b> k/// <b>ug</b> k, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, <b>mal.wiś</b> , <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd, Jw, Bk 45I, Bk, Św 70I, Św, Bk 30I	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 BK 2 ŚW 1 JW 1 JD 1 ŚW	55 55 55 55 70 45	0,7	um um prz	26 24 24 24 30 18	22 22 21 21 25 17	I I I I I I	22	132 44 77 22 55 17 ---	425 140 245 70 175 55 ---	20,9 5,2 9,8 2,6 4,9 3,0 ---	46,4 14,5	TP-3,21
							NAL	JD	8	0,1				22						

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
439 d	13,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad <b>S.</b> , <b>Gl.</b> BRk, pfi/gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mal.wś, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św, Jd 30l, mjs Md, Czir, Js 55l, Św, Jd, Bk, Js 45l, Js, Md 70l, Św, Jd, Bk 120l, Jw 30l, <b>Info:</b> paśnik w cz. W	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW	3 BK 2 JD 1 JW 1 ŚW 2 BK 1 JD	55 55 55 55 70 70	1,0	um um duże	24 26 25 26 29 32	21 21 22 21 25 25	I I I I I I	12	83 110 28 50 77 72 ---	1080 1430 365 650 1000 935 ---	40,1 70,5 13,5 25,7 24,6 26,1 ---	TP-13,00
-a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L											420	5460	200,5 15,4	
	27,19 27,19 27,19 27,19 27,19		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 27,31 = 27,31 Obr. ew. Osielec (0003) = 27,31 Gmina Jordanów (052) = 27,31 Powiat suski (15) = 27,31 Woj. małopolskie (12)												10920	488,2	
440 a	2,00				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Osielec (0003) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Makowskiego (VIII-10) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120/120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 JD 3 ŚW 2 BK 1 JW 1 JD	50 50 50 50 40	0,6	prz prz luź	28 26 23 25 16	20 22 18 21 16	I I I I I	23	97 79 30 18 12 ---	195 160 60 35 25 ---	11,9 7,3 2,7 1,6 2,6 ---	CW-0,26
							PODR	JD	11	0,3				1	22	236	475	26,1 13,0	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.																	
	1	2	3													4	5	6	
440 b	3,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, szc.zaj, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Św 70l, Jw, Bk, Jd 50l, Md, Św 90l, podsz.: lsz, wb na 10%	120/120 JD (zg)	DRZEW 6 JD 2 BK 2 JD		90 90 70	0,6	um um prz	40 40 30	28 27 21	II II II	12	282 54 76 ---	1030 195 275 ---	15,4 3,7 8,6 ---	TP-3,65 CP-1,10
c	6,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Md, Jd 55l, Św, Jd, Md 90l	120/120 BK (zg)	DRZEW 5 BK 1 JD 2 BK 2 BK	70 70 90 55	0,9	um um prz	25 30 36 18	23 28 27 18	II I II II	12	160 53 75 43 ---	975 325 460 260 ---	27,5 9,0 8,6 11,6 ---	TP-6,10	
d	4,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Bk 70l, Md, Jd 50l, Bk 30l	120/120 BK (zg)	DRZEW 4 BK 2 BK 1 JD 3 BK	50 40 40 125	1,2	um um duże	20 14 14 44	21 16 14 27	I I I III	13	121 43 30 146 ---	495 175 125 600 ---	22,1 13,0 13,3 7,8 ---	TP-4,10	
-a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
	15,85 15,85 15,85 15,85 15,85		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 16,13 = 16,13 Obr. ew. Osielec (0003) = 16,13 Gmina Jordanów (052) = 16,13 Powiat suski (15) = 16,13 Woj. małopolskie (12)											5390	166,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
448					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Wyspowego (VIII-11)														
a	4,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LMGw (wo) z1, T. gór śre st poch E, GI. OGw, gsc////, P. zad, R. jeź.spe, bor.czr, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd, So, Bk 60l, Jd 40l, Brz, Jw, Js, Os 50l, Św 30l, podsz.: kru, św, lsz na 10%, w cz. NE kępa 0,31 ha Św,Jd 30l. Św 20l. So 110l.	100/100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 2 BK 1 JD 1 SO 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	50 50 50 50 40 40 60	0,9	um um prz	24 20 24 27 18 13 30	21 19 19 21 16 15 24	I I I IA I I I	12	80 46 40 34 52 11 46 ---	395 225 195 165 255 55 225 ---	18,2 10,1 12,1 4,8 17,4 4,0 7,8 ---	TP-4,91
b	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LMGw (wo) z1, T. gór śre st poch E, GI. OGw, gsc////gsck, P. zad, R. bor.czr, jeź.spe, pln.spe, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jd 10l, Jd 20l, Św, Jd, Bk 55l, podsz.: kru, św, lsz na 20%	100/100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 2 BK 1 ŚW	20 30 30 10	0,8	um um prz	14 10 10	6 12 11 2	I I I II	12	20 10 ---	30 15 ---	1,5 3,7 3,2 ---	CP-P-1,50
c	4,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LMGw (wo) z1, T. gór śre st poch E, GI. OGw, gsc////gsck, P. zad, R. jeź.spe, bor.czr, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Gb, Db, Bk, Jw, Js, Md, Brz 55l, Bk, Gb, Jd, Os 40l, So, Db, Św 75l, podsz.: brz, św, kru, lsz, bez.c na 30%, w cz. NW kępa 0,42 ha So,Jd,Św 35l.	100/100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 ŚW	55 55 40	0,8	prz prz um	27 26 19	21 21 16	I I I	12	162 69 40 ---	760 325 190 ---	20,7 12,8 12,8 ---	TP-4,69
							PODR	6 ŚW 2 JW 1 JD 1 JD	10 10 10 20	0,2			1 3 1 4		11				
							NAL	6 ŚW 3 JD 1 JW	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
448 d	3,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (wo) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> OGw, gsc///gsck, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.spe, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd, Brz, Św 15l, podsz.: brz, kru, bez.c, lsz na 30%	100/100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 MD 1 SO 1 JW 1 BK 2 JD 1 JW 1 JD	15 15 15 15 10 10 25	0,8	prz prz um		5 3 4 3 1 2 7	II II II II II II I	22				5,9 1,0   1,3 --- 8,2 2,2	CP-3,66
f	3,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRk, pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, nar.spe, trawy, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Czr, Brz, Lp, Jw, Os, Bk, Md 50l, Jw, Św, Os 35l, So, Bk, Św, Db, Jw, Jd 75l, podsz.: lsz, kru, św, brz, bez.c na 40%	100/100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 JS 1 JD 1 ŚW 1 OL 1 DB 1 JD	50 50 50 50 50 50 35	0,6	prz prz um	27 24 26 24 20 26 14	21 22 20 19 16 21 12	IA I I I IV I I	12	69 40 34 29 11 17 6 ---	265 155 130 110 40 65 25 ---	7,7 3,8 8,0 5,1 1,0 2,2 4,0 ---	BRAK WSK-3,82	
							PODR	4 JW 2 ŚW 2 JD 2 ŚW	20 20 20 10	0,1		6 5 4 1		11				31,8 8,3		
							NAL	4 JW 3 JS 2 ŚW 1 JD	4 4 4 4	0,3				11						



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
448 g	1,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRk, plł, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So, Jw 145l, Brz 85l, Js, Jw, Gb, Wb, Brz, Św, Lp, Os 55l, podsz.: lsz, bez.c, św, wb na 60%, <b>OP.</b> Ujęcie wody: 2 szt., <b>Info:</b> D-stan cenny przyrodniczo, o charakterze parkowym.	80 BK-JD (cz zg)	DRZEW	6 LP 3 JS 1 ŚW	145 145 145	0,9	prz prz um	65 57 47	34 33 31	II I II	3 2 2	334 100 50 ---	360 110 55 ---	3,6 0,4 0,5 ---	BRAK WSK-1,08
h	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRk, gsc//gsck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mał.włś, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db, Lp, Bk, Brz, Św, Md 55l, Jw, Św, So, Db, Js, Md 120l, Św, Jw, Jd 35l, Jw, Bk, Lp 70l, podsz.: lp, lsz, kru na 40%, <b>OP.</b> Ujęcie wody	100/100 BK-JD (cz zg)	DRZEW	9 JW 1 JS	55 55	0,9	um um prz	24 27	24 25	I I	12 12	254 23 ---	245 20 ---	9,1 0,5 ---	BRAK WSK-0,96
i	1,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRk, gsc//gsck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trawy, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: lsz, bez.c, jrz na 40%, <b>OP.</b> Ujęcie wody	100/120 ŚW-BK-JD (cz zg) 10	DRZEW	4 JD 2 ŚW 1 JW 2 JD 1 ŚW	20 20 20 30 30	0,7	prz prz um		4 7 7 11	I I I I	12 12 12 12	5 5 10 20	10 10 20 40	0,7 4,5 2,3 ---	CP-1,12 TW-0,74
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	SO JD JW LP JD	90 90 50 50 50			40 38 23 22 19	26 26 20 19 18		2 2 4 4 4	20 4 2 2 2 ---	4,0 ---		
	22,48 22,48 22,48 22,48 22,48		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18		= 22,66 = 22,66 Obr. ew. M.jordanów (0001) = 22,66 Gmina Jordanów (011) = 22,66 Powiat suski (15) = 22,66 Woj. małopolskie (12)											4689	190,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.																	
	1	2	3													4	5	6	
449					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Wyspowego (VIII-11)														
a	4,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>Gl.</b> BRwy, gsc//gsc///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, So, Jw, Czr. Św 75l, Brz, Św, Js 55l, Md, Jw, Św 40l, Bk, Św, Jw 30l, podsz.: Isz, św na 10%	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 BK 1 JS 1 JD 1 BK 1 JD 1 JD	40 40 40 55 55 75 30	0,9	prz prz um	18 18 22 25 25 36 12	16 20 23 21 24 27 10	I I I I I I I	11	62 31 18 49 25 74 6	265 135 80 210 110 320 25	29,0 9,9 3,0 10,4 4,0 7,4 12,6 ---	TW-4,31
							NAL	9 JD 1 ŚW	4 4	0,2					11				
							PRZES	JD MD	125 125			54 45	30 31	2 2		17 3 ---	20		
b	2,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>Gl.</b> BRk, gsc//gsc, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, pin.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jd, Św 75l, Jd, Md, Św, So 90l, Bk, Md 40l, Js, Jw, Św, Db 50l, Jd, Bk, Św 30l	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 2 BK 4 JD	50 50 40	0,9	um um prz	25 24 18	22 23 18	I I I	11	160 46 86 ---	385 110 205 ---	23,7 4,9 22,5 ---	TP-2,41
							NAL	JD	4	0,3					11	292	700	51,1 21,2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
449 c	1,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>Gl.</b> BRk, gsc//gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, So 95l, Św, Js, Jw, Jd, Bk 40l, Brz, Św, Db, Jd, Bk 55l, podsz.: św, lsz, brz na 10%, 1-od gnia 0,12 ha Bk 15l.	100/120 JD DRZEW (zg) 35	KO DRZEW	4 JD 1 ŚW 2 JW 1 MD 1 JS 1 JD	95 95 55 55 55 75	0,6	prz prz um	44 37 26 32 26 33	30 25 21 24 22 26	I III I I I I	2 2 3 2 3 2	215 38 38 22 16 43	350 60 60 35 25 70	4,1 1,0 2,3 0,9 0,5 1,6	IVD-20%-1,63 PIEL-0,82 CW-0,82 CP-0,33
d	7,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> BRk, gsc//gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz, Md, Jw, Js, Czir 50l, Czir, Jw, Bk, Św 40l, Ol.s, Św, Bk, Jw 30l, Jw, Bk, Św, Js, So 75l, podsz.: lsz, wb, bez.c, św na 10%, <b>OP.</b> Ujęcie wody	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 BK 1 ŚW 2 JD 1 JD 1 JD	50 50 50 40 75 30	0,8	prz prz um	25 24 24 20 36 12	22 22 20 17 26 10	I I I I I I	11 11 11 11 11 11	109 40 34 34 63 6	860 315 270 270 495 45	52,7 14,0 12,4 29,1 11,6 23,0	TP-7,88 CP-0,30
~a			0,13		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	4 JD 3 ŚW 3 BK	20 20 20	0,1		5 6 4		11					
	16,23 16,23 16,23 16,23 16,23		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 16,36 = 16,36 Obr. ew. M.jordanów (0001) = 16,36 Gmina Jordanów (011) = 16,36 Powiat suski (15) = 16,36 Woj. małopolskie (12)											4720	280,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
450					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Wyspowego (VIII-11)														
a	12,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gsc/gsc///ugk, P. zad, R. jeź.spe, nar.spe, bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Czr, Db, Md, So, Bk, Jw, Js 75l, Brz, Św, Bk, Jw 50l, Bk 90l, Bk, Św 30l, podsz.: kru, bez.c, św na 10%, w cz. C d luka 0,18 ha Jd 8l. w cz. C luka 0,12 ha w cz. N kępa 0,11 ha Md 75l. w cz. N kępa 0,31 ha Md 75l., OP. Płaty roślinności: dśl.bez	120/120 JD (zg)	DRZEW	5 JD 1 ŚW 2 JD 2 JD	75 75 95 50	0,8	prz prz um	32 28 44 24	25 22 28 21	II III II I	11	271 38 119 65 ---	3505 490 1540 840 ---	90,6 13,2 19,3 51,7 ---	TP-12,94
							PODR	5 JD 3 JD 1 JD 1 ŚW	35 20 10 10	0,1			8 4 1 1		11	493	6375	174,8 13,5	
							NAL	5 JD 1 ŚW 5 JD 1 ŚW 4 JD	6 6 3	0,5					11				
b	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gsc/gsc///ugk, porol, P. ziel, R. jeź.spe, szcz.zaj, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. mjs So, Jd, Bk 25l, Św 45l, podsz.: bez.c, Isz na 10%	100/100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	ŚW	25	1,1	um um prz	16	14	I	22	80	90	18,0 16,1	TW-1,12
							NAL	JD	3	0,3					11				
c	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gsc/, porol, P. zad, R. trawy, jeź.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 10l, Św 16l	120/120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	5 JD 4 ŚW 1 JD	16 10 10	1,0	prz prz um		4 2 1	I II II	12				CP-0,93
d	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gsc/gsc///ugk, porol, P. zad, R. jeź.spe, mal.wś, nar.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jd 15l, Md, Św, Jd, So 35l, podsz.: Isz, św na 20%, Info: Przeżędzenia na 0,34 ha	100/100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	5 MD 4 ŚW 1 JD	25 25 25	0,7	prz prz um	19 15 9	16 13 7	I I I	32	80 33 7 ---	55 20 5 ---	4,2 4,5 0,2 ---	TW-0,68 AGROT-0,34 ODN-LUK-0,34
							NAL	JD	4	0,3					11	120	80	8,9 13,1	
~a			0,35		RP: DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
450																			
	15,67 15,67 15,67 15,67 15,67		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 16,02 = 16,02 Obr. ew. M.jordanów (0001) = 16,02 Gmina Jordanów (011) = 16,02 Powiat suski (15) = 16,02 Woj. małopolskie (12)												6545	201,7	
451					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Wyspowego (VIII-11)														
a	3,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRK, gsc/, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw, Md, Bk, So 60l, Bk, Jd 45l, Bk, Jd, Św 90l, podsz.: brz, lsz, bez.c, św na 10%, 1- od gnia 0,50 ha Jd 5l.	60/100 ŚW-BK-JD (cz zg) 30 Przeb. A	DRZEW 6 ŚW 2 JD 2 ŚW	60 60 45	0,6	prz prz um	28 30 20	23 25 17	I I I	3 2 4	208 92 40 ---	660 290 125 ---	22,6 11,8 7,0 ---	41,4 13,1	IVD-20%-3,17 AGROT-0,63 ODN-ZŁOZ-0,63 PIEL-0,50 CW-0,50
b	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRK, gsc/gscck////ugk, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, mal.wś, trawy, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> mjs Jd, Św 25l, podsz.: bez.c, jw, jrz na 20%	100/100 BK-JD (cz zg)	DRZEW MD NAL	25 4 4	1,3 0,3	prz prz um	23	18	I	23	206	205	15,9 15,9		TW-1,00
c	8,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRK, gsc/gscck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, szc.zaj, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw, Św, Jd, Bk 40l, Brz, Js, Jw, Kl, Czir, Db, Lp, So, Db.c 60l, Jd, Bk 85l, podsz.: lsz, św, bez.c na 10%, <b>OP.</b> Ujęcie wody: 2 szt.	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW 5 BK 2 MD 2 JD 1 ŚW	60 60 60 60	0,9	um um prz	26 34 28 27	24 28 24 22	I I I II	11	162 69 115 40 ---	1405 600 995 345 ---	44,6 12,8 40,2 12,9 ---	110,5 12,8	TP-8,66

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
451 d	2,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>Gl.</b> BRw, gsc//gsck, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, szcz.zaj, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Js, Wz, Czr 50l, Jd, Bk, Js 75l, Bk, Jw, Św, Czr 40l, podsz.: lsz, kru, bez.c, św na 20%	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 2 BK 1 JW 2 JD 1 JD	50 50 50 40 30	1,0	um um prz	24 24 26 18 13	21 23 23 17 11	I I I I I	11	172 46 23 46 6 ---	445 120 60 120 15 ---	27,5 5,3 2,7 13,0 7,6 ---	TP-2,60
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L		NAL PRZES	7 JD 2 JW 1 BK MD JD ŚW	4 4 4 125 125 125	0,2		46 52 44	31 31 30		11 2 2 2	293 30 24 10 64	760 760 760 760 760 760	56,1 21,6	
	15,43 15,43 15,43 15,43 15,43		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 15,72 = 15,72 Obr. ew. M.jordanów (0001) = 15,72 Gmina Jordanów (011) = 15,72 Powiat suski (15) = 15,72 Woj. małopolskie (12)											5449	223,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha			całej pow.	całej pow.
																		1			
452					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Wyspowego (VIII-11)																
a	10,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRk, gsc/gscck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trawy, <b>C.</b> mło złoź, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, So, Św, Brz, Bk 75l, Bk, Jw, Lp, Czir, Os 40l, Js, Św, Czir, Jw 55l, Brz, Św, Md, Ol.s, Ol 30l, Jd 20l, podsz.: lsz, jd, św, kru na 10%, w cz. SE kępa 0,22 ha So 120l. w cz. SE kępa 0,44 ha Św,So,Bk,Jd 120l. Bk,Jd,Brz 85l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N szm.spe, Ujęcie wody: 2 szt.	120/120 JD (zg)	DRZEW	4 JD 3 JD 1 BK 1 JD 1 JD	40 55 55 75 30	1,1	um um prz	20 26 26 36 15	17 22 23 26 13	I I I I I	11	99 160 31 80 6 ---	1020 1650 320 825 60 ---	110,6 81,3 11,9 19,2 30,0 ---	24,6	TW-10,30	
b	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad W, <b>GI.</b> BRk, gsc/gscck, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trawy, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jw, Czir 60l, Jd, So, Jw 40l, Jd 90l, podsz.: lsz, św na 10%	120/120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	5 JD 3 MD 2 ŚW	60 60 60	0,7	prz prz um	30 33 28	24 26 22	I I II	22	219 69 58 ---	160 50 45 ---	6,5 1,1 1,6 ---	12,4	TP-0,74	
c	12,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>GI.</b> BRk, gsc//gscck, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, bor.czir, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Ol, Db, Brz, Czir, Jw, So, Md, Bk, Św 65l, Bk, Jw, Db, Czir 40l, Św, Md, Jd, Brz 30l, So, Św, Bk, Jd 95l, Jd 125l, w cz. NW kępa 0,09 ha Jd 120l., <b>OP.</b> Ujęcie wody	120/120 JD (zg)	DRZEW	6 JD 2 JD 2 JD	50 65 40	1,1	um um duże	25 28 19	22 24 18	I I I	11	286 160 46 ---	3590 2010 575 ---	220,4 67,1 62,6 ---	27,9	TP-12,55	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
																				6
452 d	2,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> BRwy, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, szcz.zaj, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw, Św, Db 40l, Jw, Kl, Md, Bk, Js 55l, w cz. NE d luka 0,11 ha Jw,Js 6l.	120/120 JD (zg)	DRZEW 3 JD 3 JD 1 JD 1 ŚW 1 MD 1 JD	3 3 1 1 1 1	JD JD JD JD JD JD	40 55 30 30 30 75	1,1	um um duże	21 27 12 15 21 36	17 23 11 14 18 26	I I I I I I	11	68 173 6 12 25 86 --- 370	180 460 15 30 65 230 --- 980	19,5 22,6 7,7 3,9 3,8 5,3 --- 62,8 23,7	TW-2,65
~a			0,48		<b>RP:</b> DROGI L		NAL PRZES	JD JD MD	4 120 120	0,2					11 2 2		19 4 --- 23			
	26,24 26,24 26,24 26,24 26,24		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 26,72 = 26,72 Obr. ew. M.jordanów (0001) = 26,72 Gmina Jordanów (011) = 26,72 Powiat suski (15) = 26,72 Woj. małopolskie (12)												11640	675,1		
453 a	3,74				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Wyspowego (VIII-11) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NW, <b>Gl.</b> BRk, gsc//gscck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Js, Os, Jw 50l, Js, Jw, Bk 40l, Jd 100l, podsz.: lsz, św, wb na 10%	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW 5 JD 1 BK 2 JD 1 JD 1 JD	5 1 2 1 1	JD BK JD JD JD	50 50 60 80 40	1,0	um um prz	24 23 28 36 18	21 21 23 25 18	I I I II I	11	206 23 114 80 23 --- 446	770 85 425 300 85 --- 1665	47,3 3,8 17,2 6,4 9,3 --- 84,0 22,5	TP-3,74
							NAL PRZES	JD JD	4 125	0,3					11 2			10		



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
453 b	6,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>Gl.</b> BRk, gsc/gsck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Js, So, Md, Jw, Św, Czir, Kl, Db, Brz 65l, Bk, Js, Jw, Czir 45l, Jd, Md 110l, podsz.: lsz, św na 10%	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	5 JD 2 BK 2 JD 1 JD	65 65 85 45	0,9	um um prz	28 25 36 18	24 24 27 18	I I II I	11	295 66 153 27 ---	1930 400 1000 175 ---	64,5 12,0 18,0 14,0 ---	TP-6,54
							NAL	8 JD 2 BK	4 4	0,3				11	541 3535	108,5 16,6			
c	6,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NW, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, ptn.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Js, Md, Jw, Bk, Brz, Db, Czir 50l, Bk, Jw, Ol.s, Ol, Os, Brz 30l, Jd, Bk, So, Md 80l, podsz.: lsz na 10%, w cz. SE d luka 0,05 ha Js 8l. w cz. N luka 0,04 ha, <b>Info:</b> Luka - skład drewna.	120/120 JD (zg)	DRZEW	5 JD 3 JD 1 JD 1 JD	50 40 65 30	1,1	um um duże	23 18 29 12	20 17 24 11	I I I I	11	240 69 74 6 ---	1665 480 515 40 ---	102,3 51,9 17,2 20,2 ---	TP-6,94
							NAL	JD	4	0,4				11	389	2700	191,6 27,6		
							PRZES	JD MD	120 120			46 42	28 28		2 2	18 6 ---	24		
d			0,07		<b>RP:</b> L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	LSZ ŚW BRZ		0,9									
f	0,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Os 30l, Św 80l, podsz.: lsz, kru, śl.t na 40%, <b>Info:</b> Luka to skład drewna.	140/140 JD (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 SO 2 MD 2 BRZ	50 50 50 30	0,8	prz prz um	24 30 34 20	21 21 24 19	I IA I I	12	92 57 52 29 ---	5 5 5 15	0,2 0,1 0,1 0,1 ---	TP-0,06
															230	0,5 8,3			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
453 g	0,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRk, gsc///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Db 80l, Js, Jw, Jd, Św, Czur 50l, podsz.: bez.k, lsz na 20%	120/120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 JD 4 SO 2 JD	80 80 105	0,5	prz prz luź	36 40 44	27 25 29	I I II	12	184 87 87 ---	60 30 30 ---	1,2 0,5 0,2 ---	BRAK WSK-0,32
h i		0,15		0,46	<b>RP.</b> R (R V)	JD	PRZES	ŚW BRZ ŚW OL.S SO	50 50 80 50 50			24 28 34 25 28	20 22 23 17 23	3 3 3 4 3		4 1 7 3 6 ---	21	BRAK WSK-0,15	
j		0,40			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRk, gsc//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, mal.włś, trawy, <b>D.</b> podsz.: lsz, wb, ol.s, jw, brz, os na 60%	JD	PRZES	SO ŚW CZR JW OL.S ŚW	80 45 45 45 45 80			36 22 26 25 24 32	23 17 17 17 16 23	3 3 4 4 4 3		8 4 2 1 2 1 ---	18	BRAK WSK-0,40	
k	0,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> BRk, gsc//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, ptn.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Js 45l, podsz.: kru, św na 20%	100/100 JD (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 JD 1 OL.S 1 ŚW 1 SO	45 45 45 70 70	0,5	prz prz um	22 24 20 32 36	17 17 14 24 24	I I IV II I	22	103 17 6 29 23 ---	15 5 5 5 ---	0,9 0,2 0,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,15
															178	30	1,3 8,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
453 l		0,14			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> BRk, gsc//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, nar.spe, <b>D.</b> podsz.: kru, brz na 20%	JD	PRZES	BRZ JD OS OL ŚW SO MD	50 40 50 50 70 70 50				25 22 35 28 34 38 28	21 16 24 21 24 24 23		3 4 4 3 3 2 3		5 2 3 1 1 1 1 ---		BRAK WSK-0,14
m	0,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> BRk, gsc//gsck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, nar.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So, Ol.s, Brz 45l, Jd 70l, podsz.: os, ol.s, kru, św na 30%	100/100 JD (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 3 ŚW 1 JD	70 70 45 45	0,5	prz prz luź	32 30 22 22	23 24 17 16	I II I I	12	82 55 49 11 ---	15 10 10 0,2 ---	0,3 0,3 0,5 0,2 ---	7,2	BRAK WSK-0,18
n	0,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRk, gsc//gsck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trawy, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd, Bk, Jw, Os 50l, Jd, Ol.s 35l, podsz.: wb, św, lsz na 20%	100/100 JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 1 JS 1 BRZ 2 ŚW 1 JD	50 50 50 50 80 80	0,7	prz prz um	24 30 24 26 34 38	18 24 21 22 25 26	II I I I II II	12	63 46 17 17 80 52 ---	30 20 10 10 35 25 ---	1,4 0,6 0,2 0,2 0,8 0,5 ---	8,2	BRAK WSK-0,45
o	0,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag N, <b>GI.</b> BRk, gsc//gsck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, pln.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Ol.s 50l, So 70l, podsz.: ol.s, kru, św, wb na 20%	100/100 JD (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 1 JD 1 JS	70 50 50 50	0,7	prz prz um	34 23 24 26	24 17 17 24	II II I I	12	175 60 33 16 ---	25 10 5 5 ---	0,7 0,4 0,3 0,1 ---	10,7	BRAK WSK-0,14
							NAL	JD	3	0,1				11						

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
453 p		0,18			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st łag S, GI. BRk, gsc/gscck, P. zad, R. jeź.spe, trawy, nar.spe, D. podsz.: ol.s, św, kru na 20%	JD	PRZES	SO ŚW TP BK OL.S JS ŚW JD OL	70 70 70 70 50 70 50 50 70			36 23 34 24 74 25 32 22 20 16 36 25 22 17 24 17 30 21	23 24 25 22 16 16 25 17 17 21	3 3 3 3 4 3 3 3 3			2 3 27 2 2 2 2 1 2 ---	43	BRAK WSK-0,18
r		0,15			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, gsc/gscck, P. szad, R. jeź.spe, nar.spe, trawy, D. podsz.: ol.s, wb, czm, św na 60%	JD	PRZES	OL.S DB OS ŚW JS SO	40 70 40 40 40 70			20 14 37 20 28 22 18 15 18 21 36 22	4 3 4 4 4 3			5 1 2 1 1 2 ---	12	BRAK WSK-0,15	
s		0,16			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st łag S, GI. BRk, gsc/gscck, P. szad, R. jeź.spe, mal.wś, nar.spe, D. podsz.: ol.s, wb, kru, św, jrj, czm na 60%	JD	PRZES	OL.S OS ŚW	45 45 70			21 14 30 24 30 23	4 3 3			5 10 10 ---	25	BRAK WSK-0,16	
t		0,18			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, gsc/gscck, P. zad, R. jeź.spe, trawy, nar.spe, D. podsz.: lsz, ol.s, wb, kru na 40%	JD	PRZES	OL.S JD ŚW SO ŚW JS	45 45 45 70 70 70			24 16 22 16 22 17 36 24 30 24 38 26	4 4 4 3 3 3			5 2 1 2 1 2 ---	13	BRAK WSK-0,18	
w		0,16			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre, GI. BRk, gsc/gscck, P. zad, R. jeź.spe, pok.zwy, trawy, D. podsz.: brz, kru, wb, os na 70%	BK-JD	PRZES	ŚW BRZ	35 20			18 15 14 13	4 4			4 1 ---	5	BRAK WSK-0,16	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
453 x		0,27			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad W, <b>GI.</b> BRk, gsc/gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, pok.zwy, <b>D.</b> podsz.: wb, ol.s, lsz, św, czm na 60%	BK-JD	PRZES	ŚW OL.S DB WB	60 40 60 40			28 20 36 26	22 12 24 14	3 4 3 4			3 8 6 4 --- 21		BRAK WSK-0,27
y wsp.		0,14			Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Osielec (0003) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, gsc/gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, orl.pos, trawy, <b>D.</b> podsz.: lsz, bez.c na 40%, (współwłasność 1/2)	BK-JD	PRZES	JS JW BRZ OS	40 40 70 30			23 24 37 24	19 16 24 22	4 4 3 4			8 4 1 1 --- 14		BRAK WSK-0,14
z ~a			0,02 0,20		Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) <b>RP:</b> L ENERG  <b>RP:</b> DROGI L														
	18,52	1,93 0,14 0,14	0,29	0,46	= 21,20 = 0,14 Obr. ew. Osielec (0003) = 0,14 Gmina Jordanów (052) = 21,06 Obr. ew. M.jordanów (0001) = 21,06 Gmina Jordanów (011) = 21,20 Powiat suski (15) = 21,20 Woj. małopolskie (12) = 0,14 we współwłasności												8490	394,3	
454 a			0,65		Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu <b>RP:</b> SZK LEŚNA		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JS	15 90			10 65	10 18	4 2			6 2 --- 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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
454 b	0,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> BRk, pti, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, mal.wiś, <b>C.</b> drz szt, porol	80 JD (cz zg)	DRZEW PRZES	LP LP MD	4 15 15	1,0	um um prz		2 10 15	I 8 14	12 4 4			2 2 4	CP-0,27
c		0,57			<b>RP:</b> PLANT CH, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> BRk, pti, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp,	JD	DRZEW	5 SO.C 4 JD 1 ŚW	9 9 9	1,0	peł duże		2 1 2	IA I I	13				
d	0,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> BRk, pti, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, porol	100/100 JD (cz zg)	DRZEW	MD	9	1,0	um um duże		4	II	11				CP-0,25
f				0,13	<b>RP.</b> INNE BUD (Bi ), <b>Info:</b> Park dworski - rejestr zabytków		ZADRZEW (w cz. C)	MD LP SO.WE LP	90 90 90 35			56 56 54 18	28 25 26 14		2 2 2 4			10 6 5 1 --- 22	
g				0,04	<b>RP.</b> B-PS (B-Ps IV)		ZADRZEW (w cz. C)	LP DB MD	120 120 120			64 85 62	27 28 32		3 2 2			6 10 3 --- 19	
h				0,54	Wpisane do rejestru zabytków: Park przydworski Nr rejestru zabytków A-660/92 <b>RP.</b> PS (Ps IV), <b>Info:</b> Park podworski - rej. zabytków.		ZADRZEW (w cz. C)	LP DB JS SO.WE MD	130 130 130 130 130			70 85 90 78 42	30 28 29 32 26		3 3 3 3 3			20 15 10 7 4 --- 56	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
454																			
i				0,33	Wpisane do rejestru zabytków: Park przydworski Nr rejestru zabytków A-660/92 <b>RP.</b> ZIELEŃ (Bz ), <b>OP.</b> Cenne drzewo: Db, <b>Info:</b> Park podworski - rej. zabytków.		ZADRZEW (w cz. C)	GB LP	90 130			42 65	22 27		3 2			2 8 10	
j				0,19	<b>RP.</b> PS (Ps IV)														
k				1,95	<b>RP.</b> R (R IVB) R (R VI)														
l				0,10	<b>RP.</b> PS (Ps IV), <b>Info:</b> Skład ppoż														
m				0,32	<b>RP.</b> R (R IVB), <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. N , (pom. przyr.), <b>Info:</b> Pprz Db nr 34; D/H: 170cm/25m		ZADRZEW (w cz. N)	DB	270			200	25		3			20	
n				0,37	<b>RP.</b> PS (Ps IV), <b>Info:</b> budynek mieszkalny		ZADRZEW (w cz. C)	LP LP	130 25			84 14	27 13		3 4			20 3 23	
o				0,05	<b>RP.</b> ZADRZEW (Lz )		ZADRZEW (w cz. C)	LP	25			14	14		4			2	
p				3,96	<b>RP.</b> R (R IVB) R (R IVA) R (R IIIB) R (R V)														
r				0,25	<b>RP.</b> PS (Ps IV)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	35			10	10		4			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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
454 s	1,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st str E, <b>GI.</b> BRk, pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mal.wiś, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Db 40l, Lp, Jw 20l, podsz.: ak na 60%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: Db	120/120 JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 ŚW 1 LP 1 JD 1 BK 1 LP 1 LP	25 25 25 20 25 40 15	0,9	um um duże	8 9	6 9 9 3 7 17	I I II I I I I	12	5 5	5 5	1,8 1,5	CP-P-1,48
t	5,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad SE, <b>GI.</b> BRk, pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mal.wiś, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Lp 160l, Lp, Ol.s, Św, Jw 50l, Lp, Św 75l, Św 120l, Db 260l, podsz.: lsz, bez.c, brz, os na 80%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. NW Db 2 szt., Ujęcie wody	80/80 JD-BK (niezg) 40	DRZEW	4 LP 1 JW 1 DB 2 BRZ 1 JW 1 DB	120 120 120 75 75 75	1,0	um um prz	60 47 62 40 37 32	31 28 27 29 25 24	II III III I I II	2 2 2 2 3 3	208 51 51 73 39 34	1040 255 255 365 195 170	12,6 3,5 2,8 3,9 4,3 3,7 ---	IVD-30%-5,01 AGROT-1,50 ODN-ZŁOZ-1,50
w	1,07				Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Toporzysko (0004) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>GI.</b> BRk, pli, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> ptn.spe, bor.czr, szc.zaj, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Os 55l, Brz 45l, podsz.: os, jrz, lsz na 20%	100/100 JD (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 JD	45 55 55	0,8	um um prz	22 27 27	19 23 22	I I I	23	213 85 49 ---	230 90 50 ---	12,6 3,6 2,6 ---	TP-1,07
							PODR	5 JD 2 ŚW 2 LP 1 JW	25 25 25 20	0,1		6 8 9 7		22	456 2280	---	---	30,8 6,1	
							NAL	8 ŚW 2 JD	8 8	0,2				22					



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
454																			
x				0,02	Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) <b>RP.</b> ROWY W (Wp)														
y				0,13	<b>RP.</b> PARK (Bz), <b>Info:</b> garaż														
z				0,21	<b>RP.</b> B-PS (B-Ps IV)														
ax				0,03	<b>RP.</b> B-R (B-R IVB)														
	8,08 1,07 1,07 7,01 7,01 8,08 8,08	0,57 0,57 0,57 0,57	0,65 0,65 0,65 0,65	8,62 8,62 8,62 8,62	= 17,92 = 1,07 Obr. ew. Toporzysko (0004) = 1,07 Gmina Jordanów (052) = 16,85 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 16,85 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 17,92 Powiat suski (15) = 17,92 Woj. małopolskie (12)											2739 [8] (154)	55,3		
455																			
a	3,50				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch SE, <b>Gl.</b> BRk, <b>pii//gsck////ugk</b> , <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, mal.włś, trawy, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs So 110l, Brz 45l, So, Db 85l, podsz.: lsz, brz, czm, wb na 40%	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 JD 1 BK 1 JD 1 JD 1 ŚW	45 45 85 85 60 60 110 35 35	0,9	prz prz luź	19 18 37 28 28 27 50 7 9	17 17 26 24 21 21 31 8 9	I I II III I I I II III	23	61 24 61 30 49 30 73 6 12 ---	215 85 215 105 170 105 255 20 40 ---	16,9 4,7 3,8 2,2 6,9 3,3 1,8 4,7 7,1 ---	PIEL-0,30 CW-0,30
							PODR	5 ŚW 1 BK 1 JD 2 BK 1 JD	20 20 20 15 15	0,2					5 5 4 3 1	22			
							NAL	JD	7	0,1									
																346	1210	51,4 14,7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.																	
	1	2	3													4	5	6	
455 b	14,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór nis st łag SE, <b>Gl.</b> BRk, <b>plii/gsck////ugk,</b> <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, sit.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Św, Js 40l, mjs Ol.s, Bk 50l, Ol, Jw, Jd 40l, Św, Jd, Brz 65l, Św, Ol.s, Jd 30l, podsz.: czm, lsz, bez.c, św na 50%, w cz. C d przez 0,23 ha Św 15l. w cz. S d przez 0,50 ha Jd 5l. Ol 4l.	100/100 JD (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 2 MD 2 JS 1 JD	50 50 50 50	0,8	prz prz um	24 30 21 20	21 25 20 18	I I I I	23	182 55 49 36 ---	2680 810 720 530 ---	123,8 22,5 18,0 32,5 ---	196,8 13,4	TP-14,72 AGROT-1,00 ODN-LUK-1,00 PIEL-0,50 CW-0,50 CP-0,35
~a			0,08		<b>RP:</b> DROGI L		PODR 8 ŚW 1 JD 1 BK ŚW	15 15 15 8	0,1 0,2				22 22						
	18,22 18,22 18,22 18,22 18,22		0,08 0,08 0,08 0,08 0,08		= 18,30 = 18,30 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 18,30 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 18,30 Powiat suski (15) = 18,30 Woj. małopolskie (12)											5950	248,2		
456 a	1,31				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120/120 JD (zg)	DRZEW 4 JD 2 ŚW 1 JD 1 JD 1 JD 1 MD	40 40 50 65 30 30	1,1	um um duże	14 14 19 28 10 16	14 14 19 23 9 14	I II I I I II	12	106 40 46 66 7 20 ---	140 50 60 85 10 25 ---	15,1 4,2 3,7 2,9 4,5 1,7 ---	32,1 24,5	TW-1,31

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
456 b	10,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad SE, <b>GI.</b> BRk, <b>pfi//gsck////ugk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mal.wiś, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Md, Jd 120l, So 95l, mjs Jw, Bk, Jd, Św 50l, Św 40l, w cz. C kępa 0,35 ha Jd 45l.	100/100 BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 JD 1 MD 1 JD 2 BK 1 ŚW	80 80 80 65 65 65	0,7	prz prz um	35 38 40 28 23 26 25	26 27 28 23 23 21	II I II I I II	3 3 2 3 3 3	172 64 27 54 54 38	1725 640 270 540 540 380	38,5 12,5 3,8 18,1 15,0 12,3	TP-10,02
							PODR	4 JD 1 BK 2 BK 1 JD 2 JD	25 25 15 15 35	0,2		6 7 1 1 9		21		409 4095	100,2 10,0		
							NAL	7 JD 3 BK	8 8	0,1				22					
c	7,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis st łag SE, <b>GI.</b> BRk, <b>pfi//gsck////ugk</b> , <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd 85l, mjs Md, Db, Ol.s, Js, Brz, Jw, Os, Ol 45l, Md, Js, Jw 55l, Św, Jd, Bk 35l, So, Św 85l, podsz.: lsz, św na 10%, w cz. SE bagno 0,12 ha	100/100 JD (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 JD 1 JD 2 ŚW 1 BK	45 45 55 55 55	0,9	um um prz	16 19 25 23 25	16 17 22 20 22	II I I II I	22 22 22 22	97 67 55 36 30	775 535 440 285 240	48,4 42,2 21,7 12,4 8,9	TP-7,98
																285 2275	133,6 16,7		
d	8,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis st łag SE, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, sit.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Js, Wb 50l, Db, Ol 30l, mjs Jd 85l, Czr, Brz, BK 50l, Ol, Brz, BK 40l, Db 70l, BK 30l, podsz.: lsz, św, ol, brz na 50%	100/100 JD (cz zg) 30	KO DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 OL 1 JD	85 85 70 50	0,4	luż	41 33 23 21	29 24 19 19	IA III IV I	2 3 4 4	151 22 11 22	1245 180 90 180	18,6 3,8 1,3 11,1	IVD-30%-8,23 AGROT-0,82 ODN-ZŁOZ-0,82 CW-0,70 CP-1,65
							PODR	4 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW 1 JD 1 BK JD	40 40 30 30 15 15 6	0,6		14 15 9 8 1 1		22		206 1695	34,8 4,2		
							PODS	JD	6	0,1				11					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
456 f	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, mal.wiś, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Brz, Jw, Os, Db 35l, Jw, Św 45l, podsz.: lsz, os, brz na 70%	120/120 JD OL-JD (cz zg)	DRZEW	4 JD 2 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 OL	45 35 35 25 45	0,9	um um duże	21 12 16 7 20	17 13 13 8 16	I I I I IV	13	121 43 24 6 12 ---	110 40 20 5 10 ---	8,8 3,5 2,4 1,1 0,3 ---	TW-0,92
~a			0,14		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	SO	85			35	29	2	206	185	10	16,1 17,5	
	28,46 28,46 28,46 28,46 28,46		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 28,60 = 28,60 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 28,60 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 28,60 Powiat suski (15) = 28,60 Woj. małopolskie (12)											8630	316,8		
457 a	2,65				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120/120 JD (zg)	DRZEW	5 JD 1 ŚW 2 JD 2 JD	45 45 55 35	0,7	um um duże	14 14 20 10	14 14 19 9	II II I II	12	73 24 85 12 ---	195 65 225 30 ---	18,2 4,0 11,1 7,1 ---	TW-2,65
							PODR	9 BK 1 JD	15 15	0,1			2 2	22	194	515	40,4 15,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
457 b	3,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st str SW, <b>GI.</b> BRk, gscck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mal.wtś, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Md 15l	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 BK 2 JD 1 BK 1 BK 1 JD 1 BK 1 JD	20 20 40 40 30 30 15 15	0,9	um um prz	4 6 12 12 10 7	I I I II II I I I	13		25 10 2 2	90 35 5 5	9,8 3,7 1,9 3,5	CP-P-3,61	
							PRZES	JD BK JD SO	130 85 85 85			45 32 33 33	31 24 25 25	2 3 3 3		15 10 8 4	---	---	---	18,9 5,2
c	6,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór nis st str SW, <b>GI.</b> BRk, plii//gscck////ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Bk, Jw, Brz 60l, Jw, Brz 40l	120/120 JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 ŚW 3 JD 2 JD 1 BK	50 50 60 40 40	1,0	um um duże	19 24 26 14 14	18 22 I I I I	12		128 43 182 49 18	775 260 1105 295 110	47,6 12,0 44,5 32,2 8,0	TP-6,06	
																420 2545	---	---	---	144,3 23,8
d	3,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis st łag SE, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, sit.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Ol, Ol.s, Brz, Jw, Czur 40l, Jw, So, Ol, Ol.s, Md, Brz 55l, Św 30l, podsz.: lsz, brz, św na 30%	120/120 JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 ŚW 2 JD 1 JD 1 ŚW 1 BK	40 40 55 30 55 40	1,0	um um prz	15 17 26 8 23 17	14 16 I I I I II I	23		60 53 146 7 33 13	180 160 440 20 100 40	19,7 10,9 21,8 10,3 4,3 2,9	TW-3,02	
							PRZES	SO ŚW JD OL	85 85 85 85			36 29 40 26	27 23 27 21	2 3 2 4		25 10 5 3	---	---	---	69,9 23,1
																312 940	---	---	---	43

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
457 f	1,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis st łag SE, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, mal.włś, sit.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt. <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol, Db, Jd, Bk, So 75l, Św, Czr 45l, Św 25l, podsz.: lsz, św, jrz na 30%, <b>Info:</b> W cz. S ujęcie wody "Bystra Centrum".	75/100 JD (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 JD	75 45	0,7	prz prz luź	31 20	24 17	II I	3 4	296 43 ---	485 70 ---	12,2 5,6 ---	IVD-30%-1,64 AGROT-0,16 ODN-ZŁOŻ-0,16 CP-1,15
							PODR	3 JD 2 JD 1 BK 2 ŚW 1 JD 1 JD	30 20 15 15 15 25	0,7					9 4 2 2 1 6		21		339 555 17,8 10,9
							NAL	6 JD 4 BK	8 8	0,1								22	
g	2,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis st łag SE, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, sit.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: lsz, brz na 30%	100 JD (cz zg) 35	KO DRZEW	8 SO 2 JD	85 45	0,4	luź	37 20	27 17	I I	2 4	151 32 ---	400 85 ---	6,4 6,7 ---	IVD-40%-2,66 AGROT-0,53 ODN-ZŁOŻ-0,53 PIEL-1,06 CW-1,06
							PODR	7 JD 2 JD 1 OL	35 25 8	0,2					9 5 4		22		183 485 13,1 4,9
							PODS	JD	10	0,4							12		
h	2,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis st łag SE, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Czr, Jw, Js 45l, Js, Jw, Św 60l, Jd, Św, Brz 35l, podsz.: lsz, brz na 10%	120/120 JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 ŚW 1 BK 3 JD 1 OL.S	45 45 45 60 45	1,0	um um duże	20 19 19 29 20	17 19 19 22 20	I I I I II	12	103 73 24 182 30 ---	225 160 55 400 65 ---	17,8 8,8 2,9 16,1 1,7 ---	TP-2,19
															412	905	47,3 21,6		
~a			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,24		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
457																			
	21,83 21,83 21,83 21,83 21,83		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 22,28 = 22,28 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 22,28 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 22,28 Powiat suski (15) = 22,28 Woj. małopolskie (12)												6160	351,7	
458					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	13,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>Gl.</b> BRk, <b>gscck</b> ///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, mal.włś, trawy, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd So 100l, mjs Jd 100l, Jw 75l, Jw, Brz, Jd, Św 60l, Św, Jd, Bk 45l, podsz.: lsz, brz na 10%, w cz. C kępa 0,22 ha Jd 35l. Jd 25l., <b>OP.</b> Platy roślinności: czs.nie	120/120 JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 BK 1 ŚW 1 JD 2 MD 2 SO 1 BRZ	75 75 75 75 75 75	0,7	um um prz	34 32 37 36 32 37	27 26 27 29 26 26	I II I I I I	23	97 43 59 64 32 27 ---	1320 585 805 870 435 370 ---	29,2 14,8 18,7 13,4 8,1 3,9 ---	TP-13,63 CP-4,09
b	11,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st str SW, <b>Gl.</b> BRk, <b>gscck</b> ///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, trawy, mal.włś, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Bk 80l, Św, Jd 60l, Bk, Jd 45l, Św 30l	120/120 JD-BK (zg) 10	KO DRZEW	7 JD 2 BK 1 SO	135 135 135	0,4	prz prz luź	45 45 42	30 31 27	II II II	2 2 2	237 38 16 ---	2735 440 185 ---	7,9 4,6 1,5 ---	IVDU-85%-11,53 CP-11,53
							PODR	4 JD 1 BK 3 BK 2 JD	20 20 15 15	0,3			4 7 2 1		22				
							NAL	5 JD 5 BK	6 6	0,1					22				
							PODR	2 BK 1 JD 2 JD 1 BK 2 BK 1 BK 1 JD	20 20 30 30 15 10 40	0,9			6 4 6 9 3 1		22				
							NAL	1 JD 6 JD 4 BK	40 8 8	0,1			11		22				

Opis taksacyjny				Nadleśnictwo - Myślenice [15]				Obręb - MYŚLENICE [1]				Stan na 01-01-2018							
Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
458 c	1,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st poch SE, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Jd 50l, Dg 60l, Bk 90l, Bk, Jd, Św 40l	120/120 JD-BK (zg)	DRZEW 7 BK 2 JD 1 ŚW	60 60 60	0,9	um um duże	24 23 20	24 21 20	I I II	12	215 110 39 ---	330 170 60 ---	10,5 6,8 2,2 ---	TP-1,53	
d			0,09		<b>RP:</b> SKŁAD DR														
f	2,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st lag SE, <b>GI.</b> BRk, pti//gscck///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Bk, Św 50l	120/120 JD (zg)	DRZEW 6 JD 1 ŚW 1 BK 2 JD	60 60 60 50	0,9	um um duże	25 23 23 18	21 21 21 18	I II I I	12	331 39 28 83 ---	845 100 70 210 ---	34,2 3,7 2,3 13,0 ---	TP-2,56	
g	2,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis st poch SE, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mal.wś, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, OI 40l, Brz, Św, Md, OI 30l, podsz.: lsz, wb na 30%	120/120 JD (zg)	DRZEW 2 JD 1 JW 2 JD 2 JD 2 JD 1 JW	40 50 50 30 60 60	1,1	um um prz	16 23 24 8 27 26	14 20 20 8 23 24	I I I I I I	12	53 26 93 13 132 33 ---	115 55 200 30 285 70 ---	12,5 2,5 12,4 13,7 11,6 2,3 ---	TW-2,17	
							PRZES JD BK SO	130 130 130			62 40 44	36 32 27	2 2 2		40 40 3 ---	83			



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
458 h	2,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis, <b>Gl.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mał.wś, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Ol, Św, Bk, Jw 45l, w cz. SE d luka 0,26 ha Jd 8l., <b>OP.</b> Ujęcie wody, <b>Info:</b> W cz. S-E ujęcie wody "Bystra Centrum".	120/120 JD (cz zg) Przeb. C	DRZEW	3 BK 2 MD 1 ŚW 1 JD 1 JW 1 JD 1 GB	80 70 70 70 70 45 45	0,6	prz prz luź	33 40 32 34 37 19 19	26 27 25 26 25 17 15	I II II I I I II	23	64 43 32 38 21 21 11 ---	180 120 90 110 60 60 30 ---	3,6 2,1 2,6 3,0 1,5 4,7 1,4 ---	PIEL-0,26 CW-0,26 CP-0,85
~a			0,04		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	6 JD 3 JD 1 BK	25 40 40	0,3			6 13 14		22				
~b			0,05		<b>RP:</b> LINIE		PODS	JD	8	0,1					22				
	34,26 34,26 34,26 34,26 34,26		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18		= 34,44 = 34,44 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 34,44 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 34,44 Powiat suski (15) = 34,44 Woj. małopolskie (12)											11018	248,7		
459 a	4,07				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120/120 JD (zg)	DRZEW	5 JD 2 JD 2 JD 1 BK	35 25 45 35	1,0	peł duże	12 8 19 12	12 7 16 12	I I I I	12	79 7 93 13 ---	320 30 380 55 ---	55,6 3,6 29,9 5,8 ---	TW-4,07 PRZEST
							PRZES	BK	130			45	31		2	192	785 90	94,9 23,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.																	
	1	2	3													4	5		
459 b	2,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad SE, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, szcz.zaj, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Jd, Św 120I	120/120 JD-BK (zg) 30	KO DRZEW BK		120	0,8	um um prz	39	32	II	2	431	1270	15,4 5,2	IVD-50%-2,95 CP-1,18
c	14,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st str S, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mal.włś, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jw 35I, mjs So, Md, Św 130I, Bk 100I, Jd 75I, Bk 60I, Bk 45I, podsz.: brz, jrz, bk na 10%	120 JD-BK (zg) 10	KO DRZEW 7 BK 3 JD	130 130	0,5	prz prz luź	40 48	33 33	II I	2 2	194 151 ---	2725 2120 ---	29,2 7,4 ---	IVDU-90%-14,04 CP-14,04	
d			0,12		<b>RP:</b> SKŁAD DR		PODR 3 BK 2 JD 2 JD 1 BK 1 JD 1 BK	15 30 40 20 20 35	0,9			3 8 14 6 3 13		22			36,6 2,6		
~a			0,19		<b>RP:</b> LINIE		NAL 7 BK 3 JD	6 6	0,1					22					
	21,06 21,06 21,06 21,06 21,06		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 21,37 = 21,37 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 21,37 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 21,37 Powiat suski (15) = 21,37 Woj. małopolskie (12)											6990	146,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
460					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	16,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad E, <b>GI.</b> BRk, <b>gscck///ugk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, mał.włś, trawy, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> mjs Św, Jd, Md 120l, Bk 80l, Jd 45l, <b>Info:</b> na lini oddz. 462-460 oczko wodne 0,5ar	120/120 BK (zg) 25	KO DRZEW BK		120	0,7	um um prz	39	33	II	2	377	6365	77,2	IVD-40%-16,88 CP-11,82
							PODR	4 BK 1 JD 1 BK 2 JD 2 BK	15 20 30 30 10	0,7			2 3 10 7 1		22			4,6	
							NAL	9 BK 1 JD	6 6	0,2					22				
b	3,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad SE, <b>GI.</b> BRk, <b>gscck///ugk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, trawy, szc.zaj, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk 30l, Bk 60l	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 2 BK 1 ŚW 2 JD 1 BK 1 JD 1 JD	50 50 50 40 40 60 30	1,0	um um duże	19 18 26 15 15 26 8	18 18 19 14 14 22 8	I I I I I I I	12	91 49 30 49 18 61 6	310 165 100 165 60 205 20	19,0 7,4 4,7 18,1 4,5 8,4 9,9	TP-3,40
							PRZES	BK	130			45 31		3		10		21,2	
c	2,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad SE, <b>GI.</b> BRk, <b>pii///gscck///ugk</b> , <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz nat, mto złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 40l, Bk 20l, Bk 50l	120/120 JD-BK (cz zg)	DRZEW	2 JD 2 BK 2 JD 2 BK 1 JD 1 JD	40 40 30 30 50 20	0,9	um um duże	14 13 8 11 23	14 14 8 10 19	I I I I I I	12	53 40 13 13 53	150 115 35 35 150	16,4 8,4 18,1 7,9 9,3	TW-2,86
							PRZES	JD ŚW BK	120 120 120			46 34 38	34 30 31	3 3 3		9 6 4	60,1		
															172	485	21,0		
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
460 -b			0,17		RP: LINIE															
	23,14 23,14 23,14 23,14 23,14		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 23,43 = 23,43 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 23,43 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 23,43 Powiat suski (15) = 23,43 Woj. małopolskie (12)												7904	209,3		
461 a	9,22				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gsck///glpk///ugk, P. ziel, R. jeż.spe, pfn.spe, sta.spe, U. 10% owady, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Jd, Bk 80l, mjs Św, Jw, Js, Czr 55l, Jw, Czr 65l, Św 30l, podsz.: bk, św, lsz na 20%, w cz. E luka 0,03 ha w cz. SE d luka 0,28 ha Jd 15l., Info: Luka - skład drewna	120 JD-BK (zg)	DRZEW	3 BK 1 JD 2 BK 1 JD 1 BK 1 JD 1 ŚW	55 55 45 45 65 65 65	1,0	um um duże	28 28 18 19 33 35 30	22 22 17 17 24 24 25	           	12 12 12 12 12 12 12	122 41 56 31 36 41 31 ---	1125 380 515 285 330 380 285 ---	41,8 18,6 28,7 22,6 9,2 12,6 8,6 ---	TP-9,22	
b	4,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gsck///glpk///ugk, P. ziel, R. jeż.spe, nar.sam, pfn.spe, U. 10% zwierz, C. drz nat, mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Św, Jw 55l, Jd, Jw, Św 30l, Jd 20l, podsz.: św, bk na 10%	120 JD-BK (zg)	DRZEW	3 BK 2 JD 1 BK 2 BK 1 BK 1 BK	30 45 45 20 15 55	0,9	um um duże	10 19 19 6 3 25	11 17 17 6 3 21	         	12 12 12 12 12 12	20 40 25 ---	85 165 105 ---	17,7 13,1 5,8 ---	CP-1,24 TW-2,90	
							PODR	5 BK 2 JD 2 BK 1 JD	17 17 25 25	0,2			3 3 5 5		22 22				142,1 15,4	
							NAL	8 BK 2 JD	5 5	0,1					22					
							PRZES	BK JD ŚW	130 130 90			43 43 30	31 32 26		2 2 3	30 ---	125 ---	4,6 ---	10,0	
																70 45 7 ---				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
461 c	3,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad E, <b>GI.</b> BRk, gscck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, nar.spe, sta.spe, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Brz 65l, So, Jw, Brz 45l, podsz.: św, bk na 10%	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 JD 1 BK 1 MD 1 JD 1 ŚW 1 BK	45 45 45 45 65 65 35	0,8	prz prz um	20 18 19 29 31 27 12	18 16 17 21 24 24 12	I I I I I I I	23	83 50 28 22 44 33 11 ---	285 170 95 75 150 115 40 ---	15,8 13,6 5,4 2,4 5,1 3,4 4,2 ---	49,9 14,5	TW-3,45
~a			0,45		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	6 BK 3 BK 1 JD	15 25 25	0,2					23					
	16,81 16,81 16,81 16,81 16,81		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 17,26 = 17,26 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 17,26 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 17,26 Powiat suski (15) = 17,26 Woj. małopolskie (12)											4832	233,2			
462 a	15,72				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120/120 JD-BK (zg) 25	KO DRZEW	BK	125	0,5	prz prz luź	44	33	II	2	269	4230	48,1 3,1	IVD-30%-15,72 CW-6,29 CP-7,86	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, gscck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, nar.spe, sta.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> pjd Bk 140l, Jd, Md, Św 125l, Bk 60l, mjs Bk 80l, Jd, Bk 45l, podsz.: bk, św na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: czs.nie		PODR	3 BK 2 BK 2 BK 1 JD 1 JD 1 JD	14 10 20 20 30 40	0,7										
							NAL	8 BK 2 JD	5 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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
462 b	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad E, <b>Gl.</b> BRk, <b>gsck</b> ////ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trawy, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd, Bk, Md, Św 65l, Jd, Bk, Św 35l, podsz.: bk, św na 20%	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BK 2 JD 1 MD 1 BK	50 50 50 50 40	0,7	prz prz luź	23 25 25 30 15	20 22 21 25 15	I I I I I	23	100 56 61 22 17 ---	110 60 65 25 20 ---	5,0 2,7 4,1 0,7 1,4 ---	TP-1,09
-a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	6 BK 1 JD 2 BK 1 JD	15 15 25 25	0,3			2 2 5 4		22			13,9 12,8	
-b			0,33		<b>RP:</b> LINIE		NAL	8 BK 2 JD	5 5	0,2					22				
	16,81 16,81 16,81 16,81 16,81		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 17,20 = 17,20 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 17,20 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 17,20 Powiat suski (15) = 17,20 Woj. małopolskie (12)											4510	62		
463 a	11,42				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120/120 JD-BK (zg) 35	KO DRZEW	BK	125	0,9	um um duże	40	31	II	2	463	5285	60,2 5,3	IVD-40%-11,42 CW-3,43 CP-3,43
							PODR	6 BK 1 JD 2 BK 1 JD	15 15 25 25	0,4			2 2 5 4		22				
							NAL	9 BK 1 JD	5 5	0,3					22				

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
463 b	20,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b> ///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, trz.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Św, Md 120l, Św 85l, Jd 60l, Św 30l, mjs Bk 80l, Bk 50l, Jd 45l, Jd 35l, podsz.: bk, św na 10%	120/120 JD-BK (zg) 25	KO DRZEW	9 BK 1 JD	120 120	0,3	luż	44 50	32 33	II I	2 2	162 16 ---	3275 325 ---	39,7 1,6 ---	IVD-20%-20,23 CW-6,07 CP-12,14	
~a			0,49		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	3 BK 1 BK 1 JD 2 BK 2 BK 1 BK	16 20 20 10 35 30	0,8			3 4 4 1 9 8		22	178 3600	41,3 2,0			
~b			0,33		<b>RP:</b> LINIE		NAL	8 BK 2 JD	5 7	0,2					22					
	31,65 31,65 31,65 31,65 31,65		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 32,47 = 32,47 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 32,47 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 32,47 Powiat suski (15) = 32,47 Woj. małopolskie (12)											8885	101,5			
464 a	19,81				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120/120 BK (zg) 10	KO DRZEW	BK	125	0,6	prz prz um	43	32	II	2	334	6615	75,3 3,8	IVDU-85%-19,81 CP-19,81	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b> ///gsc///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mal.włś, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Św, Jd 125l, Św, Bk 90l, Jd 60l, Bk, Jd 45l, Św 30l, podsz.: lsz, brz na 10%		PODR	4 BK 2 BK 1 JD 1 BK 1 JD 1 BK	15 20 30 30 40 40	0,9			2 6 7 10 11 14		22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.																	
	1	2	3													4	5	6	
464 b	7,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>Gl.</b> BRk, gsc//gsck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, trawy, mal.włś, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Md 120l, Bk, Św 80l, OI, Bk 60l, podsz.: lsz, brz na 10%	120/120 BK-JD DRZEW (zg) 30	KO DRZEW	5 JD 2 BK 2 JD 1 JD	120 120 80 60	0,5	prz prz luź	43 45 33 25	28 30 23 21	II II II I	2 2 3 4	237 54 75 27 ---	1800 410 570 205 ---	9,1 5,0 12,3 8,3 ---	IVD-40%-7,59 CP-3,04
~a			0,33		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	3 JD 1 BK 2 JD 2 BK 1 JD 1 BK	40 40 30 15 20 20	0,5		14 12 9 3 4 6		22					
~b			0,14		<b>RP:</b> LINIE		NAL	6 BK 4 JD	6 6	0,1				22					
	27,40 27,40 27,40 27,40 27,40		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 27,87 = 27,87 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 27,87 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 27,87 Powiat suski (15) = 27,87 Woj. małopolskie (12)											9600	110		



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
465					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	7,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>GI.</b> BRK, <b>gsck</b> ///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, mal.wiś, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So 120l, Jw, Bk, Jd 50l, Św 30l, podsz.: wb, lsz, brz na 10%	120/120 BK-JD (zg) 30	KO DRZEW	4 JD 2 BK 2 JD 1 ŚW 1 BK	120 120 95 95 95	0,4	prz prz luź	46 44 38 24 35	30 30 27 26 26	II II II III II	2 2 2 3 3	162 43 86 16 22 ---	1170 310 620 115 160 ---	5,9 3,8 7,8 1,9 2,7 ---	22,1 3,1	IVD-50%-7,21 CP-5,05
b	1,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRK, <b>gsck</b> ///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, trawy, mal.wiś, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jd 65l, Md 55l, Jd 35l, podsz.: św, lsz na 10%	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 3 ŚW 2 BK 2 JD 1 BK	55 55 55 45 45	0,9	um um prz	26 20 23 17 16	21 19 20 16 16	I II I I I	22	99 99 55 55 17 ---	170 170 95 95 30 ---	8,4 7,3 3,5 7,4 1,6 ---	28,2 16,5	TP-1,71

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
465 c	12,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (§) z1, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>Gl.</b> BRk, <b>gsck</b> ///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Jw, Bk 35l, Św, Bk 55l, Św, Jd 25l, w cz. SE kępa 0,13 ha Bk, Jd 125l.	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 1 BK 1 ŚW 2 JD 1 JD 1 BK	45 45 45 55 35 25	0,9	um um duże	18 16 18 27 12	17 16 17 21 12	I I I I I	12	152 24 36 121 12	1865 295 440 1485 145	147,3 16,4 24,3 73,2 25,5 6,9 --- --- 293,6 23,9	CP-1,23 TW-11,03
d	1,80				Obr. ew. Sidzina (0002) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (§) z1, <b>T.</b> gór nis st str E, <b>Gl.</b> BRk, <b>gsck</b> ///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, mal.włś, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Jw, Św 45l, Jd 75l, Jw, Md 60l, Jd 30l, podsz.: lsz, jrz, św na 10%	120/120 JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 JD 2 ŚW 2 JD 1 BK	60 60 60 45 45	0,9	um um prz	24 26 25 19 17	22 22 21 17 17	I I II I I	13	83 110 77 55 22 --- 347	150 200 140 100 40 --- 630	4,8 8,0 5,1 7,8 2,2 --- 27,9 15,5	TP-1,80
f	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (§) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>Gl.</b> BRk, <b>gsck</b> ///ugk, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Jw, Bk 35l, Św, Bk 55l, Św, Jd 25l	120 BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 1 BK 1 ŚW 2 JD 1 JD 1 BK	45 45 45 55 35 25	0,9	um um duże	18 16 18 27 12	17 16 17 21 13	I I I I I	12	152 24 36 121 12	200 30 50 160 15	15,9 1,8 2,6 7,9 2,7 0,7 --- 31,6 23,9	TW-1,19 CP-0,13
~a			0,06		Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) <b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
465 -b			0,27		RP: LINIE														
	24,30 3,12 21,18 24,30 24,30 24,30		0,33 0,33 0,33 0,33		= 24,63 = 3,12 Obr. ew. Sidzina (0002) = 21,51 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 24,63 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 24,63 Powiat suski (15) = 24,63 Woj. małopolskie (12)												8316	403,4	
466 a	12,74				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (wo) z1, T. gór śre st poch N, GI. OGw, gsc, P. ziel, R. trz.spe, pin.spe, U. 40% owady, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd So, Św, Md, Ol, Jd, Db 85l, mjs So.we, Ol, Jw, Os, Czar, Db, Ol.s, Tp 50l, Bk, Jw, Js, Wz, Db, Czar, Ol, Brz, Lp, So.we 65l, Św, Jd, Bk 30l, podsz.: św, lsz, bk na 20%, w cz. NW d luka 0,50 ha Jd 6l, Ol 4l, 1 szt. w cz. C bagno 0,11 ha w cz. SW kępa 0,55 ha So,Ol 85l, Js,Jd 60l.	100 JD (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 1 JD 1 BK 1 MD 2 JD 1 ŚW 1 ŚW 1 JD	50 50 50 50 65 65 40 40	1,0	um um duże	20 22 21 30 30 28 15 16	18 19 19 24 24 24 14 14	II I I I I I II I	32	67 39 33 33 83 39 28 28	855 495 420 420 1055 495 355 355	43,6 30,5 18,7 11,7 35,3 14,9 28,6 38,7	TP-12,74 PIEL-1,50 CW-1,50
b	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (wo) z1, T. gór śre, GI. OGw, gsc, P. szad, R. trawy, jeż.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Ol, Św 85l, mjs Ol.s, Brz, Bk, Jd, Ol 50l, podsz.: św, lsz, czm na 50%	100/100 JD (niezg) 35	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 50	0,8	prz prz luź	40 20	29 19	IA I	2 4	379 22 ---	430 25 ---	6,5 1,2 ---	IVD-20%-1,14 AGROT-0,23 ODN-ZŁOZ-0,23
c	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRwy, gsc//gsc//ugk, P. zad, R. jeż.spe, trawy, sta.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Lp, Db, Js 50l, Jd, Lp, Brz 40l, Jd, Ol 30l, podsz.: lp, kru, św na 30%	100 BK-JD (niezg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 ŚW	25 30 30	1,6	peł b duże	18 24 14	17 20 13	IA I I	23	201 31 15 ---	340 50 25 ---	29,9 3,0 3,1 ---	TW-1,69

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
466 d	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre, <b>Gl.</b> BRwy, <b>gsc</b> // <b>gsc</b> //// <b>ugk</b> , <b>porol</b> , <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeź.spe, <b>tnk.spe</b> , <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Jd 12l, Md, Św 20l, Brz 30l, podsz.: wb, św na 30%	100 BK-JD (cz zg)	DRZEW	8 MD 2 BRZ	7 25	1,0	um um prz	14	4 15	I I	12	30	35	1,9 --- 1,9 1,7	CP-0,91 TW-0,23
f	5,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>Gl.</b> BRwy, <b>gsc</b> // <b>gsc</b> //// <b>ugk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, trz.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Czur 60l, Brz, So 85l, mjs So, Brz, Dg, Js, Jw, Db 60l, Bk 50l, Db.c, Czur, Js, Jw, Ol 45l, Bk, Jd 30l, podsz.: św, lsz, bk na 20%	100 BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 MD 3 JD 2 BK 1 JD	60 60 60 45	0,8	um um duże	33 30 29 17	28 24 24 16	I I I I	12	153 122 51 25 ---	800 635 265 130 ---	17,1 25,7 8,5 10,3 ---	TP-5,22
g ~a ~b			1,17 0,04	0,46	<b>RP:</b> R (R IVB) <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE		NAL	9 JD 1 BK	6 6	0,2				22	351	1830	61,6 11,8		
	21,93 21,93 21,93 21,93 21,93		1,21 1,21 1,21 1,21 1,21	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46	= 23,60 = 23,60 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 23,60 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 23,60 Powiat suski (15) = 23,60 Woj. małopolskie (12)											7185	329,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
467					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	4,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (wo) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> pln.spe, sta.spe, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Js, Os, Brz, Jd, Św, Ol, Ol.s, So 30l, So, Jw, Bk, Md 50l, Jd, Św, Jw 70l, podsz.: św, lsz na 20%, w cz. N luka 0,08 ha w cz. E luka 0,11 ha w cz. NE d luka 1,00 ha Jd 6l. Jd 3l. w cz. C bagno 0,05 ha, <b>Info:</b> Luki - składy drewna	100 JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 JD 3 ŚW 1 JD 1	50 50 40 40 40	0,8	um um duże	20 22 25 16 29	19 19 15 14 21	I I I I IA	22	111 72 67 22 17 ---	445 290 270 90 70 ---	20,7 17,8 18,4 9,6 2,7 ---	TP-4,03 PIEL-1,00 CW-1,00
b	1,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (wo) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, sta.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd 80l, So 100l, mjs Db, Brz, Ol, Jw, Bk, Js 60l, Św, Ol, Jd, Ol.s 40l, podsz.: św, bk na 30%	120 JD (zg)	DRZEW	3 JD 3 MD 2 ŚW 1 SO 1 JD	60 60 60 60 50	0,6	prz prz luź	28 35 27 35 20	23 27 24 25 18	I I I IA I	22	92 81 71 31 25 ---	145 125 110 50 40 ---	5,8 2,7 3,8 1,1 2,4 ---	TP-1,56
c	6,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (wo) z1, <b>T.</b> gór śre st łag E, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, ori.pos, <b>U.</b> 10% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Js 40l, mjs Jw, Bk, Os, Db.c, Ol, Js 60l, Db, Ol, Św, Jd 75l, Bk, Ol.s, Jd 50l, Jd, Bk 40l, podsz.: św, kru, bk, lsz na 40%	100 JD (niezg)	DRZEW	7 SO 1 JD 1 ŚW 1 ŚW	75 60 50 40	0,9	prz prz um	45 29 24 15	29 23 21 15	IA I I I	2 2 3 4	364 28 22 17 ---	2345 180 140 110 ---	41,2 7,3 6,5 7,4 ---	TP-6,44
							PODS	5 JD 5 JD	6 3	0,3				12	289	1165	69,2 17,2		
							PODR	4 JD 3 BK 2 SO 1 JD	20 20 30 15	0,1		2 6 4 1		23	431	2775	62,4 9,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
467 d	12,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc//gscK////ugk</b> , <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, pln.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Db 45l, mjs Db, So, Js, Brz, Jw, Ol 65l, Ol, Ol.s, Brz, Os 45l, Jd, So, Md, Św, Bk, Db 85l, Jd 120l, Św, Ol, Jd, Ol.s, Bk 30l, podsz.: Isz, św, bk na 20%	100 BK-JD (cz zg)	DRZEW 3 ŚW 2 JD 1 BK 2 ŚW 2 JD	3 2 1 2 2	65 65 65 45 45	0,8	um um duże	29 30 28 18 18	25 24 23 17 16	I I I I I	13	119 92 38 54 59 ---	1495 1155 475 680 740 ---	45,0 38,6 13,3 37,4 58,6 ---	TP-12,56
f	3,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag E, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc//gscK////ugk</b> , <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, pln.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk, Db, Ol 50l, Św, Ol.s 30l, podsz.: Isz, św na 20%	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW 3 JD 1 ŚW 2 JD 2 JD 1 JD 1 JD	3 1 2 2 1 1	40 40 50 30 65 15	0,9	um um duże	15 14 22 10 29	14 13 19 10 24	I II I I I I	22	88 27 68 14 61 ---	310 95 240 50 215 ---	33,4 7,6 14,6 23,8 7,1 ---	TW-3,50
-a			0,36		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,27		<b>RP:</b> LINIE														
	28,09 28,09 28,09 28,09 28,09		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 28,72 = 28,72 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 28,72 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 28,72 Powiat suski (15) = 28,72 Woj. małopolskie (12)											9932	426,8		
468 a			0,08		Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu <b>RP:</b> SKŁAD DR														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
468 b	3,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (wo) z1, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>GI.</b> OGw, is/gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwier, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Md, Db, Js, Ol, Jw 60l, mjs Bk, Db, Czr, Św 45l, Jd, Św 60l, Ol.s 35l, podsz.: kru, lsz, św na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: ścz.prz	120 JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 BK 2 JD 1 ŚW 2 JD 1 JD	25 25 35 35 45 15	0,9	um um duże		7 7 13 15 20	I I I I I I	22		25 20 50 ---	80 60 155 ---	3,7 1,7 13,5 5,5 12,3 ---	CP-P-3,12 PRZEST
c	28,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRk, pti/gscck////ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, ptn.spe, trz.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Jw, Św, Db, Ol 65l, Jd, Bk, Ol, Św 85l, Db, Js, Jw, So 55l, Bk 45l, Św, Jd, Bk 30l, podsz.: kru, św, lsz na 20%, w cz. W luka 0,05 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: pkr.wja, ścz.prz, <b>Info:</b> Luka - skład drewna	120 BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 1 BK 2 JD 1 ŚW 1 JD 1 BK	55 55 45 45 65 65	0,9	peł b duże		23 22 18 19 28 27	20 21 16 18 24 25	I I I I I I	22	173 46 66 25 51 36 ---	5000 1330 1905 720 1475 1040 ---	246,7 49,4 150,7 39,9 49,3 28,9 ---	TP-28,90
~a			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,28		<b>RP:</b> LINIE															
	32,02 32,02 32,02 32,02 32,02		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 32,48 = 32,48 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 32,48 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 32,48 Powiat suski (15) = 32,48 Woj. małopolskie (12)												11855	601,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
469					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	7,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gscck///glpk///ugk, P. ziel, R. jeż.spe, trz.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Jd, Bk, So, Md 125l, mjs Jw, So, Db, Brz 60l, Bk, Jd, Św, Jw 85l, Bk 30l, podsz.: bk, św na 10%	120 JD-BK (zg)	DRZEW	3 BK 2 JD 2 ŚW 1 MD 1 BK 1 ŚW	60 60 60 60 50 50	1,0	um um duże	28 27 24 34 20 20	24 23 22 27 19 18	I I II I I II	22	112 102 61 36 31 36 ---	895 815 485 285 245 285 ---	28,4 32,8 18,0 6,1 11,0 14,7 ---	111,0 13,9	TP-7,97
b	4,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gscck///glpk///ugk, P. szad, R. jeż.spe, trawy, sta.spe, U. 30% zwierz, C. drz nat, mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Jd 50l, Św 40l, Brz, Św 25l	120 JD-BK (zg)	DRZEW	2 BK 2 BK 1 BK 1 JD 1 JD 1 BK 1 BK 1 BK	18 14 40 40 25 25 50 10	0,9	um um duże	16 16 6 7 24	15 14 I I I I I	I I I I I I I	22	30 20 ---	145 100 ---	10,9 10,7 2,0 2,7 5,5 ---	31,8 6,5	CP-P-4,91 PRZEST
~a			0,33		RP: DROGI L															
~b			0,26		RP: LINIE															
	12,88 12,88 12,88 12,88 12,88		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 13,47 = 13,47 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 13,47 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 13,47 Powiat suski (15) = 13,47 Woj. małopolskie (12)											3762	142,8			



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
470					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	17,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, gscck//glpk///ugk, P. ziel, R. trawy, jeź.spe, szcz.zaj, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. wkęp, pjd Jd, Św 75l, Bk, Jd, Md, Św 125l, mjs Jw, Md, Brz, Św, Js, Ol 55l, Św, Czar, Brz, Js, Md, Os 45l, Jd, Md, Św, Jw 35l, podsz.: bk, św na 20%, w cz. S luka 0,03 ha, Info: Luka - skład drewna	120 JD-BK (zg)	DRZEW	3 BK 1 JD 2 BK 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 BK	55 55 45 45 40 35 75	1,2	peł b duże	24 24 18 18 17 10 32	22 22 17 16 15 12 26	I I I I I I I	22	102 46 61 31 25 20 41 ---	1745 785 1040 530 425 340 700 ---	64,7 38,8 57,9 41,9 29,1 37,5 15,5 ---	TP-17,09
b	3,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, gscck//glpk///ugk, P. zad, R. jeź.spe, trz.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Js, Brz 50l, Bk 70l	120 JD-BK (zg)	DRZEW	2 BK 1 JD 1 BK 1 BK 1 JD 1 BK 1 JD 1 BK	15 25 25 40 40 30 30 50 50	0,9	um um duże	3 5 6 15 16 11 11 20 23	I I I I I I I I I	22	15 20 10 10 20 35 ---	50 65 30 30 65 110 ---	1,3 1,8 3,5 6,9 6,8 15,5 2,8 6,9 ---	CP-P-3,19 PRZEST	
-a			0,36		RP: DROGI L														
-b			0,27		RP: LINIE														
	20,28 20,28 20,28 20,28 20,28		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 20,91 = 20,91 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 20,91 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 20,91 Powiat suski (15) = 20,91 Woj. małopolskie (12)												6130	330,9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
471					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	9,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gsck///ugk, P. ścio, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Jd 90l, mjs Bk 65l, Jd, Bk, Md, Św, Brz 30l	120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 BK 1 ŚW 2 JD 1 BK 1 ŚW 1 JD	50 50 50 40 40 40 65	1,2	peł b duże	24 22 23 15 14 14 32	22 21 21 14 15 14 25	I I I I I I I	12	150 44 33 78 28 22 44 ---	1445 425 315 750 270 210 425 ---	88,6 18,9 14,7 81,4 19,9 14,4 14,1 ---	TP-9,62
b	12,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gsck///ugk, P. zad, R. jeź.spe, nar.spe, trz.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 35l, Jd 50l, Św 75l, podsz.: lsz, św, brz na 20%	120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 BK 1 JD 1 BK 1 JD 1 BK 1 JD 1 BK	25 25 17 17 15 15 35 35	0,9	um um duże		6 7 3 4 2 2 14 12	I I I I I I I I	21	20 15 35 ---	260 195 455 ---	44,6 21,2 88,4 6,9	CP-P-12,88 PRZEST
c	7,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gsck///ugk, P. zad, R. jeź.spe, trawy, szcz.zaj, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Jd 130l, Jw 90l, mjs Db, Brz, Czr, So 50l, Św 90l, Brz, Db 60l, Db.c, Bk, Jd 40l, podsz.: św, lsz na 20%	120 JD-BK (zg)	DRZEW	2 BK 2 MD 2 ŚW 1 JD 1 JW 1 JS 1 JD	60 60 60 60 60 60 50	0,7	um um prz	30 32 25 30 28 29 22	25 28 25 25 25 26 20	I I I I I I I	22	51 61 66 41 31 25 36 ---	365 435 470 295 220 180 255 ---	11,6 9,3 16,2 11,8 7,0 3,2 15,8 ---	TP-7,14
																311	2220	74,9 10,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
471			0,17		RP: DROGI L															
			0,60		RP: LINIE															
	29,64 29,64 29,64 29,64 29,64		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 30,41 = 30,41 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 30,41 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 30,41 Powiat suski (15) = 30,41 Woj. małopolskie (12)												7970	415,3		
472	a	13,00			Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRK, gscck////ugk, P. zad, R. jeź.spe, nar.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. drz nat, mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Św 15l, Bk, Jd 65l, podsz.: św, bk na 20%	120 JD-BK (zg)	DRZEW	2 BK 2 BK 1 JD 1 BK 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 BK	18 13 35 35 25 25 45 45	0,8	um um duże		4 2 11 11 7 6 16 15	I I I II II I I II	22			15 10 35 30 ---	195 130 455 390 ---	33,7 25,1 2,6 6,5 36,0 27,8 ---
							PRZES	BK JD MD ŚW	125 125 125 125			45 47 50 38	31 32 33 29	2 2 2 2			750 75 40 30 ---	895	CP-P-13,00 PRZEST	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
472 b	8,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str SW, <b>GI.</b> BRk, <b>gsck</b> ////ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, jeź.spe, pIn.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jd 65l, Js, Brz, So 35l, Brz 45l, Jd 10l, podsz.: św, bk, lsz na 20%	120 BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 2 JD 2 ŚW 1 BK 1 BK 1 BK 1 JD	35 55 30 20 15 10 20	0,9	um um duże	14 26 13	12 22 13	I I I	22	34 95 27	285 790 225	49,0 39,0 27,9	CP-P-8,33 PRZEST
c	3,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRk, <b>gsck</b> ////ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, jeź.spe, pIn.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Bk, So, Jd 150l, mjs Md 45l, Jd, Św, Bk 75l, Jd, Św, Bk 35l, podsz.: św, kru na 20%	120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 BK 2 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW	65 65 55 55 45 45	0,9	um um duże	31 30 22 20 18 16	25 22 20 18 16 15	I I I II I II	22	162 43 81 38 65 27	615 165 305 145 245 100	20,5 4,5 15,1 6,2 19,5 6,4	TP-3,79
d			0,12		<b>RP:</b> SKŁAD DR														
Ł-a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
Ł-b			0,32		<b>RP:</b> LINIE														
	25,12 25,12 25,12 25,12 25,12		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 25,86 = 25,86 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 25,86 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 25,86 Powiat suski (15) = 25,86 Woj. małopolskie (12)											5425	319,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
473					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) Leśnictwo - Bystrzak (10) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	15,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad <b>S.</b> , <b>Gl.</b> BRk, <b>gsc</b> ///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, trawy, mal.włś, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św 55l, Brz, Św, Jw 40l, Brz 30l, Św, Jd 20l, Św, Jd 15l	120/120 BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 2 BK 2 JD 1 ŚW 1 JD 1 BK 1 BK	40 40 55 30 30 20 15	0,9	um um prz	16 14 24 13 9 6 3	14 14 21 13 9 6 3	I I I I I I I	12	53 40 132 13 7 ---	810 610 2015 200 105 ---	87,7 45,0 99,3 24,6 51,8 ---	CP-3,05 TW-12,20 PRZEST
b	7,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad <b>S.</b> , <b>Gl.</b> BRk, <b>gsc</b> ///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, trawy, szcz.zaj, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd, Św, Bk 30l, Jw 40l, Jw 55l, Bk, Św 65l	120/120 JD (zg)	DRZEW	4 JD 1 ŚW 1 BK 2 JD 1 BK 1 JD	55 55 55 40 40 65	1,0	um um duże	25 24 24 16 15 29	21 21 20 14 15 24	I I I I I I	12	226 50 28 44 17 72 ---	1795 395 220 350 135 570 ---	88,5 15,7 8,3 37,9 10,0 19,1 ---	TP-7,94
-a			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,22		<b>RP:</b> LINIE														
	23,19 23,19 23,19 23,19 23,19		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 23,80 = 23,80 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001) = 23,80 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 23,80 Powiat suski (15) = 23,80 Woj. małopolskie (12)											7595	487,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
474					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7)														
a	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch N, GI. BRb, gsc//gscck////ugk, P. mszcz, R. bor.czr, pln.spe, trawy, U. 20% klimat, C. drz szt	100 BK (zg) 30	KO DRZEW	ŚW	50	0,3	luż	20	21	I	4	145	170	7,9 6,7	CW-1,18
b	13,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad NE, GI. BRwy, gsc//gscck////ugk, P. zad, R. trawy, bor.czr, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, So, Jw 40l, So, Db, Bk, Brz, Db.c, Jd 60l, Md 30l, w cz. C d luka 0,37 ha Jd 8l. w cz. C d luka 0,15 ha Jd 8l. w cz. S d luka 0,16 ha Jd 8l.	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 JD 1 ŚW 1 JD	50 50 40 40 30 30	0,8	um um prz	18 15 14 12 8	20 18 16 14 10	I I I I II	22	134 31 46 21 10	1745 405 600 275 130	80,7 18,0 40,8 29,7 23,5 4,6	TP-13,03 CW-0,75 CP-1,30
c	4,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NW, GI. BRb, gsc//gscck////ugk, P. mszcz, R. bor.czr, pln.spe, trawy, U. 20% klimat, C. drz nat, D. pjd So, Jd 70l	100 ŚW-BK-JD (niezg) 30	KO DRZEW	ŚW	70	0,6	prz prz um	29	26	I	3	425	2120	56,1 11,2	IVD-30%-4,99 CW-2,00 CP-2,99
d	4,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad NE, GI. BRwy, gsc//gscck////ugk, P. zad, R. jeż.spe, trawy, wtl.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Jd 100l, Jd 50l, podsz.: św, jrz, Isz na 50%	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 JD 3 SO 2 ŚW 1 BRZ	80 80 80 80	0,8	prz prz um	36 36 34 36	29 27 26 27	I I II I	22	178 132 92 41	865 640 445 200	16,9 11,0 10,0 1,8	TP-4,86
							PODR	7 JD 2 ŚW 1 BK	15 15 15	0,1			3 5 5		22	---	---	197,3 15,1	
							PODR	JD	15	0,2			3		22	443	2150	39,7 8,2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
474 f	2,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> BRk, gsc//gsck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trd.bul, jeź.spe, wtl.spe, <b>C.</b> drz nat, mło złoś, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św 25l, Md 15l	120 JD-BK (zg)	DRZEW 6 BK 4 JD	25 25	0,9	um um prz		8 6	I I	11				8,0 3,8 --- 11,8 5,0	CP-2,37
g	2,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad NE, <b>GI.</b> BRwy, gsc//gsck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeź.spe, ksm.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd So 70l, mjs Jd 70l, lwa, Św 40l, podsz.: bez.c, lsz, św na 20%	100 ŚW-BK-JD (niezg) 30	KO DRZEW 9 ŚW 1 BRZ	70 70	0,5	luż	35 34	26 27	I I	2 3	312 22 ---	725 50 ---	19,2 0,6 ---	IVD-30%-2,32 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70 CW-1,39	
h	1,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad E, <b>GI.</b> BRwy, gsc//gsck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeź.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, So, Bk 55l, Św 70l, Bk, Jd, Św 40l, podsz.: św na 30%, w cz. NE luka 0,07 ha 1 szt.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 3 BK 1 JD	55 70 70	0,8	prz prz um	25 28 30	23 25 25	I I I	22	245 112 ---	315 145 65 ---	12,5 3,6 1,8 ---	TP-1,29	
i	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch NE, <b>GI.</b> BRk, gsc//gsck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, trawy, ptn.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Os 35l, Bk, Jd 15l	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 2 JD 1 MD 1 BRZ 1 ŚW	35 35 35 35 50	0,8	prz prz um	12 9 19 15 20	14 11 18 17 21	I I I I I	22	81 25 20 15 35 ---	125 40 30 25 55 ---	11,0 6,7 1,4 0,9 2,5 ---	TW-1,54	
j	1,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st łag W, <b>GI.</b> BRwy, gsc//gsck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeź.spe, ptn.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Js 55l	120 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW 3 BK 2 ŚW 2 JD 1 JW 1 JD 1 ŚW	55 55 55 55 45 45	0,9	um um prz	19 20 20 23 14 16	20 21 20 22 15 17	I I I I I I	11	82 97 97 36 31 31 ---	85 105 105 40 35 35 ---	3,2 4,1 5,1 1,4 2,6 1,8 ---	TP-1,06	
~a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
474																				
	32,64		0,19		= 32,83												9575	391,2		
	32,64		0,19		= 32,83 Obr. ew. M.jordanów (0001)															
	32,64		0,19		= 32,83 Gmina Jordanów (011)															
	32,64		0,19		= 32,83 Powiat suski (15)															
	32,64		0,19		= 32,83 Woj. małopolskie (12)															
475					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7)															
a	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGŚw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad NE, <b>GI.</b> BRk, gsc//gscK//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, jeź.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> mło złoż, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 25l, Db 15l, podsz.: bez.c, kru na 20%	100 ŚW-BK-JD (niezg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	15 25 7	0,8	prz prz um		3 6 1	I II I	23				1,0 0,3 --- 1,3 1,6	CP-0,83
							PRZES	BRZ DB	65 75			32 45	22 23		3 3		10 8 18			
b			0,03		<b>RP:</b> SKŁAD DR															
c	2,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGŚw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st str NE, <b>GI.</b> BRk, gsc//gscK//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeź.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db, Md 75l, mjs Św 50l, <b>OP.</b> Ujęcie wody	100 ŚW-BK-JD (cz zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 3 BRZ 1 JD	75 75 50	0,3	luź	32 37 18	29 29 18	I I I	3 3 4	118 48 16 ---	300 120 40 ---	7,0 1,3 2,5 ---	IIB-30%-2,53 PIEL-1,00 CW-1,00 CP-0,76	
							PODR	5 ŚW 4 ŚW 1 JD	10 20 20	0,3			2 6 3		22					
							PODS	BK	3	0,4					22					
d	2,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGŚw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad NW, <b>GI.</b> BRk, gsc//gscK//ugk, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> pjd So, Jd, Md 65l	100 ŚW-BK-JD (niezg) 25	KO DRZEW	ŚW	65	0,8	prz prz luź	32	26	I	3	468	945	28,4 14,1	IIB-30%-2,02 CP-1,82	
							PODR	7 ŚW 3 ŚW	10 20	0,9			3 6		22					



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
475 f	5,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>GI.</b> BRk, gsc//gsck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs So, Md, Brz 25l, So 55l, Md, Db, Św, So 85l, w cz. N d luka 0,55 ha Bk 5l., <b>OP.</b> Ujęcie wody	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BK 2 ŚW 1 JD 1 JW 1 BK	45 45 35 35 25 55	0,8	prz prz um	17 14 12 10 8 20	19 17 14 11 11 21	I I I I I I	22	87 41 31 10 5 26 ---	495 235 175 55 30 150 ---	27,3 13,0 15,6 9,8 2,8 5,5 ---	74,0 13,0	TW-5,69 CW-0,55 CP-1,76
g			0,35		<b>RP:</b> SKŁAD DR, <b>OP.</b> Ujęcie wody		PODR	5 JD 2 JW 2 SO 1 MD	15 15 15 15	0,3			3 6 6 8		22					
h	2,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>GI.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, ptn.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> upr złoż, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 35l	120 JD (zg)	DRZEW	8 JD 1 MD 1 JD	10 10 35	0,9			1 4 11	I I I	11	10	25	4,3 ---	4,3 1,7	CW-2,22 CP-0,25
							PRZES	ŚW JD	55 55			23 22	21 21		3 3	20 10 ---	30			
i	7,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad NW, <b>GI.</b> BRk, gsc//gsck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs So, Jw, Lp, Js 55l, podsz.: św, lsz na 20%, w cz. NE d luka 0,03 ha Jd 8l.	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 1 JD 1 BK 1 MD 2 ŚW 1 JD 1 ŚW	55 55 55 55 45 45 35	0,8	prz prz um	23 23 20 29 18 15 12	23 21 21 27 19 16 14	I I I I I I I	22	123 41 31 31 61 31 15 15	870 290 220 220 430 220 105 ---	34,5 14,3 8,1 5,3 23,8 17,3 9,4 ---	112,7 15,9	TP-7,08 CW-0,85 PIEL-0,85
							PODS	BK	4	0,1					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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
475 j	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad NW, <b>GI.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św 35l, Wz, Jw 10l, podsz.: św, lsz, brz na 20%	120 JD (zg)	DRZEW	6 JD 1 MD 1 SO 1 ŚW 1 JD	10 10 10 10 35	0,9			9	11	I I I I I	12		10	10	1,8 --- 1,8 1,7	CW-1,03
k	17,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śs) n2, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>GI.</b> BRwy, gsc//gsc//ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ptn.spe, tśl.mdr, jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd 65l, Św, Jd 40l, Wz, Md, Lp, Db, Js 55l, w cz. N kępa 0,16 ha Brz 25l. w cz. NE kępa 0,12 ha Jw 25l. w cz. SE kępa 0,26 ha Jd 25l.	120 JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 ŚW 1 JW 1 JD 1 BK 1 BK	55 55 55 50 40 65	1,0	um um duże	20 23 25 18 13 27	22 23 23 19 15 25	I I I I I I	11	138 41 41 36 15 51 --- 322	2355 700 700 615 255 870 --- 5495	87,4 27,7 26,0 37,7 18,9 24,2 --- 13,0	TP-17,06		
l		0,43			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śs) n2, <b>T.</b> gór nis st poch SW, <b>GI.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> naga	BK-JD															
m	1,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>GI.</b> BRb, glp//glpk//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp,	120 JD (zg)	DRZEW	7 JD 2 ŚW 1 SO	25 20 20	0,9	prz prz um	7 7	5 6 6	I I II	22	5 5 --- 10	10 10 --- 20	4,5 3,7 2,2 --- 10,4 6,4	CP-1,63		
n	3,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad W, <b>GI.</b> BRb, gsc//gsc//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Św, Md, So.c, Jd 110l, Jd, Bk, Db, Jw 60l	100 BK-JD (cz zg) 30	KO DRZEW PODR	SO 6 JD 1 SO 1 BK 1 ŚW 1 JD	110 15 15 15 25 25	0,4 0,8	luż	44	31 3 5 3 9 6	I I I I I I	2 22	199	605	6,8 2,2	IVD-30%-3,04 AGROT-0,30 ODN-ZŁOŻ-0,30 CP-2,43		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
475 -a -b			0,54 0,07		RP: DROGI L  RP: LINIE, Info: linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	BK ŚW JW JD	55 55 55 55			25 27 27 22	22 23 23 19			3 3 3 4	20 2 2 2 --- 26		DRZEW-100%-0,07
	43,38 43,38 43,38 43,38 43,38	0,43 0,43 0,43 0,43 0,43	0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 44,80 = 44,80 Obr. ew. M.jordanów (0001) = 44,80 Gmina Jordanów (011) = 44,80 Powiat suski (15) = 44,80 Woj. małopolskie (12)											11153 [26]	472,4		
476 a b	2,05  2,32				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7)  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st str SW, GI. BRk, gsc//gsck//ugk, P. zad, R. trawy, jeź.spe, wtl.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp., w cz. N d luka 0,25 ha Lp 3l.  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór nis st łag NW, GI. BRk, gsc//gsck//ugk, P. szad, R. trawy, sit.roz, osz.pan, U. 20% klimat, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Św, Lp 40l, Jd, Js 25l, OP. Ujęcie wody	120 JD (zg)      80 OL-JD (cz zg)	DRZEW      DRZEW   PRZES JS	8 JD 2 ŚW    5 OL 2 OL 2 JW 1 ŚW  55	25 25   15 25 25 25	0,8    0,7	prz prz um   prz prz um	7    7 11 9 7	4 8   9 13 11 8	I I   III III I I	22    23	10    25	20    60 45 25 10 5 --- 140	5,8 4,1 --- 9,9 4,8  5,7 2,5 2,0 2,3 --- 12,5 5,4	PIEL-0,25 CW-0,25 CP-1,80   CP-P-2,32

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.																	
	1	2	3													4	5		
476 c	4,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>Gl.</b> BRk, gsc//gsck///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, osz.pan, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd 45l, Js, Md 25l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: waw.wil	100 ŚW-BK-JD (niezg)	DRZEW 3 ŚW 2 ŚW 1 JW 1 OL 2 ŚW 1 JW	35 25 25 25 45 45	0,7	prz prz um	12 7 9 10 16 20	14 9 11 13 17 20	I I I III I I	23	41 10 5 10 51 20 ---	170 40 20 40 215 85 ---	15,1 8,4 1,8 2,2 11,7 4,6 ---	TW-4,17	
d	1,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad SE, <b>Gl.</b> BRk, gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, osz.pan, <b>C.</b> drz szt	120 BK (zg)	DRZEW BK	5	0,9			1	I	11				CW-1,12	
f	0,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>Gl.</b> BRk, gsc//gsck///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, sit.roz, osz.pan, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, <b>OP.</b> Ujęcie wody	120 BK-JD (zg)	DRZEW 7 JD 2 BK 1 JD PRZES JD DB MD	20 20 10 105 105 80	0,7	prz prz luz		3 5 1	I I I	22		20 5 5 ---		CW-0,26 CP-0,62	
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														
	10,54 10,54 10,54 10,54 10,54		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 10,83 = 10,83 Obr. ew. M.jordanów (0001) = 10,83 Gmina Jordanów (011) = 10,83 Powiat suski (15) = 10,83 Woj. małopolskie (12)											850	66,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
477					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) Leśnictwo - Toporzysko (11)														
a	1,02				Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch NE, GI. BRk, gsc//gsc//ugk, P. ziel, R. pin.spe, szc.zaj, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Db 30l, mjs Kl, Ol.s 45l, Bk, Jd, Św 30l, podsz.: kru na 20%	120 JD (zg)	DRZEW	3 JD 3 ŚW 1 JW 3 JD	45 45 45 55	0,9	um um duże	15 15 21 22	16 16 20 21	I II I I	11	77 72 26 134	80 75 25 135	6,2 4,6 1,5 6,7	TP-1,02
b	3,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad NW, GI. BRwy, gsc, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Db, Md 55l, podsz.: św, lsz na 30%	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 JD 2 ŚW 2 BK 1 JS 1 JW 2 JD	55 55 55 55 55 40	0,9	um um prz	21 23 21 23 23 12	21 22 I I I 14	I I I I I I	22	82 82 51 31 31 41	255 255 160 95 95 125	12,5 10,0 5,9 2,0 3,6 13,7	TP-3,09
c	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag NE, GI. BRwy, gsc, P. szad, R. trawy, jeż.spe, pzm.spe, D. zmiesz. dkęp,	80 JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 LP 3 CZR 2 JW 2 BST	7 7 7 7	1,0	prz prz um	2 2 3 2	I I I I	11				1,2	CW-1,00

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
477 d	2,31				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch NE, <b>GI.</b> BRk, gsc//gsck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, szcz.zaj, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Js 25l, Jd 45l, podsz.: lsz, jrj na 30%</p>	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 3 BK 2 ŚW 1 JW 1 ŚW	25 25 25 25 35	0,7	prz prz luź		5 6 9 10 12	I I I II I	22		10 5 15 ---	25 10 35 ---	2,1 3,0 4,6	CP-1,39 TW-0,92
f	6,72				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch NE, <b>GI.</b> BRk, gsc//gsck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, szcz.zaj, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Lp, Db, Ol 55l, Jd, Św, Md 30l</p>	100 ŚW-BK-JD (cz zg) Przeb. C	DRZEW	3 ŚW 3 BK 2 JD 1 MD 1 JS	55 55 55 55 55	0,4	prz prz luź		23 18 21 28 24	23 20 I I I I	23	51 46 41 20 15 ---	345 310 275 135 100 ---	13,6 11,5 13,6 3,3 2,1 ---	TP-6,72 PIEL-0,67 CW-3,36 CP-1,34	
g			0,10		<p><b>RP:</b> SKŁAD DR</p>		PODR	5 JD 1 ŚW 1 MD 2 JD 1 SO	10 10 10 20 20	0,6			1 1 4 4 7		22					
h				0,55	<p>Beskidu Wyspowego (VIII-11) <b>RP.</b> R (R IVB)</p>		PODS	5 JW 5 LP	3 3	0,1					22					

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
477 i	0,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad SE, <b>GI.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Db, Św 40l, podsz.: św, lsz, kru na 30%	100 ŚW-BK-JD (niezg)	DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 BRZ	55 55 55	0,7	prz prz luź	23 23 24	21 20 21	I I II	23	163 77 26 ---	45 20 5 ---	1,7 0,6 0,1 ---	BRAK WSK-0,27
~a			0,31		Beskidu Żywieckiego (VIII-7) <b>RP:</b> DROGI L		PODR	ŚW	15	0,2			3	22		266 70		2,4 8,9	
	14,41 14,41 14,41 14,41 14,41		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	= 15,37 = 15,37 Obr. ew. M.jordanów (0001) = 15,37 Gmina Jordanów (011) = 15,37 Powiat suski (15) = 15,37 Woj. małopolskie (12)											2675	127,2		
478 a	0,84				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7)	100 ŚW-BK-JD (zg) 20 Przeb. A	KO DRZEW	3 ŚW 1 JD 2 JD 2 ŚW 1 BK 1 JW	90 90 70 60 60 60	0,3	luź	37 36 30 24 24 22 25	31 26 24 24 22 22	I II I I I I	2 2 3 3 4 4	75 27 48 32 16 16 ---	65 25 40 25 15 15 ---	1,0 0,3 1,1 0,9 0,4 0,4 ---	IIB-20%-0,84 CP-0,67
							PODR	3 JD 3 ŚW 1 BK 2 JD 1 ŚW	35 35 35 20 20	0,8				22	214 185	4,1 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
478																					
b	2,98				Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomłopolski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad E, GI. BRwy, gsc///gsc, P. zad, R. bor.czr, gaj.zól, jeż.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, So.we 90l, Ol.s 70l, Jw, Db, Js 60l, Jd 45l	Obszar Chronionego Krajobrazu 100 KO DRZEW 3 ŚW 1 SO 2 JD 1 MD 1 BK 2 ŚW (cz zg) 25														IVD-20%-2,98 CW-0,60 CP-1,79	
c	2,72				Obszar chronionego krajobrazu: Południowomłopolski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad E, GI. BRwy, gsc///gsc, P. zad, R. szc.zaj, jeż.spe, trawy, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Jw 40l, Md 25l, podsz.: lsz, kru, św, bez.c, jrz na 20%	Obszar Chronionego Krajobrazu 120 DRZEW 2 JD 1 MD 1 ŚW 1 DB 2 JD 1 BK 2 ŚW (cz zg)															TP-2,72





Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zalicz.	niezalicz.	zw. z gosp. l.														1 ha	całej pow.		
																			17	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
479					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	10,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch SE, <b>GI.</b> BRK, <b>gsc//glpk</b> , <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, sta.spe, szc.zaj, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Jd, Św 90l, mjs Js, Kl, Brz, Czc 55l, Bk, Kl, Jw 35l, Bk 90l, podsz.: lsz, bez.c, św na 30%, w cz. E d luka 0,12 ha Bk 6l. w cz. W d luka 0,15 ha Jd 15l. w cz. W luka 0,04 ha, <b>Info:</b> Luka - skład drewna	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 JW 2 MD 1 BK 1 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW	55 55 55 55 55 35 35	0,8	um um duże	24 28 21 23 24 10 13	23 25 21 21 23 11 14	I I I I I I I	12	66 61 36 31 31 20 15 ---	680 630 370 320 320 205 155 ---	25,2 15,2 13,8 15,7 12,6 35,6 13,6 ---	131,7 12,8	TP-10,29 PIEL-0,12 CW-0,12 CP-0,90
b	1,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st łag N, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc//gsc</b> , <b>P.</b> szad, <b>R.</b> szc.zaj, jeż.spe, wtl.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Ol, Kl, Db.c, Wz, Lp 55l, podsz.: bez.c, lsz, kru, lp, js na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 MD 2 BK 1 JW 1 JS 1 ŚW 1 GB	55 55 55 55 55 55	0,8	um um prz	30 23 24 24 24 20	26 22 23 22 23 20	I I I I I II	12	117 56 31 26 26 26 ---	195 95 50 45 45 45 ---	4,8 3,5 1,9 0,9 1,7 1,5 ---	14,3 8,5	TP-1,68
~a			0,04		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	MD BK JW ŚW	55 55 55 55			30 23 24 24	25 22 23 22		2 4 4 4	5 3 2 1 ---			DRZEW-100%-0,04	
	11,97 11,97 11,97 11,97 11,97		0,04 0,04 0,04 0,04 0,04		= 12,01 = 12,01 Obr. ew. Wysoka (0005) = 12,01 Gmina Jordanów (052) = 12,01 Powiat suski (15) = 12,01 Woj. małopolskie (12)												3155 [11]	146		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
480					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag N, GI. BRb, gsc//glp, P. szad, R. jeż.spe, trawy, wtl.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św 55l, Md 45l	100 BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 JW 3 BK 3 DB	55 55 55	0,5	prz prz luź	24 22 24	23 21 22	I I I	23	66 51 46 ---	95 75 65 ---	3,6 2,7 2,0 ---	TP-0,55 CW-0,70
							PODR	JD	12	0,5		1		22				8,3 5,7	
							NAL	JW	3	0,2				22					
b	4,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch N, GI. BRb, gsc//glp, P. ziel, R. szc.zaj, ptn.spe, gaj.zót, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 35l, Db 60l, OP. Ujęcie wody	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 JD 3 MD 2 ŚW 2 JD	35 35 35 45	1,0	um um duże	9 20 12 17	12 19 14 16	I I I I	12	51 61 35 61 ---	210 250 140 250 ---	35,9 11,4 12,6 19,6 ---	TW-4,07
														22				79,5 19,5	
															5	25		2,7	CW-1,61 CP-2,15 TW-1,62
c	5,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (s) d1, T. gór nis st spad W, GI. BRk, glp//glpk////ugk, P. szad, R. jeż.spe, wtl.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 7l, Jw 15l, podsz.: lsz na 20%, w cz. NE kępa 0,30 ha Bk, Św 50l. Jd, Bk, So 80l.	120 BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 OL 2 BK 1 JD 1 JD 1 BK 1 JW 1 ŚW	15 15 7 7 25 25 25 35	0,9	prz prz luź	7	3 9 1 1 5 8	I III I I I I	22				2,1 3,0 3,0 9,5 ---
															10 20 ---	55 110 ---	3,0 9,5 ---		
															35	190	20,3 3,8		
							PRZES	JD SO DB ŚW ŚW	115 115 115 85 55			55 47 50 37 21	30 30 24 30 21	2 2 2 2 3		30 20 10 20 20			
~a			0,07		RP: LINIE														

Opis taksacyjny		Nadleśnictwo - Myślenice [15]				Obręb - MYŚLENICE [1]										Stan na 01-01-2018			
Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
Poddz.	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.	1 ha	całej pow.											17	18		19
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
480																			
	10,90 10,90 10,90 10,90 10,90		0,07 0,07 0,07 0,07 0,07		= 10,97 = 10,97 Obr. ew. Wysoka (0005) = 10,97 Gmina Jordanów (052) = 10,97 Powiat suski (15) = 10,97 Woj. małopolskie (12)												1375	108,1	
481					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch W, GI. BRb, gsc//glp, P. ziel, R. szcz.zaj, jeż.spe, sta.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 55l, mjs Jw, Md 55l, Ol, Św 45l	120 BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 2 MD 1 BK 1 DB 1 BK 1 JD	45 45 45 55 55 65	1,1	peł b duże	15 25 14 25 23 28	17 23 17 23 21 25	         	11	144 62 26 36 36 67 ---	505 220 90 125 125 235 ---	40,1 7,0 5,1 3,8 4,7 7,9 ---	TW-3,52
b	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st spad W, GI. BRk, gsc//glp///glpk, P. szad, R. jeż.spe, trawy, wtl.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Db, Md, Brz 30l, Jw 15l	120 JD (zg)	DRZEW	6 JD 2 ŚW 2 MD	30 30 15	0,8	prz prz um	8 10 6	10 12 6	   	11	25 20 ---	55 45 ---	27,2 5,6 ---	CP-0,38 TW-1,86
							PRZES	ŚW MD SO	105 105 105			35 45 42	25 23 25	2 2 2		30 10 5 ---	16,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna			Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
481 c	2,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad W, <b>Gl.</b> BRk, <b>gsc/glp///glpk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, sta.spe, wtl.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pj d Bk, Db 120l, Jw 100l, Db 140l	120 JD (zg) 35	KO DRZEW	6 JD 1 SO 2 JD 1 ŚW	120 120 85 85	0,7	prz prz luź	48 47 36 30	34 30 29 27	I I I II	2 2 2 2	382 54 118 54 ---	880 125 270 125 ---	4,3 1,2 4,5 2,5 ---	IVD-30%-2,30 CW-0,92 CP-1,15
d	5,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st łag NE, <b>Gl.</b> BRk, <b>gsc</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, szc.zaj, sta.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św, Bk, Lp 55l, Jd, Św, Lp, Bk, OI 45l, podsz.: lsz na 20%, w cz. NW d luka 0,28 ha Bk 3l. w cz. SE d luka 0,15 ha Bk, OI 3l. w cz. SE d luka 0,21 ha OI 3l. w cz. SE luka 0,05 ha	100 BK (cz zg)	DRZEW	7 MD 3 JW	55 55	0,9	um um duże	32 25	29 24	I I	12	235 92 ---	1175 460 ---	28,5 17,1 ---	TP-5,00 PIEL-0,65 CW-0,65
f	3,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch SE, <b>Gl.</b> BRk, <b>glp</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, wtl.spe, pdg.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db, Brz, OI 35l, podsz.: lsz, jr, św, kru na 20%	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 JD 2 MD 1 ŚW 2 JW 1 BK 1 JS	30 30 30 35 35 35	0,9	prz prz luź	7 17 10 14 10 13	8 16 12 16 13 16	I I I I I I	22	15 25 10 25 10 10 ---	60 100 40 100 40 40 ---	28,4 5,6 4,8 10,7 4,3 2,0 ---	TW-3,90 CW-0,78
~a			0,38		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,16		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
481																				
	16,96 16,96 16,96 16,96 16,96		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 17,50 = 17,50 Obr. ew. Wysoka (0005) = 17,50 Gmina Jordanów (052) = 17,50 Powiat suski (15) = 17,50 Woj. małopolskie (12)												4875	219,4		
482					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	21,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc</b> ///gsc, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, sta.spe, pln.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw 35l, Md, Bk, Jw, Lp, Brz 15l, Bk, Jd, Św 55l, podsz.: kru, jr, bez.c na 20%, w cz. N d luka 0,18 ha Md 10l. w cz. E d luka 0,48 ha Bk 4l. w cz. SW d luka 0,22 ha Ol 10l. w cz. W d luka 0,30 ha Md 10l. w cz. NE luka 0,04 ha w cz. NW luka 0,03 ha, <b>OP.</b> Ujęcie wody, <b>Info:</b> Luka - skład drewna	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 JD 2 ŚW 1 MD 2 JD 2 MD 1 ŚW	45 45 45 35 35 35	0,9	peł b duże	16 17 24 8 19 12	17 18 22 10 18 14	I I I I I I	12	67 62 31 26 46 21 ---	1470 1360 680 570 1010 460 ---	116,2 75,0 21,9 98,7 46,5 40,7 ---	18,2	CW-0,48 CP-2,19 TW-19,27
b	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> BRw, <b>gsc</b> ///gpk///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, wtl.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt	120 JD (zg)	DRZEW PRZES	JD MD BK	10 50 50	0,9			1 26 19	I 23 19	I I I	11	20 10 30			CW-1,32
c	1,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> BRk, gpl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.zaj, wtl.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd 50l, Md, Św 35l, podsz.: lsz na 20%	120 JD-BK (cz zg) Przeb. C	DRZEW	3 BK 3 MD 3 JW 1 ŚW	50 50 50 50	0,9	prz prz luź	19 26 22 21	19 23 20 20	I I I I	23	77 77 77 26 ---	110 110 110 35 ---	4,9 3,1 4,9 1,7 ---	10,2	TP-1,43
d	0,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch NE, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc</b> ///gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> sta.spe, nar.spe, szl.lep, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 60l, Js 70l, podsz.: lsz, sch, bez.c, św, jd na 40%	100 BK-JD (niezg)	DRZEW	8 SO 1 JW 1 KL	70 70 70	0,6	prz prz luź	35 31 30	27 25 25	IA I I	23	221 30 25 ---	115 15 15 ---	2,2 0,4 0,3 ---	5,6	TP-0,52

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
482 f g h ~a				0,11 0,22 0,11 0,12	<b>RP.</b> B-Ł (B-Ł IV) <b>RP.</b> R (R IVB) <b>RP.</b> B-Ł (B-Ł IV), <b>Info:</b> Pomnik, cmentarz żołnierzy z 1939 rou. <b>RP:</b> DROGI L																
	25,21 25,21 25,21 25,21 25,21		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	= 25,77 = 25,77 Obr. ew. Wysoka (0005) = 25,77 Gmina Jordanów (052) = 25,77 Powiat suski (15) = 25,77 Woj. małopolskie (12)												6105	416,5			
483 a b	11,88 6,83				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> BRk, glp///gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, wtl.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw 25l, Bk, Jd, Brz 40l, Jd 50l, Jd 90l, podsz.: lsz, św na 20% <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> BRk, glp///glpk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> tśl.mdr, nar.spe, jeź.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw, Czr 65l, Md, Jd, Jw, Bk 35l, w cz. SE kępa 0,17 ha Jd 35l. w cz. S kępa 0,11 ha Bk 25l. w cz. W luka 0,10 ha	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BK 1 JW 1 ŚW 1 MD 1 BK	50 50 50 40 30 25	0,7	prz prz luź	21 18 22 16 17	21 18 21 17 17	I I I I I	22	113 31 31 31 26	1340 370 370 370 310	62,0 16,4 16,4 25,1 17,9	232 2760	143,0 12,0	TP-11,33 CW-3,10 CP-0,60
						120 BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 JW 1 JS 1 ŚW 2 BK	55 55 55 55 75	0,9	um um prz	23 24 23 23 30	23 23 23 23 26	I I I I I	12	107 56 31 26 66	730 380 210 180 450	27,1 14,2 4,4 7,0 9,9	286 1950	62,6 9,2	TP-6,83

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	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
483 c	3,23				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-MIAST, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch E, <b>GI.</b> BRk, glp//glpk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, wtl.spe, pln.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Św, Brz 25l, Św, Ol 40l, podsz.: lsz, św na 20%</p>	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 JD 1 JD	30 40 40 25	0,8	um um prz	13 25 12	15 23 14	I I I	12	68 39 19	220 125 60	27,2 4,8 6,7 1,1 ---	TW-3,23
d	3,13				<p>Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch E, <b>GI.</b> BRk, glp//glpk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, wtl.spe, pln.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Św, Brz 25l, Św, Ol 40l, podsz.: lsz, św na 20%, w cz. SW kępa 0,48 ha Md 40l.</p>	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 JD 1 JD	30 40 40 25	0,8	um um prz	13 25 12	15 23 14	I I I	12	68 39 19	215 120 60	26,4 4,6 6,4 1,1 ---	TW-3,13
f	1,03				<p>Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st lag N, <b>GI.</b> BRk, glp//glpk, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> pln.spe, bor.czr, wtl.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd, Md, Bk 35l, So 120l, podsz.: św, lsz na 20%</p>	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BK 2 JD 2 ŚW	50 50 50 40	0,8	prz prz um	22 19 19 15	20 19 19 16	I I I I	12	87 77 51 41 ---	90 80 55 40 ---	4,1 3,5 3,2 2,9 ---	TP-1,03
-a			0,80		<p>Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) <b>RP:</b> DROGI L</p>														
-b			0,23		<p>Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski <b>RP:</b> DROGI L</p>														



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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
483																			
	26,10 4,16 4,16 21,94 21,94 26,10 26,10		1,03 0,23 0,23 0,80 0,80 1,03 1,03		= 27,13 = 4,39 Obr. ew. Wysoka (0005) = 4,39 Gmina Jordanów (052) = 22,74 Obr. ew. M.jordanów (0001) = 22,74 Gmina Jordanów (011) = 27,13 Powiat suski (15) = 27,13 Woj. małopolskie (12)												5805	297,6	
484					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	8,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st poch NE, GI. BRwy, gsc, P. zad, R. jeź.spe, szc.zaj, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 40l, Ol, Św, Jd 30l, Bk, Jd, Brz, Św, Czir 70l, podsz.: lsz, św, bez.c na 20%, w cz. SW luka 0,03 ha 1 szt., Info: Luka - skład drewna	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 2 MD 2 ŚW 2 JD 1 BK 1 ŚW	40 40 40 55 55 55	1,0	um um prz	13 25 16 21 20 23	15 22 17 21 21 23	I I I I I I	11	51 51 51 86 46 41 ---	410 410 410 690 370 330 ---	44,3 15,5 27,8 34,0 13,7 13,0 ---	TW-8,01
b	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st poch N, GI. BRw, glp//glpk, P. ziel, R. pln.spe, jeź.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd 25l, Jw, Ol 35l, w cz. SW luka 0,02 ha, Info: Luka - skład drewna	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BK 1 MD 2 ŚW 1 BK 2 JD	25 25 25 35 35 45	0,9	um um duże	8 14 13 9 16	9 7 14 14 12 16	I I I I I I	12	19 15 34 10 63 ---	50 40 85 25 160 ---	9,7 1,4 3,0 7,6 2,8 12,7 ---	TW-2,55
c	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NE, GI. BRw, glp//glpk, P. ziel, R. trawy, jeź.spe, szc.zaj, U. 10% grzyby, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 25l, mjs Jw, Js 25l, podsz.: lsz na 20%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 3 BK 2 ŚW 1 JD	25 25 25 35	1,0	um um duże		5 7 9 10	I I I I	11			3,4 3,6 5,7 5,0 ---	CP-1,34 TW-0,57
	12,47 12,47 12,47 12,47 12,47				= 12,47 = 12,47 Obr. ew. Wysoka (0005) = 12,47 Gmina Jordanów (052) = 12,47 Powiat suski (15) = 12,47 Woj. małopolskie (12)												3040	203,2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
485					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7)															
a	8,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch NE, GI. BRwy, gsc, P. szad, R. trawy, jeź.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 5l, Md 40l, OP. Ujęcie wody	120 JD (cz zg)	DRZEW	4 JD 2 SO 1 OL 1 ŚW 1 JD 1 OL	15 15 15 20 40 25	0,7	prz prz luź		2 5 11 7 13 14	I IA II I I III	22		10	90	11,2 8,8 1,6 14,4 4,7 --- 40,7 4,6	PIEL-0,25 CW-0,25 CP-2,74
b	5,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch NE, GI. BRk, glp///gsc, P. ziel, R. nar.spe, trawy, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Js 55l, Jd 35l, podsz.: św, lsz, kru na 20%, w cz. N d luka 0,18 ha Jd 15l.	120 BK (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 2 JW 1 BK	55 55 55 75	0,8	um um prz	23 26 25 30	23 24 23 26	I I I I	12	117	690	25,7 16,8 14,5 4,7 --- 61,7 10,4	TP-5,91 CW-0,18	
c			0,08		RP: SKŁAD DR															
-a			0,25		RP: DROGI L															
-b			0,03		RP: LINIE															
	14,76 14,76 14,76 14,76 14,76		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 15,12 = 15,12 Obr. ew. M.jordanów (0001) = 15,12 Gmina Jordanów (011) = 15,12 Powiat suski (15) = 15,12 Woj. małopolskie (12)												2075	102,4		

Oddz.	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	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
486					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7)														
a	2,13				Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag N, GI. BRk, glp///gsc, P. szad, R. trawy, jeż.spe, wtl.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: lsz, iwa na 20%, OP. Ujęcie wody	120 JD (zg)	DRZEW 7 JD 2 OL 1 ŚW		15 15 15	0,9	prz prz um	7	2 7 4	I IV I	22	5	10	1,2 0,5 --- 1,7 0,8	CP-2,13
b	6,58				Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad W, GI. BRk, glp///gsc, P. zad, R. jeż.spe, wtl.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Md 95I, Brz 60I, mjs Św 70I, Db 50I, Db 30I, podsz.: św, lsz na 40%, w cz. E luka 0,04 ha 1 szt.	100 KO ŚW-JD-BK (cz zg) 25	DRZEW 8 SO 2 ŚW	95 95	0,8	prz prz luź	40 35	30 29	IA II	2 3	323 86 --- 409	2125 565 --- 2690	27,5 8,9 --- 36,4 5,5	IVD-30%-6,58 AGROT-0,35 ODN-ZŁOŻ-0,35 PIEL-3,65 CW-3,65 CP-1,97	
c	3,23				Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) d1, T. gór nis st spad W, GI. BRk, glp, P. zad, R. ptn.spe, wtl.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Czir 70I, Św 35I, podsz.: św, jrz, lsz na 30%	100 ŚW-BK-JD (niezg) 30	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	95 95 70	0,7	prz prz um	40 35 35	27 25 25	I III I	2 2 3	202 72 26 --- 300	650 235 85 --- 970	9,0 3,9 1,0 --- 13,9 4,3	IVD-30%-3,23 AGROT-0,97 ODN-ZŁOŻ-0,97	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
486																			
d	11,65				Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st spad N, Gl. BRw, glp//glpk, P. zad, R. wtl.spe, pln.spe, U. 10% grzyby, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 35l, Jw, So, Brz 25l, podsz.: lsz na 10%	100 DRZEW ŚW-BK-JD (cz zg)	2 ŚW 2 JD 1 BK 2 ŚW 1 JD 1 ŚW 1 BK	25 25 25 35 35 55 55	0,8	prz prz um	7 9 5 5 12 9 22 18	9 5 5 14 10 23 20	I I I I I I I	12	15	175	35,0 8,3 5,8 29,8 20,2 18,0 10,4 --- 117 1365 127,5 10,9	CP-3,50 TW-8,15 PRZEST	
f	2,95				Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st spad N, Gl. BRw, glp//glpk, P. zad, R. szc.zaj, jeż.spe, pln.spe, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 35l, Jw, Bk 50l, podsz.: lsz, św na 30%	120 DRZEW ŚW-BK-JD (zg)	3 JD 2 ŚW 1 BK 1 MD 2 JD 1 JD	35 35 35 35 25 50	0,8	um um prz	8 13 12 18 5 19	11 15 14 17 5 19	I I I II I I	11	35 30 5 15 --- 120	105 90 15 45 105 360	17,9 7,8 1,6 2,2 2,1 6,3 --- 37,9 12,8	TW-2,95	
-a			0,21		Gmina Jordanów (011) Obr. ew. M.jordanów (0001) RP: DROGI L														
-b			0,80		Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski RP: DROGI L														
	26,54 3,23 3,23 23,31 23,31 26,54 26,54		1,01 0,21 0,21 0,80 0,80 1,01 1,01		= 27,55 = 3,44 Obr. ew. M.jordanów (0001) = 3,44 Gmina Jordanów (011) = 24,11 Obr. ew. Wysoka (0005) = 24,11 Gmina Jordanów (052) = 27,55 Powiat suski (15) = 27,55 Woj. małopolskie (12)											5675	217,4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
487					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	8,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad N, GI. BRK, glp//glpk, P. szad, R. bor.czr, trawy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd 95l, Św, Jw, Js, Brz 60l, podsz.: św, lsz na 20%	100 JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 MD	95 95 95	0,5	prz prz luź	45 35 48	29 28 32	I II I	2 3 2	183 54 27	1465 435 215	20,2 6,8 2,3	IVD-30%-8,01 PIEL-0,30 CW-4,00 CP-3,20
b	2,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad NE, GI. BRK, glp//glpk, P. zad, R. trawy, bor.czr, jeż.spe, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Jw 25l	120 BK-JD (zg)	DRZEW	6 JD 4 BK	25 25	0,9	prz prz um	4 6	I I	11				6,9 6,4 13,3 4,6	CP-2,87
c	8,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (s) n2, T. gór nis st poch N, GI. BRK, gsc//gscck///ugk, P. ziel, R. jeż.spe, wtl.spe, sta.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Brz 50l, Jd, Jw 35l, Św 80l, So, Św 115l, podsz.: lsz, św, jrz na 20%, w cz. C kępa 0,66 ha Jd,Bk 25l. w cz. C d luka 0,19 ha Bk 3l.	120 JD-BK (zg)	DRZEW	3 BK 3 MD 2 JW 1 JD 1 ŚW	50 50 50 50 50	1,0	um um duże	21 28 24 19 22	21 26 23 19 21	I I I I I	11	82 92 62 36 31	670 750 505 295 255	29,8 20,8 22,5 18,0 11,7	TP-8,15 PIEL-0,60 CW-0,60
d	4,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (s) z1, T. gór nis st spad N, GI. BRK, gsc//glpk///ugk, P. zad, R. jeż.spe, wtl.spe, trawy, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. kęp, podsz.: lsz, jrz, św na 20%, w cz. SE d luka 0,45 ha Bk,Md 3l. w cz. SW luka 0,01 ha	120 BK-JD (zg)	DRZEW	5 JD 3 BK 1 ŚW 1 JW	25 25 25 25	0,8	prz prz um	8 9 12	7 9 12	I I I	11	5 5 10	20 20 40	7,4 6,2 4,2 2,1 19,9 4,8	CP-2,47 TW-1,25 PIEL-0,45 CW-0,45 PRZEST
							PRZES	SO MD	110 110			45 48	30 31		2 2		50 20 70		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
487 ~a			0,45		RP: DROGI L														
	23,20 23,20 23,20 23,20 23,20		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 23,65 = 23,65 Obr. ew. Wysoka (0005) = 23,65 Gmina Jordanów (052) = 23,65 Powiat suski (15) = 23,65 Woj. małopolskie (12)												4700	165,3	
488					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a				0,12	RP. R (R V)														
b				0,14	RP. B-PS (B-Ps IV), OP. Ujęcie wody														
c				0,22	RP. Ł (Ł IV) Ł (Ł V)														
d				0,43	RP. Ł (Ł IV)														
f				0,05	RP. TER ZDEW (N ), Info: Łąka														
g	6,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch SE, GI. BRwy, gsc///gsck, P. ziel, R. szc.zaj, wtl.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Kl 50l, Jw, Jd 35l, podsz.: lsz na 20%, w cz. N kępa 0,24 ha Jw 35l., OP. Ujęcie wody	100 BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 MD 2 JD 1 JW 1 BK 1 OL 1 JS	50 50 50 50 50 50	1,0	peł b duże	30 22 24 17 22 23	25 19 22 19 22 22	I I I I II I	12	134 67 31 31 31 26 ---	915 460 210 210 210 180 ---	25,4 28,1 9,4 9,4 4,8 4,4 ---	TP-6,83
h	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch S, GI. BRwy, gsc///gsck, P. ziel, R. jeż.spe, trawy, szc.zaj, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Wb 35l, mjs Bk, Db 35l	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 MD 2 JD 2 JD	35 35 35 25	0,9	um um duże	14 19 8 6	15 18 10 I	I I I I	12	56 66 25 ---	90 110 40 ---	8,1 5,0 7,1 1,3 ---	TW-1,64
~a			0,56		RP: DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
488																			
	8,47		0,56	0,96	= 9,99												2425	103	
	8,47		0,56	0,96	= 9,99 Obr. ew. Wysoka (0005)														
	8,47		0,56	0,96	= 9,99 Gmina Jordanów (052)														
	8,47		0,56	0,96	= 9,99 Powiat suski (15)														
	8,47		0,56	0,96	= 9,99 Woj. małopolskie (12)														
489					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRwy, gsc///gsc, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Brz, Os 35l, mjs Św 55l	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 JD 3 MD 3 ŚW	35 35 35	0,9	peł b duże	12 21 12	14 19 14	I I I	12	51 66 56 ---	45 55 50 ---	7,7 2,6 4,3 ---	TW-0,87
b	4,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Lp, Czr 50l, Św, Brz 75l, podsz.: lsz, św na 20%	120 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	3 BK 3 JW 1 JS 1 JD 1 BK 1 ŚW	50 50 50 35 35 35	0,8	um um prz	19 23 21 10 10 13	19 21 21 11 13 14	I I I I I I	11	67 67 26 10 10 15 ---	305 305 120 45 45 70 ---	13,5 13,5 2,9 7,9 5,0 6,0 ---	TP-4,54
c	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st łag S, <b>GI.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, wtl.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Lp 3l, <b>OP.</b> Ujęcie wody	120 JD-BK (zg)	DRZEW PRZES	6 BK 4 JD BK MD BRZ SO	3 12 50 50 50 50	0,9			2 19 24 21 22	I I I I I	11		5 5 5 5 ---		PIEL-0,60 CW-0,71 CP-0,47

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
489 d	5,05				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRk, gsc//glpk///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, wtl.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 75I, OI 45I, So 25I, Md, So 115I, podsz.: lsz na 20%, <b>OP.</b> Ujęcie wody</p>	100 BK-JD (cz zg) 25	KO DRZEW	3 SO 1 BRZ 1 JD 3 SO.C 1 BK 1 JD	75 75 75 115 45 45	0,3	luż	30 32 32 50 19 18	29 26 27 32 19 17	IA I I IA I I	2 3 2 2 4 4	32 11 11 32 11 11 ---	160 55 55 160 55 55 ---	2,8 0,6 1,3 1,6 3,1 4,4 ---	IVD-20%-5,05 PIEL-0,10 CW-2,12 CP-2,02
-a			0,66		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
	11,64 11,64 11,64 11,64 11,64		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 12,33 = 12,33 Obr. ew. Wysoka (0005) = 12,33 Gmina Jordanów (052) = 12,33 Powiat suski (15) = 12,33 Woj. małopolskie (12)											1600	77,2		
490 a	6,53				<p>Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu</p> <p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 90I, Jw, Jd, Św 40I, Jd 60I</p>	100 JD (cz zg) 20	KO DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 OL	90 90 90	0,2	luż	36 30 28	28 27 25	I II II	2 2 3	81 11 11 ---	530 70 70 ---	7,8 1,3 0,8 ---	IVD-30%-6,53 CW-1,96 CP-3,92
							PODR	7 JD 1 SO 2 JD	15 15 7	0,7		3 5 1		22	103	670	9,9 1,5		
							PODS	JD	4	0,2				22					



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
490 b	16,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRwy, gscck///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db, Jw 90I, Jw, Św, Js 40I, podsz.: lsz, św, jrż na 20%, w cz. NE kępa 0,52 ha Md 40I. w cz. SW kępa 0,56 ha OI.s,Brz 40I.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	KO DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 MD 1 OL	90 90 90 80	0,6	prz prz luż	37 33 44 25	28 27 32 23	I II I III	2 2 2 3	135 102 27 435 27	2170 1640 435 435 ---	32,1 28,9 5,0 5,7 ---	71,7 4,5	IVD-25%-16,06 AGROT-1,61 ODN-ZŁOŻ-1,61 CW-3,21 CP-6,42
c	2,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRwy, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, nar.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., <b>OP.</b> Ujęcie wody	120 JD (zg)	DRZEW	7 JD 1 ŚW 1 MD 1 JD	15 30 30 30	0,9	prz prz um	10 17 7	12 16 7	I I I	11	10 20 5 ---	25 50 10 ---	3,0 2,8 5,9 ---	11,7 4,9	CP-2,16 PIEL-0,25 CW-0,25 AGROT-0,25 POPR-0,25
d	5,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRwy, gscck///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 90I, OI, OI.s, Św 60I, OI.s, Św, Jd 40I, podsz.: lsz, św na 20%	100 BK-JD (cz zg) 30	KO DRZEW	6 SO 4 JD	90 90	0,7	prz prz luż	37 41	28 30	I I	2 2	215 194 ---	1155 1045 ---	17,1 14,4 ---	31,5 5,9	IVD-20%-5,38 AGROT-1,08 ODN-ZŁOŻ-1,08 CW-1,65
f			0,11		<b>RP:</b> SKŁAD DR															
~a			0,64		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha																
																1	2	3	
490 -b			0,34		<b>RP:</b> L ENERG														
	30,38 30,38 30,38 30,38 30,38		1,09 1,09 1,09 1,09 1,09		= 31,47 = 31,47 Obr. ew. Wysoka (0005) = 31,47 Gmina Jordanów (052) = 31,47 Powiat suski (15) = 31,47 Woj. małopolskie (12)											7685	124,8		
491 a	11,00				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>Gl.</b> BRk, gsc/gsck, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw 75I, Św, OI 60I, Jd, Jw 40I, podsz.: św, lsz, jrż na 20%, w cz. C kępa 0,55 ha OI 60I. w cz. W kępa 0,29 ha OI 60I.	100 JD (cz zg) 30	KO DRZEW	4 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 MD 1 JD	75 75 75 75 75	0,7	prz prz luż	37 31 40 35 30	28 26 27 31 26	IA II I I I	2 3 3 2 2	124 108 32 38 38	1365 1190 350 420 420	24,0 30,0 3,8 6,4 9,7	IVD-25%-11,00 AGROT-2,20 ODN-ZŁOŻ-2,20 CW-2,20 CP-4,40
							PODR	5 ŚW 1 JD 2 ŚW 1 JD 1 JW	15 15 30 30 30	0,4									
							NAL	JD	3	0,1									
							PODS	7 BK 3 JD	5 5	0,2									
																340	3745	73,9 6,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
491 b	5,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad E, <b>GI.</b> BRw, <b>gsc</b> ///gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św 120l, podsz.: lsz, św, jrz, bez.c na 30%	120 BK-JD (zg) 25	KO DRZEW	4 JD 3 SO 1 ŚW 1 JW 1 BK	120 120 50 50 50	0,6	prz prz luź	52 50 19 23 17	32 30 20 22 19	I I I I I	2 2 4 4 4	205 108 22 16 16 ---	1210 640 130 95 95 ---	6,0 6,3 6,0 4,2 4,2 ---	26,7 4,5	IVD-20%-5,91 AGROT-1,18 ODN-ZŁOZ-1,18 CW-1,18 CP-2,96
c	1,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad NE, <b>GI.</b> BRw, <b>gsc</b> ///gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, trawy, wtl.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Db, Czr 55l, mjs Ol, Lp 50l, podsz.: lsz, św, bez.c na 30%, w cz. SW luka 0,09 ha	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BK 1 MD 1 JD 1 JW	55 55 55 50 50	0,8	prz prz um	24 19 28 19 20	23 20 26 18 20	I I I I I	22 22 22 22 22	123 82 31 31 26 ---	230 155 60 60 50 ---	9,1 5,7 1,4 3,6 2,2 ---	22,0 11,8	TP-1,87
d	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis st łag E, <b>GI.</b> Gw, <b>gsc</b> /gsc, <b>porol</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, sit.roz, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>porol</b> , <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: czm, glg na 70%	80 OL-JD (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 OL.S	25 25	0,7	prz prz um	8 8	13 13	III III	23 23	54 39 ---	35 25 60	1,9 1,4 3,3 5,1		BRAK WSK-0,65
f	2,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> OGw, <b>pii</b> /gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pin.spe, jeź.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Brz 80l, Md, Os 85l, podsz.: św, lsz na 50%	100/100 JD (niezg) 35	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 85	0,6	prz prz luź	39 33	29 27	IA II	2 2	277 35 ---	710 90 ---	10,7 1,8 ---	12,5 4,9	IVD-25%-2,57 AGROT-0,26 ODN-ZŁOZ-0,26 CP-1,03
							PODR	6 ŚW 2 SO 2 JD	30 30 30	0,4		11 13 8		22						

Opis taksacyjny		Nadleśnictwo - Myślenice [15]			Obręb - MYŚLENICE [1]											Stan na 01-01-2018			
Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
491 g	2,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór nis st spad N, GI. BRk, gsc//gsc, P. mszc, R. bor.czr, pfn.spe, trawy, U. 10% owady, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 70l, Jd, So 90l, Jd 50l, Św 40l, podsz.: św, lsz na 40%, w cz. S luka 0,08 ha	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 JD 1 BRZ 1 MD	70 70 50 50	0,8	um um prz	29 29 36 35	23 26 22 24	II I I I	12	241 146 30 30 ---	625 380 80 80 ---	17,9 10,6 1,8 2,2 ---	TP-2,60
h	2,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad N, GI. BRk, gsc///pg, P. szad, R. jeż.spe, trawy, szcz.zaj, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Jw, Md, Brz, Jd 55l, mjs Os, OI 40l, Jd, So, Md 90l, podsz.: św, lsz na 60%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 JD	55 55 55 30 30	0,8	prz prz um	24 22 16 8 7	23 23 20 11 7	IA I I I I	22	128 102 26 10 5 ---	325 260 65 25 15 ---	8,3 10,2 2,4 3,1 6,1 ---	TP-2,53
i			0,08		RP: SKŁAD DR														
~a			0,27		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: LINIE														
	27,13 27,13 27,13 27,13 27,13		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 27,54 = 27,54 Obr. ew. Wysoka (0005) = 27,54 Gmina Jordanów (052) = 27,54 Powiat suski (15) = 27,54 Woj. małopolskie (12)											9185	201		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
492					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	1,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) d1, <b>T.</b> gór nis st spad SE, <b>GI.</b> OGw, pli, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 50l, mjs Ol, Os 85l, podsz.: św, lsz, jrż na 30%, w cz. NW kępa 0,23 ha So,Św,Brz 40l.	100 JD (niezg) 25	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	85 85 85	0,6	prz prz luź	38 33 35	29 26 27	IA II I	2 2 2	237 35 25 ---	410 60 45 ---	6,1 1,2 0,3 ---	IVD-30%-1,73 AGROT-0,52 ODN-ZŁOZ-0,52 CP-0,69	
b	3,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) d1, <b>T.</b> gór nis st poch NE, <b>GI.</b> OGw, pli, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, pdg.pos, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp,	100 JD (cz zg) 20	KO DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 OL	75 75 75 75	0,3	luź	35 37 29 31	28 27 25 26	IA I II II	2 2 3 3	92 32 16 11 ---	345 120 60 40 ---	6,1 1,3 1,5 0,5 ---	IVD-30%-3,75 CW-3,00 CP-0,38	
c	3,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) d1, <b>T.</b> gór nis st spad SE, <b>GI.</b> OGw, pli, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 50l, mjs Ol, Os 85l, podsz.: św, lsz, jrż na 30%	100 JD (niezg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	85 85 85	0,7	prz prz luź	38 33 35	29 26 27	IA II I	2 2 2	277 40 30 ---	1035 150 110 ---	15,5 3,0 0,9 ---	TP-3,73	
							PODR 3 ŚW 2 JD 3 ŚW 2 ŚW	20 20 10 30	0,4					6 3 2 10	22	297 515	7,6 4,4		
							PODR 6 ŚW 3 JD 1 ŚW	15 15 30	0,1					6 3 10	22	151	565	9,4 2,5	
							PODS 7 BK 3 JD	5 5	0,8						22				
							PODR 3 ŚW 2 JD 3 ŚW 2 ŚW	20 20 10 30	0,4					6 3 2 10	22	347	1295	19,4 5,2	

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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
492 d	1,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> Gw, is//gsck, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, knć.bit, pok.zwy, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz nat, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Js 30l, mjs Św 60l	80 OL-JD (zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	20 30	0,5	luż	8 12	10 13	IV IV	23	25 20 ---	25 20 ---	1,9 0,9 ---	BRAK WSK-1,02
~a			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
	10,23 10,23 10,23 10,23 10,23		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20		= 10,43 = 10,43 Obr. ew. Wysoka (0005) = 10,43 Gmina Jordanów (052) = 10,43 Powiat suski (15) = 10,43 Woj. małopolskie (12)											2420	39,2		
493 a	8,75				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis st poch NE, <b>GI.</b> OGw, gsc///gsck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw, Bk, Ol, Os 50l, Św 30l, podsz.: św, lsz na 20%	100 JD (cz zg)	DRZEW	3 MD 3 JD 2 SO 1 BRZ 1 ŚW	50 50 50 50 50	0,9	prz prz um	27 18 25 24 24	25 18 23 23 22	I I IA I I	22	98 98 62 31 31 ---	860 860 540 270 270 ---	23,8 52,7 15,7 6,2 12,5 ---	TP-8,75
b	6,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) d1, <b>T.</b> gór nis st spad SE, <b>GI.</b> OGw, gsc///gsck, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, pln.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, So, Md, Os, Ol 75l, podsz.: lsz, św, bez.c na 30%	100 JD (cz zg) 25	KO DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	75 75	0,3	luż	30 35	27 27	I I	3 3	183 16 ---	1140 100 ---	26,6 1,1 ---	IVD-30%-6,22 CW-3,73 CP-1,24
							PODR	6 ŚW 2 JD	25 8	0,2			7 1		22				
							PODS	2 ŚW 5 JD 5 BK	8 6 6	0,6			1 1		22				

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
493 c	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch NE, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b> /// <b>gsck</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, wtl.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp,	120 BK (zg)	DRZEW	4 BK 3 LP 2 JW 1 OL	3 3 3 3	1,0				I I I II	11			0,3 --- 0,3 0,4	PIEL-0,65 CW-0,85
~a			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
	15,82 15,82 15,82 15,82 15,82		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 16,21 = 16,21 Obr. ew. Wysoka (0005) = 16,21 Gmina Jordanów (052) = 16,21 Powiat suski (15) = 16,21 Woj. małopolskie (12)											4040	138,9		
494 a	3,22				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b> /// <b>gsck</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, ptn.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Brz, Ol, Os 80l, podsz.: św, lsz na 30%	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	80 80	0,6	prz prz luź	40 33	29 26	IA II	2 3	244 66 ---	785 215 ---	12,7 4,8 ---	TP-1,93 CP-1,29
b	4,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad NE, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b> /// <b>gsck</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, ptn.spe, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Db, Js, Os, So, Wb, Bk 75l, Jd 50l, podsz.: św, lsz na 20%	100 ŚW-JD (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 JD	75 75	0,5	luź	32 35	26 26	II I	2 2	248 81 ---	1045 340 ---	26,3 7,9 ---	IVD-30%-4,21 CW-0,84 CP-2,53
							PODR	5 ŚW 5 ŚW	10 20	0,4			2 5	22	310	1000	17,5 5,4		
							PODR	5 ŚW 1 JD 1 BK 2 JW 1 ŚW JD	15 15 15 30 30 5	0,7 0,2			5 2 4 14 10	22	329	1385	34,2 8,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
494 c	3,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc///gsck</b> , <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeź.spe, pln.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, podsz.: lsz, wb, śl.t na 20%	100 ŚW-JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 JD 1 JW 2 ŚW 1 JD	20 20 20 30 8	0,9	prz prz luź	7 7 10	7 3 9 12 1	I I I I I	22	5 5 25 ---	15 15 80 ---	7,1 15 9,6 ---	CP-2,87 CW-0,25
-a			0,05		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	SO JD	75 75			40 45	28 30	2 2	---	---	16,7 5,4		
	10,53 10,53 10,53 10,53 10,53		0,05 0,05 0,05 0,05 0,05		= 10,58 = 10,58 Obr. ew. Wysoka (0005) = 10,58 Gmina Jordanów (052) = 10,58 Powiat suski (15) = 10,58 Woj. małopolskie (12)											2595	68,4		
495 a	0,81				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Toporzysko (0004) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	80 BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 LP 2 JW 1 DB.C 1 GB 1 DB.C 1 OL.S	130 130 130 80 80 60	0,8	prz prz um	53 50 54 28 32 26	30 29 30 24 28 20	II III II II I III	2 2 2 3 3 4	153 79 37 32 32 26 ---	125 65 30 25 25 20 ---	1,3 0,8 0,2 0,5 0,5 0,4 ---	BRAK WSK-0,81
							PODR	4 JW 2 JS 3 JW 1 KL	15 15 35 35	0,3			3 3 11 11		22			3,7 4,6	
							NAL	6 JW 2 JS 2 LP	5 5 5	0,2					22				



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
495 b	1,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch NW, <b>GI.</b> BRk, pg//płp, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> pdg.pos, jeż.spe, wtl.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Lp, Bk 115l, mjs Brz, Js 65l, Św, Jw 80l, podsz.: bez.c, lsz na 20%	100 BK-JD (cz zg)	DRZEW	6 JW 2 ŚW 1 JD 1 JD	65 115 115 45	0,7	prz prz um	28 38 40 16	25 30 30 16	I II II I	12	171 96 60 25 ---	220 125 80 30 ---	6,2 1,3 0,5 2,6 ---	TP-1,30
c	2,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch NW, <b>GI.</b> BRk, pg///pgk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, wtl.spe, pnt.pur, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św, Czr, Lp 90l, Bk, Md 130l, podsz.: lsz, sch, bez.c na 30%	120 JD (zg) 25	DRZEW	4 JD 1 ŚW 1 LP 2 JD 2 BRZ	130 130 130 90 90	0,8	prz prz um	54 48 53 34 40	32 31 II 29 27	II II II I I	2 2 2 2 3	317 84 63 106 53 ---	840 225 165 280 140 ---	2,9 2,2 1,8 3,9 1,0 ---	IVD-20%-2,65 AGROT-0,80 ODN-ZŁOZ-0,80 CW-0,53 CP-0,26
d	13,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad NW, <b>GI.</b> BRk, pg//płp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wtl.spe, szc.zaj, trawy, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św, Bk, Db, Md 75l, Jw, Bk 50l, Jd, Św 40l, Jd, Św, Db 130l, podsz.: bez.c, lsz, sch na 20%	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 JD 2 SO 3 JD 2 BRZ	75 75 50 65	0,8	prz prz um	30 31 18 30	27 28 19 27	I IA I I	12	214 71 102 51 ---	2870 950 1370 685 ---	66,9 16,7 84,0 9,8 ---	TP-8,05 CW-2,68 CP-2,68
							PODR	6 JD 3 JD 1 BK JD	15 35 35 3	0,3 0,2		2 7 8		22 22	623 1650	11,8 4,5			
							PODR	4 JD 2 BK 2 JD 2 JD	15 15 25 35	0,4		2 3 4 7		22	438 5875	177,4 13,2			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
495 f	4,56				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad NE, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc</b>///<b>gsck</b>, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> wtl.spe, pok.zwy, szcz.zaj, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd So, Brz, Lp, Czir 100l, Brz, Czir, Os, Js 50l, mjs Jd, Bk, Św 50l, podsz.: bez.c, jrz, lsz na 20%, <b>OP.</b> Ujęcie wody: 2 szt.</p>	<p>120 ŚW-BK-JD (zg) 20</p>	<p>KO DRZEW</p>	<p>6 JD 2 ŚW 2 BK</p>	<p>100 100 100</p>	<p>0,3</p>	<p>luż</p>	<p>40 40 42</p>	<p>29 29 28</p>	<p>II II II</p>	<p>2 2 2</p>	<p>108 38 38 ---</p>	<p>490 175 175 ---</p>	<p>5,1 2,4 2,8 ---</p>	<p>IVD-30%-4,56 CW-0,91 CP-2,74</p>
~a			0,97		<b>RP:</b> DROGI L		<p>PODR</p>	<p>3 JD 3 BK 1 MD 2 JD 1 BK</p>	<p>15 15 15 25 25</p>	<p>0,6</p>		<p>1 2 4 4 4</p>		<p>21</p>	<p>184</p>	<p>840</p>	<p>10,3 2,3</p>		
	22,73 22,73 22,73 22,73 22,73		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		<p>= 23,70 = 23,70 Obr. ew. Toporzysko (0004) = 23,70 Gmina Jordanów (052) = 23,70 Powiat suski (15) = 23,70 Woj. małopolskie (12)</p>											9110	213,8		
496 a	1,71				<p>Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu</p>	<p>100 JD-BK (cz zg)</p>	<p>DRZEW</p>	<p>5 JW 1 JS 1 BRZ 1 JD 2 JW</p>	<p>40 40 40 50 30</p>	<p>0,8</p>	<p>prz prz um</p>	<p>20 20 20 19 13</p>	<p>19 19 20 19 15</p>	<p>I I I I I</p>	<p>23</p>	<p>66 15 15 25 15 ---</p>	<p>115 25 25 45 25 ---</p>	<p>8,3 1,0 0,8 2,6 5,5 ---</p>	<p>TP-1,71</p>
							<p>PODR</p>	<p>JW</p>	<p>15</p>	<p>0,3</p>		<p>6</p>		<p>22</p>	<p>136</p>	<p>235</p>	<p>18,2 10,6</p>		
							<p>PRZES</p>	<p>JD DB</p>	<p>90 150</p>			<p>32 89</p>	<p>28 27</p>	<p>3 3</p>		<p>30 10 ---</p>	<p>40</p>		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
496 b	14,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc</b> /// <b>gsc</b> /// <b>ugk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, <b>szc.zaj</b> , <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd, Md, Db, Brz, Js 80l, Ol, Ol.s, Czr 60l, Jd, So, Wz 40l	100 BK-JD (cz zg) 30	KO DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 JW	80 80 80	0,7	prz prz luź	36 32 35	26 26 26	I II I	2 3 2	178 92 32	2605 1345 470	44,9 30,1 9,3	IVD-30%-14,64 CW-5,86 CP-7,32
							PODR	3 JD 3 ŚW 1 JW 1 JD 1 ŚW 1 JW	10 10 10 20 20 20	0,7					22				
							PODS	5 BK 5 JD	6 6	0,2					22				
c	6,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch SW, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc</b> /// <b>ugk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, <b>szc.zaj</b> , jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Brz, Bk 50l, w cz. SW luka 0,03 ha, <b>Info:</b> Luka - skład drewna	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 JD 3 ŚW 1 SO 1 JD 1 JD 1 ŚW	60 50 120 90 40 40	0,8	prz prz um	24 21 46 38 12 15	21 21 33 30 14 17	I I IA I I I	12	123 102 51 51 26 20	795 660 330 330 170 130	32,0 30,4 3,0 4,5 18,2 8,8	TP-6,45
							PODR	5 JD 5 ŚW	25 25	0,2					22				
							NAL	JD	5	0,2					22				
d	3,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (s) z1, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc</b> /// <b>ugk</b> , <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, wtl.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Ol 15l, Jd 5l	120 JD (zg)	DRZEW	5 JD 1 MD 2 JD 1 JD 1 ŚW	15 15 10 35 35	0,8	prz prz um					10 15 ---	35 55 ---	6,1 4,6 ---	CW-0,70 CP-2,81
							PRZES	JD SO ŚW	120 120 120						2 2 2	60 50 40	13,9 4,0		
																150			

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	Zadzwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
496 f	2,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc/gscck///ugk</b> , <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeź.spe, sit.roz, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp,	100 ŚW-BK-JD (cz zg) 20	KO DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 JD 1 MD	70 70 70 70	0,2	luż	28 27 28 33	26 27 26 28	IA I I I	2 2 2 2	65 22 16 11 ---	160 55 40 25 ---	3,1 1,4 1,1 0,5 ---	IVD-30%-2,49 PIEL-0,30 CW-0,80 CP-1,60
g	4,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc///ugk</b> , <b>P.</b> msz, <b>R.</b> pn.spe, rkt.spe, szcz.zaj, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św 60l	120 JD (zg)	DRZEW	7 JD 1 ŚW 2 JD	50 50 60	1,0	peł b duże	21 20 27	21 21 25	I I I	11	298 46 118 ---	1200 185 475 ---	73,8 8,6 19,2 ---	TP-4,03
h	2,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc///ugk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, trawy, jeź.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 SO 1 MD 1 JD 1 ŚW 2 JD	40 40 40 40 55 25	0,8	prz prz um	15 17 16 12 23	17 17 17 14 23 5	I I II I I I	22	71 46 20 20 41 ---	185 120 50 50 105 ---	12,5 4,9 2,0 5,6 4,2 1,8 ---	CP-0,41 TW-2,17
							PRZES	SO	120			46	33		2	198	510	31,0 12,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
496 i	0,07				Obr. ew. Toporzysko (0004) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>Gl.</b> BRwy, gsc////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, wtl.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Ol 15l, Jd 5l	120 JD (zg)	DRZEW	5 JD 1 MD 2 JD 1 JD 1 ŚW	15 15 10 35 35	0,8	prz prz um		3 7 1 8 11	1 1 1 1	22		10 15 --- 25		0,1 0,1 0,1 --- 0,3 4,3	BRAK WSK-0,07
~a			0,40		Obr. ew. Wysoka (0005) <b>RP:</b> DROGI L		PRZES	JD SO ŚW	120 120 120			47 45 42	33 32 32	2 2 2			1 1 1 ---			
	35,48 0,07 35,41 35,48 35,48 35,48		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 35,88 = 0,07 Obr. ew. Toporzysko (0004) = 35,81 Obr. ew. Wysoka (0005) = 35,88 Gmina Jordanów (052) = 35,88 Powiat suski (15) = 35,88 Woj. małopolskie (12)											10018	352,3			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny					
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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			
497					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Toporzysko (0004) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu																	
a	2,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc</b> ///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, pln.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw 40l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 1 OL.S 2 JD 1 BK 1 BK	40 40 40 15 15 55	0,7	prz prz um	15 12 15	17 15 17	I I III		22	61 15 15	170 40 40	11,6 3,1 1,3	TW-2,79		
							NAL	JD	5	0,1					22					3,6 --- 19,6 7,0		
							PRZES	JD SO MD	110 110 110			48 47 48	32 30 32	2 2 2			20 10 10 --- 40					
b	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc</b> ///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Js 15l	120 JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 4 JD 1 MD	15 15 15	1,0	um um prz		4 3 6	I I I	11						1,0 --- 1,0 1,1	CP-0,87
c	14,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad S, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc</b> ///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, rkt.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol.s, Jw, Bk 80l, Bk, Św, Jd, Db 50l, Md 110l, w cz. SE luka 0,02 ha 1 szt.	100 ŚW-BK-JD (cz zg) 30	KO DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 JD	110 110 110	0,5	luż	45 42 48	32 32 33	IA II I	2 2 2	162 59 65 --- 286	2410 875 965 --- 4250	25,3 9,6 6,7 --- 41,6 2,8	IVD-30%-14,87 AGROT-2,97 ODN-ZŁOŻ-2,97 CW-2,97 CP-7,44			
							PODR	3 JD 3 ŚW 2 BK 2 ŚW	15 15 15 25	0,5			3 4 4 9		22							
							PODS	5 BK 4 JD 1 OL	5 5 5	0,2					22							

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
497 d	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc</b> ///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, szc.zaj, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jw 65l, mjs Js, Jw, Ol.s 45l, Brz 65l	100 ŚW-JD-BK (niezg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	45 45	0,7	prz prz um	16 15	18 17	I I	23	195 46 ---	310 75 ---	17,0 4,0 ---	TW-1,58
f	3,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis st łag S, <b>GI.</b> OGw, <b>gsc</b> ///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, sit.roz, osz.pan, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 20l	80 OL-JD (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 ŚW 1 OL	10 15 20	0,8	prz prz um	6 6 10	III I III	22	10	35	5,5 0,7 2,4 ---	CP-3,44	
g	0,88				Obr. ew. Wysoka (0005) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> OGw, <b>gsc</b> ///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, sit.roz, jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd, Os 50l, Ol, Jw, Js 60l, w cz. SE luka 0,04 ha, <b>Info:</b> bobry	100 OL-JD (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 WZ 1 JW 1 OL.S	50 20 20 20	0,6	prz prz luź	19 8 8 9	20 9 9 11	I I I III	23	113 10 5 5 ---	100 10 5 5 ---	4,6 2,3 5 0,3 ---	BRAK WSK-0,88
h	1,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> OGw, <b>gsc</b> ///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pin.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Bk, Jd, Md, Jw, Ol.s 60l, Św, So 130l, podsz.: św, sch na 30%, <b>Info:</b> bobry	100 OL-JD (niezg)	DRZEW NAL	ŚW ŚW	60 5	0,8 0,3	um um prz	21 22	22 II	23 22	358	500	18,5 13,3	BRAK WSK-1,39	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha			całej pow.	całej pow.
																		1			
497	0,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc</b> ///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, pin.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw 40l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 2 JD 1 BK 1 OL.S 1 BK	40 40 15 15 40 55	0,7	prz prz um	15 12 3 4 15 17	17 15 3 4 13 20	I I I I IV I	22	56 15	20 5	1,3 0,4	BRAK WSK-0,33		
~a			0,15		Obr. ew. Toporzysko (0004) <b>RP:</b> DROGI L																
~b			0,17		<b>RP:</b> URZ WOD																
~c			0,02		Obr. ew. Wysoka (0005) <b>RP:</b> DROGI L																
~d			0,10		<b>RP:</b> URZ WOD																
	26,15 2,60 23,55 26,15 26,15 26,15		0,44 0,12 0,32 0,44 0,44 0,44		= 26,59 = 2,72 Obr. ew. Wysoka (0005) = 23,87 Obr. ew. Toporzysko (0004) = 26,59 Gmina Jordanów (052) = 26,59 Powiat suski (15) = 26,59 Woj. małopolskie (12)											5768	119,8				



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
498					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Toporzysko (0004) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	8,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) d1, <b>T.</b> gór nis st poch SW, <b>GI.</b> BRK, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pln.spe, jeż.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw, Ol, Ol.s, Brz, Jd 50l, Md 60l, So, Św 110l, podsz.: św, lsz na 30%, w cz. NW d luka 0,54 ha Jd 15l. Bk,Ol I. w cz. S d luka 0,13 ha Jd 15l. Bk I.	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 JS 2 ŚW	50 50 35	0,6	prz prz um	20 24 12	19 23 14	I I I	22	159 21 31 ---	1345 180 265 ---	62,2 4,4 23,2 ---	TP-6,78 CP-1,70
b	5,20				Obr. ew. Wysoka (0005) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) d1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> osz.pan, trawy, mio.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jd 50l, w cz. SW luka 0,03 ha, <b>Info:</b> Luka - skład drewna	100 OL-JD (cz zg) Przeb. C	DRZEW	3 ŚW 1 JS 1 JW 1 OL.S 2 ŚW 2 SO	50 50 50 50 65 125	0,5	prz prz luź	20 24 24 19 30 40	19 23 22 19 23 29	I I I III II I	23	62 21 21 15 46 46 ---	320 110 110 80 240 240 ---	14,9 2,7 4,9 1,8 7,7 2,2 ---	TP-2,60 CW-1,04 CP-1,56
~a			0,27		Obr. ew. Toporzysko (0004) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,05		Obr. ew. Wysoka (0005) <b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
498																			
	13,67 5,20 8,47 13,67 13,67 13,67		0,47 0,05 0,42 0,47 0,47 0,47		= 14,14 = 5,25 Obr. ew. Wysoka (0005) = 8,89 Obr. ew. Toporzysko (0004) = 14,14 Gmina Jordanów (052) = 14,14 Powiat suski (15) = 14,14 Woj. małopolskie (12)												2890	124	
499					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Toporzysko (0004) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	6,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór nis st poch SW, GI. BRk, gsc, P. zad, R. pln.spe, jeź.spe, trawy, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Js 55l, Bk 45l, Jd 35l, Jw 25l, podsz.: św, lsz na 30%	100 ŚW-BK-JD (niezg)	DRZEW	4 ŚW 2 SO 3 ŚW 1 OL	55 55 45 25	0,8	um um prz	24 25 18 11	23 23 19 13	I IA I III	23	169 72 82 10 ---	1085 465 525 65 ---	43,0 11,9 29,1 3,4 ---	TP-6,43
b	2,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) d1, T. gór nis, GI. OGw, gsc, P. zad, R. cmż.spe, trawy, pok.zwy, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp,, podsz.: św, sch na 30%, Info: Bobry.	40 OL-JD (cz zg)	DRZEW	6 OL.S 2 JS 1 JW 1 ŚW	50 50 50 50	0,7	prz prz um	18 24 24 20	19 23 22 21	III I I I	4 4 4 4	123 41 21 21 ---	345 115 60 60 ---	7,9 2,9 2,6 2,7 ---	BRAK WSK-2,80
c	2,43				Obr. ew. Wysoka (0005) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch NW, GI. BRwy, gsc//glpk///ugk, P. zad, R. trawy, jeź.spe, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 JD (cz zg) 20	KO DRZEW	8 SO 1 JD 1 ŚW	130 130 130	0,6	luż	40 44 40	33 33 30	IA I II	2 2 2	275 65 43 ---	670 160 105 ---	5,4 0,6 1,0 ---	IIB-30%-2,43 CW-0,49 CP-1,46
							PODR	5 JD 3 ŚW 1 JS 1 JW	15 15 15	0,6		2 5 5			22				
							NAL	JD	4	0,2					22				

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
499 d	1,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁG (tz) n2, <b>T.</b> gór nis, <b>Gl.</b> Mdp, gsc//glpk///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> osz.pan, trawy, cmż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz, Js, Md 70l, mjs Św 50l, podsz.: św, sch na 30%, <b>Info:</b> Drzewostan reprezentatywny.	40 JW-OL (cz zg)	DRZEW	5 OL.S 2 OL 2 JW 1 SO	70 70 70 70	0,7	prz prz um	30 32 36 36	23 24 27 27	II II I IA	3 3 3 3	151 60 60 40 ---	230 90 90 60 ---	3,1 1,2 2,2 1,2 ---	BRAK WSK-1,52
-a			0,11		Obr. ew. Toporzysko (0004) <b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
-c			0,03		Obr. ew. Wysoka (0005) <b>RP:</b> LINIE														
	13,18 3,95 9,23 13,18 13,18 13,18		0,20 0,03 0,17 0,20 0,20 0,20		= 13,38 = 3,98 Obr. ew. Wysoka (0005) = 9,40 Obr. ew. Toporzysko (0004) = 13,38 Gmina Jordanów (052) = 13,38 Powiat suski (15) = 13,38 Woj. małopolskie (12)											4150	118,2		
500 a	6,13				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Toporzysko (0004) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	100 BK-JD (cz zg) 25	KO DRZEW	6 SO 4 ŚW	90 90	0,2	luż	35 36	28 28	I II	2 2	65 48 ---	400 295 ---	5,9 5,2 ---	IVD-30%-6,13 CW-1,23 CP-2,45
							PODR	4 JD 2 BK 1 ŚW 3 JD	20 20 20 10	0,5			5 7 7 1		22	113	695	11,1 1,8	
							NAL	4 JD 4 JW 2 BK	3 3 3	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
500 b	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) d1, <b>T.</b> gór nis st poch NE, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc/gscck</b> , <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, trz.spe, sta.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd, Bk 125l, mjs Bk, Czr, Św, Jd, Ol, Jw 90l, Ol.s, Jd, Św, Bk 50l, podsz.: bez.c, jrz, lsz, sch na 30%	100 BK-JD (niezg)	DRZEW 7 SO 2 SO.C 1 MD	125 125 125	0,8	um um duże	42 41 41	31 29 31	I I II	2 2 2	274 79 42 ---	250 75 40 ---	2,3 0,7 0,2 ---	TP-0,92	
c	2,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) d1, <b>T.</b> gór nis st łag SE, <b>GI.</b> BRk, <b>ptl/gsc///gscck</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, skp.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Jw 50l, mjs Św, Jw 95l, podsz.: bez.c, lsz, św, sch na 40%	100 JD-BK (niezg)	DRZEW SO	95	0,8	um um prz	38	30	IA	2	429	905	11,7 5,5	TP-2,11	
d	2,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, <b>gsc</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, wzw.błt, sta.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Jw 60l, Jw 90l, Ol.s, Św 35l	80 OL-JD (cz zg)	DRZEW OL	60	0,6	prz prz luź	20	17	IV	4	128	295	5,2 2,3	BRAK WSK-2,29	
f	4,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) d1, <b>T.</b> gór nis st poch W, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc/gscck</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, jeż.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Brz, Jd 75l, mjs Os 75l, Jd 50l, podsz.: św, lsz, sch na 30%	100 BK-JD (niezg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	75 75	0,6	prz prz um	35 32	27 25	IA II	2 2	219 102 ---	875 410 ---	15,4 10,3 ---	TP-4,00 CP-1,60	
g	3,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) d1, <b>T.</b> gór nis st łag NW, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc/gscck</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, szł.lep, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz, Czr 75l, mjs Jd, Md, Ol, Js 75l, podsz.: jrz, św, lsz, sch na 30%	100 BK-JD (niezg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	75 75	0,7	prz prz um	32 30	28 27	IA I	3 2	311 46 ---	1240 185 ---	21,8 4,3 ---	TP-3,99 CP-0,80	
							PODR	7 JD 3 BK	35 35	0,1		9 11		22	395	365	3,2 3,5		
							PODR	4 JW 3 BK 3 JW	30 30 15	0,2		13 9 3		22					
							PODR	5 JD 1 MD 3 ŚW 1 ŚW	15 15 25 35	0,4		3 7 8 11		22					
							NAL	JD	4	0,1				22					
							PODR	8 JD 2 JW	15 15	0,2		2 4		22					

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
500 h ~a			0,06	0,63	RP: Ł (Ł V) RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. S)	OS	15			8	9		4		5		
	19,44 19,44 19,44 19,44 19,44		0,06 0,06 0,06 0,06 0,06	0,63 0,63 0,63 0,63 0,63	= 20,13 = 20,13 Obr. ew. Toporzysko (0004) = 20,13 Gmina Jordanów (052) = 20,13 Powiat suski (15) = 20,13 Woj. małopolskie (12)												4970 (5)	83	
501 a	14,50				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Toporzysko (0004) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) d1, T. gór nis st poch SE, GI. BRwy, gsc, P. ziel, R. szc.zaj, wtl.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/5569/05, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, So.c 125l, Jw, Js, Gb, Md, So, Św 50l, Jd, Św 90l, Jd, Św, Brz, Os 75l, podsz.: lsz, sch, jrz, św na 20%	100 JD (cz zg) 20	KO DRZEW	4 SO 2 JD 1 ŚW 3 JD	125 125 125 50	0,6	prz prz luź	40 37 37 20	32 32 30 20	I II II I	2 2 2 4	135 75 38 75	1960 1090 550 1090	18,1 4,6 5,7 66,8	IVD-20%-14,50 CP-1,45 TW-4,35
b	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór nis st poch NW, GI. OGw, gsc, P. zad, R. trawy, jeź.spe, wtl.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd 90l, Św, Jw 50l, Js 40l, podsz.: sch, św na 20%	100 JD (niezg) 25	DRZEW	7 ŚW 3 SO	90 90	0,7	prz prz um	31 36	28 28	II I	2 2	306 89 ---	355 105 ---	6,3 1,5 ---	IVD-30%-1,16 AGROT-0,35 ODN-ZŁOŻ-0,35
~a			0,06		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: LINIE, Info: wizura														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
501																				
	15,66		0,14		= 15,80												5150	103		
	15,66		0,14		= 15,80 Obr. ew. Toporzysko (0004)															
	15,66		0,14		= 15,80 Gmina Jordanów (052)															
	15,66		0,14		= 15,80 Powiat suski (15)															
	15,66		0,14		= 15,80 Woj. małopolskie (12)															
502					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Toporzysko (0004) Leśnictwo - Toporzysko (11)															
a				0,12	RP. Ł (Ł IV), D. w cz. W kępa 0,01 ha Ol,Jw,Jd,Jrz 40l.		ZADRZEW (w cz. W)	OL JW JD JRZ	40 40 40 40			17 15 12 14	18 16 13 15	4 4 4 4			4 2 1 1 ---	8		
b				0,05	RP. R (R IVB), D. w cz. SW kępa 0,01 ha Os,Brz 30l., Info: Wiata turystyczna i miejsce postoju		ZADRZEW (w cz. SW)	OL BRZ	30 30	0,4		13 12	15 14	4 4			3 2 ---	5		
c	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór nis st poch NW, GI. OGw, gsc///gsck, P. ziel, R. szc.zaj, pln.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Jw 90l, podsz.: sch, bez.c, św na 20%	120 JD (zg) 25	KO DRZEW	5 JD 2 ŚW 3 JD	115 115 90	0,3	luź	52 45 32	33 30 25	I II II	2 2 2	118 38 86 ---	265 85 190 ---	1,5 0,9 2,9 ---	5,3 2,4	
							PODR	8 JD 1 JD 1 ŚW	11 35 35	0,4		1 10 10			22					
							NAL	JD	3	0,4					22					
																				IVD-30%-2,23 CP-0,67

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
502 d	2,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis st spad NW, <b>GI.</b> OGw, gsc///gsck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pfn.spe, szc.zaj, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Ol 35l, Św 10l	120 JD (zg)	DRZEW	7 JD 1 JD 1 ŚW 1 MD	20 35 35 35	1,2	prz prz um	9 13 16	4 10 14 16	I I I II	11		10 15 15 ---	25 40 40 ---	4,5 3,4 1,9 ---	CP-2,07 TW-0,52
f	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch NW, <b>GI.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trf.spe, pfn.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, podsz.: brz, os, bez.k, lsz na 30%	100 JD (cz zg) 20	KO DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 JD	80 80 80	0,3	prz prz luź	30 28 30	29 27 27	IA II I	2 3 2	113 38 38 ---	150 50 50 ---	2,4 1,1 1,0 ---	IVD-30%-1,33 CW-0,53 CP-0,53	
g				1,42	<b>RP.</b> R (R IVB)		PODR	6 JD 2 JD 2 ŚW	12 25 25	0,4					22					
h	0,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (wo) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc///gsck, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, szc.zaj, <b>C.</b> drz nat, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, <b>OP.</b> Ujęcie wody	40 OL-JD (cz zg)	DRZEW	7 OL.S 3 OS	10 10	0,5	prz prz luź		6 7	III I	22				0,3 0,4 ---	BRAK WSK-0,36
i				0,54	<b>RP.</b> Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. E) SAMOS (w cz. E)	OL WB	25 10	0,2		14	15 6		4		5		0,7 1,9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
502 j		0,50			<b>RP:</b> INNE WYL, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, <b>C.</b> porol, <b>Info:</b> użytkowane rolniczo	OL-JD														BRAK WSK-0,50
k	1,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, osz.pan, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 125l, Md, So, Lp 90l, OI 60l, Jd, Js 45l, podsz.: bez.k, Isz na 20%	120 KO JD DRZEW (zg) 30	6 JD 4 JD	90 125	0,4	prz prz luź	28 45	26 30	II II	2 2	194 156 ---	240 195 ---	3,6 0,8 ---		IVD-30%-1,25 CW-0,38 CP-0,62	
						PODR	6 JD 2 JD 2 ŚW	12 35 35	0,5			2 10 12		21					4,4 3,5	
l m			0,06	0,26	<b>RP:</b> SKŁAD DR <b>RP.</b> Ł (Ł IV)															
n	3,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, sta.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db, Św, Jd, Js, Brz 85l, OI 60l, podsz.: św, sch, js na 50%	80 OL-JD (cz zg)	9 OL 1 JS	85 60	0,8	prz prz um	27 25	23 21	III II	3 4	267 30 ---	935 105 ---	11,6 2,5 ---		TP-3,51	
o	3,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, sta.spe, skp.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Lp, So, Md 80l, Jd, Św, Db 110l, podsz.: kru, św na 30%	80 OL-JD (cz zg)	OL	80	0,9	um um duże	30	25	II	2	448	1495	18,4 5,5		TP-3,34	
p			0,19		<b>RP:</b> SKŁAD DR															



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
502 r	1,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, wtl.spe, szc.zaj, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, 1-od gnia 0,32 ha Jd 12l.	140 OL-JD (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 JD 2 SO 3 OL	120 120 120 55	0,8	prz prz um	45 45 40 24	30 32 32 22	II I I II	2 2 2 4	137 116 95 84 --- 432	190 160 130 115 --- 595	1,9 0,8 1,3 2,3 --- 6,3 4,6	CW-0,60
s	2,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) d1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, sit.roz, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Md, Jd 120l, Jd 55l	100 JD (cz zg) 35	KO DRZEW	SO	120	0,4	luż	45	33	IA	2	231	640	5,9 2,1	IVD-30%-2,77 CW-1,94
t	3,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch SE, <b>GI.</b> BRwy, gsc///gsck, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trawy, szł.lep, szc.zaj, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ol.s, Jw, Js, Bk, Brz 55l, Js, Jd, Św, Jw 35l, Jd 90l	120 BK-JD (cz zg)	DRZEW	8 JD 2 OL	55 55	0,9	um um duże	18 25	17 22	II II	12	271 61 --- 332	830 185 --- 1015	47,1 3,7 --- 50,8 16,6	TP-3,06
w	1,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis st łag NW, <b>GI.</b> PRbr, gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, sta.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 100% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Ol 85l, podsz.: św na 50%	100/120 OL-JD (niezg) 20 Przeb. A	DRZEW	JS	85	0,2	luż	30	28	I	3	79	100	0,9 0,7	IIB-20%-1,25 AGROT-0,88 ODN-ZŁOŻ-0,88

Opis taksacyjny				Nadleśnictwo - Myślenice [15]				Obręb - MYŚLENICE [1]				Stan na 01-01-2018							
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	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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
502	1,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch SE, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc</b> /// <b>gsc</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ptn.spe, trawy, jeź.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs So, Jw, Ol.s 70l, podsz.: św, lsz, sch na 20%	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 JD 2 BK 2 JD	70 70 70 100	0,8	prz prz um	27 25 27 45	25 24 25 33	II I I I	22	191 101 91 70 453	280 145 135 100 660	7,9 4,1 3,3 1,0 16,3 11,2	TP-1,46 CW-0,44 CP-0,44
y	4,27			<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch SE, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc</b> /// <b>gsc</b> , <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, ptn.spe, trawy, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jw, Js, Md 25l, Św, Bk, Js, Jw 50l, Js, Jw 35l		120 JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 ŚW 3 JD 2 JD 1 OL	35 35 50 25 25	0,9	um um duże	9 12 21 15	10 14 19 16	I I I II	11	35 20 127 15 197	150 85 540 65 840 30	25,9 7,5 33,3 3,4 73,5 17,2	TW-4,27
~a			0,70			<b>RP:</b> DROGI L													
~b			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
	28,80	0,50	1,11	2,39	= 32,80											7801	210,9		
	28,80	0,50	1,11	2,39	= 32,80 Obr. ew. Toporzysko (0004)											(18)			
	28,80	0,50	1,11	2,39	= 32,80 Gmina Jordanów (052)														
	28,80	0,50	1,11	2,39	= 32,80 Powiat suski (15)														
	28,80	0,50	1,11	2,39	= 32,80 Woj. małopolskie (12)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
503					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Toporzysko (0004) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	16,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) d1, <b>T.</b> gór nis st spad SW, <b>GI.</b> BRk, gsc//gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, szc.zaj, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, So 120l, Jw 45l, w cz. SW luka 0,13 ha, <b>Info:</b> UPR POCH Bk - 8,45 ha , Luka - skład dr.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 25	KO DRZEW	9 MD 1 JD	120 120	0,3	luż	43 44	34 30	I II	2 2	172 22 194	2850 365 3215	19,1 1,8 --- 20,9 1,3	IVD-30%-16,58 CP-13,26
b	0,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis st spad SE, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, wtl.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św 35l, mjs Jd, Św, Ol 50l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kuk.spp	120 JD (zg)	DRZEW	6 JD 4 JD	12 35	0,8	prz prz um	9	2 10	I I	11	35	15	2,5 --- 2,5 6,0	CP-0,16 TW-0,26
-a			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
	17,00 17,00 17,00 17,00 17,00		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 17,32 = 17,32 Obr. ew. Toporzysko (0004) = 17,32 Gmina Jordanów (052) = 17,32 Powiat suski (15) = 17,32 Woj. małopolskie (12)											3256	23,4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. I.	1 ha			całej pow.
																		1		
504					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	12,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch S, GI. BRwy, gsc/gscck///ugk, P. zad, R. trawy, sit.roz, wtl.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Os, Md 80l, Św, Brz, Os, Ol 40l, OP. Płaty roślinności: w cz. C	100 ŚW-BK-JD (cz zg) 30	KO DRZEW	4 ŚW 4 SO 2 BRZ	80 80 80	0,5	luż	34 35 35	26 27 26	II I I	2 2 3	86 86 38	1115 1115 495	25,0 19,2 4,5	IVD-30%-12,99 PIEL-0,23 CW-1,30 CP-9,09	
b	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór nis, GI. OGw, gsc///ugk, P. szad, R. trawy, osz.pan, wtl.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: kru, czm, ol na 20%	100 OL-JD (cz zg) Przeb. C	DRZEW	5 ŚW 2 OL 2 OL 1 JW	40 40 20 20	0,6	prz prz luż	12 14 9 7	13 15 11 8	II IV III II	23	66 20 10 5	205 60 30 15	16,5 1,9 2,2	PIEL-1,00 CW-1,00 CP-1,87	
c	0,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór nis, GI. OGw, gsc, P. szad, R. trawy, osz.pan, pok.zwy, U. 20% klimat, C. drz nat, D. podsz.: ol na 40%	40 OL-JD (cz zg)	DRZEW	OL.S	60	0,4	luż	25	19	III	4	123	10	0,2 2,9	BRAK WSK-0,07	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
504 d	1,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., w cz. SE d luka 0,25 ha Lp 3l.	80 OL-JD (cz zg)	DRZEW	5 OL 5 ŚW	15 25	0,8	prz prz um	7 7	8 9	IV I	23	20 25 ---	20 25 45	2,4 5,3 7,7 7,3	TW-0,75 PIEL-0,25 CW-0,25
f	4,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, osz.pan, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Lp, Os, Wb, Bst 50l, Św 90l, w cz. SE d luka 0,15 ha Lp 5l., <b>Info:</b> Bobry	100 OL-JD (niezg)	DRZEW	3 ŚW 3 MD 3 SO 1 OL	50 50 50 40	0,7	prz prz um	22 25 23 19	21 23 22 19	I I IA II	23	82 82 82 26 ---	350 350 350 110 ---	16,1 9,7 10,1 3,4 ---	PIEL-0,15 CW-0,15
g			0,06		<b>RP:</b> TURYST, <b>Info:</b> Wiata turystyczna i miejsce postoju														
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
	21,48 21,48 21,48 21,48 21,48		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 21,77 = 21,77 Obr. ew. Wysoka (0005) = 21,77 Gmina Jordanów (052) = 21,77 Powiat suski (15) = 21,77 Woj. małopolskie (12)												4260	116,5	
505 a	1,63				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	100 ŚW-BK-JD (niezg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 3 OL	30 50 15	0,8	prz prz um	10 20 7	12 21 9	I I III	23	54 63 19 ---	90 105 30 ---	10,9 4,7 3,1 ---	TW-1,63
							PODR	JD	15	0,1			2		22	136 225	18,7 11,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Poddz.	zal.	niezal.														zw. z gosp. I.	1 ha			całej pow.
																			17		
505																					
b	9,55				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch SW, <b>GI.</b> BRwy, gsc///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, sit.roz, osz.pan, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Ol, Ol.s 50l, Jd, Os 75l</p>	100 ŚW-BK-JD (cz zg) 30	KO DRZEW	3 ŚW 3 BRZ 1 SO 2 ŚW 1 JW	75 75 75 50 50	0,5	prz prz luź		30 35 34 16 18	26 26 26 17 18	II I I II I	2 2 2 4 4		86 59 22 32 16 ---	820 565 210 305 155 ---	20,7 6,0 3,9 15,6 6,8 ---	IVD-35%-9,55 CW-2,86 CP-5,73
c	3,65				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, wtl.spe, sit.roz, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> drz szt, upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 50l, Js 45l</p>	80 OL-JD (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 OL 1 ŚW 1 OL 1 BRZ	3 10 25 25 25	0,7	luź		7 7 10 11	7 9 13 13	III I III I	23		5 5 5 5 ---	20 20 20 20 ---	3,2 3,1 3,7 1,0 1,0 ---	PIEL-0,85 CW-0,85
d	5,05				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Lp, Js, Os, Ol, Ol.s 45l, podsz.: św, sch, lsz na 30%, w cz. SW d luka 0,16 ha So 9l., <b>Info:</b> Bobry</p>	100 OL-JD (niezg)	DRZEW	5 ŚW 3 SO 1 BRZ 1 MD	45 45 45 45	0,7	prz prz um		20 22 23 25	19 20 20 22	I IA I I	23		118 77 26 26 ---	595 390 130 130 ---	32,9 13,0 3,5 4,2 ---	CW-0,16
-a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L																
-b			0,16		<b>RP:</b> LINIE																
	19,88 19,88 19,88 19,88 19,88		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 20,22 = 20,22 Obr. ew. Wysoka (0005) = 20,22 Gmina Jordanów (052) = 20,22 Powiat suski (15) = 20,22 Woj. małopolskie (12)													3605	137,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
506					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	6,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) d1, <b>T.</b> gór nis st poch SW, <b>GI.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, osz.pan, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Brz, Ol, Md, Ol.s, Os 75l, Jw 90l, Św, Jw 50l, Ol.s 40l	100 ŚW-BK-JD (cz zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 SO	90 75	0,2	luż	34 32	27 26	II I	2 2	113 16 ---	770 110 ---	13,6 2,0 ---	IVD-25%-6,83 PIEL-0,85 CW-0,85 CP-4,78
							PODR	4 JD 1 ŚW 1 JW 1 LP 2 ŚW 1 JW	15 15 15 15 35 35	0,7			3 5 5 5 14 14		22				
							PODS	5 SO 5 OL	3 3	0,1					22				
b			0,05		<b>RP:</b> SKŁAD DR														
c	5,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis st poch S, <b>GI.</b> OGw, gsc////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, sit.roz, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd, Jw, Js 75l	100 OL-JD (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 OL.S 1 BRZ	75 75 75 75	0,7	prz prz um	32 32 27 33	27 26 23 27	IA II III I	2 3 4 3	143 107 56 31 ---	820 615 320 180 ---	14,4 15,5 4,4 1,9 ---	TP-5,73
							PODR	7 ŚW 3 JD	10 10	0,4			2 1		22				
d	4,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, osz.pan, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: św, sch na 40%, <b>Info:</b> bobry	100 OL-JD (niezg)	DRZEW	4 ŚW 2 SO 1 JS 1 JW 1 OL 1 ŚW	50 50 50 50 40 65	0,7	prz prz um	23 27 25 24 18 30	21 22 22 22 20 25	I IA I I II I	23	108 57 26 26 26 36 ---	440 235 105 105 105 145 ---	20,4 6,8 2,6 4,7 3,2 4,4 ---	BRAK WSK-4,09
																279	1135	42,1 10,3	
f			0,11		<b>RP:</b> SKŁAD DR														
~a			0,75		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
506 -b			0,28		RP: LINIE																
	16,65 16,65 16,65 16,65 16,65		1,19 1,19 1,19 1,19 1,19		= 17,84 = 17,84 Obr. ew. Wysoka (0005) = 17,84 Gmina Jordanów (052) = 17,84 Powiat suski (15) = 17,84 Woj. małopolskie (12)												3950	93,9			
507 a	2,29				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór nis st łag SE, GI. BRwy, gsc, P. zad, R. trawy, osz.pan, pdg.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol 35l, Info: bobry	80 OL-JD (cz zg)	DRZEW	3 OL 1 JD 1 ŚW 2 ŚW 2 OL 1 ŚW	15 15 15 25 25 35	0,8	prz prz um	7 3 4 9 11 14	IV I I I IV I	22				5 15 15 35 ---	10 35 35 80 ---	1,4 0,5 2,3 1,9 3,0 ---	CP-1,83
b	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór nis, GI. OGw, gsc////ugk, P. zad, R. trawy, pok.zwy, wtl.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js 35l, podsz.: św, jd na 20%	100 OL-JD (niezg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 OL 1 SO 2 ŚW	35 35 35 35 25	0,8	um um prz	14 19 14 14 9	15 18 16 14 10	I I III I I	13			81 20 15 15 15 ---	140 35 25 25 25 ---	12,2 1,6 0,9 1,3 5,1 ---	TW-1,71
c	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór nis, GI. OGw, gsc////ugk, P. szad, R. trawy, wtl.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 35l, podsz.: św, jrj na 20%, Info: bobry	100 OL-JD (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 JD	50 50	0,7	prz prz um	21 18	21 19	I I	23			283 36 ---	165 20 ---	7,6 1,3 ---	BRAK WSK-0,58
							PODR	5 JD 4 JW 1 OL	20 15 15	0,3		3 5 7		22				319 185	185 8,9 15,3		



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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		
507 d	0,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, wtl.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Ol 35l, podsz.: św, jrz na 20%, <b>Info:</b> bobry	100 OL-JD (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 JD	50 50	0,7	prz prz um	21 18	21 19	I I	23	283 36 ---	50 5 ---	2,2 0,4 ---	BRAK WSK-0,17		
f			0,08			PODR	5 JD 4 JW 1 OL	20 15 15	0,3					3 5 7		22		2,6 15,3			
g	5,66					120 OL-JD (zg)	DRZEW	5 JD 2 SO 1 JW 1 BRZ 1 OL	15 15 15 10 10	0,9	prz prz um		3 5 6 6 6	I I I I III	21			6,4 2,1 1,3 ---		PIEL-0,15 CW-1,70 CP-3,96	
~a			0,60				PRZES	ŚW JD	55 55				21 25	21 21		4 4		50 10 ---			9,8 1,7
~b			0,02															60			
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> linia projektowana		ZADRZEW (w cz. S)	ŚW MD OL	35 35 35			14 19 14	15 18 15		4 4 4		10 2 3 ---	1,7	DRZEW-100%-0,12		
						SAMOS (w cz. N)	OL JD ŚW	15 15 15	0,2				4 2 3				15				
	10,41 10,41 10,41 10,41 10,41		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 11,23 = 11,23 Obr. ew. Wysoka (0005) = 11,23 Gmina Jordanów (052) = 11,23 Powiat suski (15) = 11,23 Woj. małopolskie (12)												680 [15]	51,5			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
508					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	4,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch N, GI. BRwy, gsc//gsck, P. zad, R. trawy, jeż.spe, ptn.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bst, So 10l, Jd 25l	120 JD (cz zg)	DRZEW	5 JD 2 OL 1 JW 1 LP 1 MD	10 10 10 10 10	0,9	prz prz um		1 2 2 4	I III I I	11				2,0	CW-3,10 CP-1,33
b	2,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch N, GI. BRwy, gsc//gsck, P. zad, R. bor.czr, trawy, wtl.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jw 25l, Md, Brz, Jd 50l, podsz.: św na 20%	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 JD	50 60 25	0,7	prz prz um	20 24	21 24 5	I I I	22	190 82	385 165	17,8 5,7	TP-2,03 CW-1,42	
c	4,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch N, GI. BRwy, gsc//gsck, P. zad, R. trawy, czś.leś, ptn.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd So, Brz 60l, Bk 40l, podsz.: św, jrj na 10%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	120 JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 1 JD 1 JW 1 MD	60 60 60 60 60	0,9	prz prz um	23 25 18 25 31	23 25 19 24 27	I I II I I	12	163 66 36 36 36	715 290 160 160 160	22,8 10,0 7,3 5,0 3,4	TP-4,40	
																337	1485	48,5 11,0		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
508 d	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) d1, <b>T.</b> gór nis st poch NE, <b>GI.</b> BRk, gsc////glp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, trz.spe, pin.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 50l	120 JD (zg) 25	KO DRZEW	4 JD 2 SO 3 JD 1 JD	130 130 100 50	0,8	prz prz um	52 40 38 18	35 31 31 19	I I I I	2 2 2 4	312 118 178 38 ---	495 190 285 60 ---	1,7 1,6 2,8 3,7 ---	IVD-30%-1,59 AGROT-0,48 ODN-ZŁOZ-0,48 CW-0,32
-a			0,76		<b>RP:</b> DROGI L		PODR NAL	JD JD	10 5	0,2 0,3			1	22 22	646 1030	9,8 6,2			
	12,45 12,45 12,45 12,45 12,45		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 13,21 = 13,21 Obr. ew. Wysoka (0005) = 13,21 Gmina Jordanów (052) = 13,21 Powiat suski (15) = 13,21 Woj. małopolskie (12)											3105	85,1		
509 a	2,64				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120 JD (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 ŚW 2 JW 3 JD	55 55 55 75	0,8	prz prz um	21 20 25 28	21 20 23 27	I II I I	22	87 61 56 138 ---	230 160 150 365 ---	8,5 6,9 5,5 8,5 ---	TP-2,64 CP-0,30
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) d1, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, pin.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd So 125l, mjs Ol, Js 55l, w cz. NW d luka 0,10 ha Ol 4l. w cz. S d luka 0,20 ha Ol 4l.		PODR NAL PODS	6 ŚW 4 JD JD OL	15 15 5 4	0,2 0,2 0,1			4 2	22 22 22	342 905	29,4 11,1			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
509																			
b	10,05				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) d1, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b>///glp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.zaj, jeż.spe, ptn.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św, Jd, Ol, Brz, Js 45l, Św 70l, 1-od gnia 0,40 ha Ol 6l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: waw.wil</p>	100 JD (cz zg) 30	KO DRZEW	5 SO 3 JD 1 ŚW 1 JD	125 125 125 95	0,8	prz prz um	42 45 40 38	32 34 32 30	I I II I	2 2 2 2	269 162 54 54	2705 1630 545 545	24,9 6,8 5,6 6,3	IVD-20%-10,05 AGROT-3,02 ODN-ZŁOZ-3,02 CW-3,02 CP-0,40
c	4,15				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) d1, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b>///glp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, gaj.zół, osz.pan, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd 130l, mjs Jw, Js, Md 55l, Bk 75l, Bk, Jd 35l, w cz. S d luka 0,25 ha Ol 4l.</p>	120 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	4 BK 3 JD 3 ŚW	55 55 55	0,9	um um prz	20 21 19	21 21 19	I I II	22 22 22	128 102 97	530 425 405	19,7 20,9 17,4	TP-4,15 CP-0,25
d	1,38				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b>///glp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, szc.zaj, <b>D.</b> zmiesz. grp,</p>	120 JD (zg)	DRZEW	6 JD 3 SO 1 JW	15 15 15	1,0	prz prz um		3 5 7	I I I	11			2,6	CP-1,38 PRZEST
-a			0,47		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
	18,22		0,64		= 18,86											7710	133,6		
	18,22		0,64		= 18,86 Obr. ew. Wysoka (0005)														
	18,22		0,64		= 18,86 Gmina Jordanów (052)														
	18,22		0,64		= 18,86 Powiat suski (15)														
	18,22		0,64		= 18,86 Woj. małopolskie (12)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
510					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	2,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc//glpk////ugk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.bag, trawy, szcz.zaj, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 125l, Jd 40l	100 JD (cz zg) 25	KO DRZEW	7 SO 3 JD	125 125	0,8	prz prz um	42 43	35 35	IA I	2 2	366 162 ---	815 360 ---	7,0 1,5 ---	IVD-40%-2,22 CW-1,78
b	4,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc//glpk////ugk</b> , <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szcz.zaj, nar.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Bk, Js, So, Ol 60l	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 JD 1 JW 1 ŚW	60 60 60 70	0,9	um um prz	25 25 28 30	25 24 25 27	I I I I	12 12 12 12	276 92 46 56 ---	1325 440 220 270 ---	45,5 17,8 7,0 7,1 ---	TP-4,80
c	6,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc//gsck////ugk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pln.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 130l, Js, Św 50l, Bk, Jd, Jw 80l, Bk 40l	120 BK-JD (zg) 25	KO DRZEW	6 JD 2 SO 2 BK	130 130 50	0,5	luż	48 45 17	34 34 19	I IA I	2 2 4	221 75 54 ---	1405 475 345 ---	4,9 3,8 15,3 ---	IVD-20%-6,35 AGROT-1,27 ODN-ZŁOŻ-1,27 CW-1,27
							PODR	4 JD 3 ŚW 3 BK	15 15 15	0,2		2 3 3		22				24,0 3,8	
							NAL	JD	5	0,4				22					

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
510 d  ~a ~b	1,93				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pdg.pos, mrz.won, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Js, Bst, Jd 70l, mjs OI 70l</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> LINIE</p>	100 JD (cz zg)	DRZEW  PODR	8 JW 2 SO  4 ŚW 3 JS 3 BK	70 70  20 20 20	0,7   0,2	prz prz um	33 31	27 28	I IA	22	241 60 ---	465 115 ---	11,4 2,2 ---	TP-1,93
	15,30 15,30 15,30 15,30 15,30		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 15,96 = 15,96 Obr. ew. Wysoka (0005) = 15,96 Gmina Jordanów (052) = 15,96 Powiat suski (15) = 15,96 Woj. małopolskie (12)											6235	123,5		
511 a  b	7,63				<p>Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu</p> <p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, orl.pos, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, So.we, Os, Tp, Js, Lp 50l, Bk, Św 30l, Św 70l, podsz.: św, kru na 50%, w cz. S d luka 0,42 ha So,OI 3l.</p> <p><b>RP:</b> SKŁAD DR</p>	100 ŚW-BK-JD (niezg)	DRZEW  PODR	4 ŚW 3 BRZ 3 SO  6 JD 3 ŚW 1 BRZ	50 50 50  15 15 15	0,7   0,4	prz prz um	23 23 25	23 24 23	I IA	23	113 77 77 ---	860 590 590 ---	39,9 13,3 17,1 ---	TP-7,63 CP-3,00
			0,11																

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
511 c	6,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>Gl.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Js, Ol 15l, Jd 35l, So, Ol 2l	120 JD (cz zg)	DRZEW	6 JD 2 SO 1 ŚW 1 MD	15 15 15 15	0,9	prz prz um		2 4 3 7	I I I I	22				7,6 1,5 6,9 --- 16,0 2,4	CP-6,74 PIEL-0,42 CW-0,42
d				0,21	<b>RP.</b> PS (Ps V)															
f			0,29		<b>RP:</b> L-CTWO, <b>OP.</b> Ujęcie wody: 2 szt., <b>Info:</b> Leśnictwo "Toporzysko"															
g				0,36	<b>RP.</b> R (R V), <b>OP.</b> Ujęcie wody															
h				0,19	<b>RP.</b> Ł (Ł V)															
i				0,54	<b>RP.</b> R (R V)															
j				0,22	<b>RP.</b> Ł (Ł V)															
k				0,74	<b>RP.</b> R (R V)															
l	1,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (wo) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>Gl.</b> OGw, pii, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Os, Ol, So.we, Md 45l, podsz.: św, śl.t, kru na 60%	100 JD-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 SO 1 BRZ 1 SO 1 ŚW	45 45 45 55 55	0,7	prz prz um	20 22 20 25 24	20 20 21 23 23	I IA I IA I	22	128 51 26 31 31 ---	250 100 50 60 60 ---	13,7 3,3 1,3 1,5 2,4 ---	11,4 22,2 ---	TW-1,94
~a			0,80		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
511																				
	16,31		1,20	2,26	= 19,77												2584	108,5		
	16,31		1,20	2,26	= 19,77 Obr. ew. Wysoka (0005)															
	16,31		1,20	2,26	= 19,77 Gmina Jordanów (052)															
	16,31		1,20	2,26	= 19,77 Powiat suski (15)															
	16,31		1,20	2,26	= 19,77 Woj. małopolskie (12)															
512					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	3,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis, <b>Gl.</b> OGw, pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeź.spe, sit.roz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 10l, Bk 5l	120 OL-JD (zg)	DRZEW	5 JD 3 SO 1 BK 1 OL	15 15 15 10	0,9	prz prz um		2 4 3 6	I I I III	11				6,2 0,8 --- 7,0 1,9	CP-2,95 CW-0,74
b			0,03		<b>RP:</b> SKŁAD DR		PRZES	BRZ SO	55 55			23 25	20 20		4 3		10 5 --- 15			
c	7,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>Gl.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, jeź.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd, Md 45l, mjs Os, Jw, Ol, Ol.s 45l, podsz.: św na 30%	100 OL-JD (niezg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	45 45 45	0,7	prz prz um	23 20 21	20 20 21	IA I I	23	123 98 26 --- 247	905 720 190 --- 1815	30,2 39,8 5,1 --- 75,1 10,2	TP-7,36 CW-0,40	
d	9,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (wo) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>Gl.</b> OGw, pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, sit.roz, jeź.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Md, So.we 45l, So.we 80l, mjs Ol.s, Os, Bk 45l, Św 30l, podsz.: św na 20%, w cz. SE d luka 0,50 ha Brz,Św 5l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: waw.wil	100 ŚW-BK-JD (niezg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	45 45 45	0,8	prz prz um	23 21 21	20 21 21	IA I I	13	195 57 26 --- 278	1840 540 245 --- 2625	61,3 29,7 6,5 --- 97,5 10,3	TP-9,44 CP-0,50	
							NAL	JD	5	0,1					22					



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
512 f	5,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (wo) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>Gl.</b> OGam, m/pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Os 30l, So, So.we 100l, podsz.: kru, śl.t, św na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: waw.wil	100 JD-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BRZ 3 ŚW 1 OL	45 45 30 30	0,7	prz prz um	20 16 10 13	20 18 12 15	I II I III	22	103 21 31 15 ---	550 110 165 80 ---	30,4 3,0 20,6 3,5 ---	TW-5,35
~a			0,71		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,22		<b>RP:</b> LINIE														
	25,84 25,84 25,84 25,84 25,84		0,96 0,96 0,96 0,96 0,96		= 26,80 = 26,80 Obr. ew. Wysoka (0005) = 26,80 Gmina Jordanów (052) = 26,80 Powiat suski (15) = 26,80 Woj. małopolskie (12)												5360	237,1	
513 a	0,80				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	80 OL-JD (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 JW 1 BST 1 ŚW	10 10 10 10	1,0	prz prz um		6 3 3 3	III I I I	11			1,2 ---	CP-0,80
b	19,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) d1, <b>T.</b> gór nis, <b>Gl.</b> OGw, gsc//pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd 40l, mjs Brz, Os, Jw, Ol.s 40l, Brz 30l, podsz.: św, lsz, kru na 20%, w cz. N d luka 0,45 ha Jd 8l.	100 OL-JD (niezg)	DRZEW	3 ŚW 3 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 OL	40 40 50 30 30	0,7	prz prz um	15 19 23 10 13	17 18 21 12 15	I IA I I III	23	66 66 51 10 10 ---	1295 1295 1000 195 195 ---	88,2 50,8 46,3 24,3 8,4 ---	TW-19,63 CW-0,45
							PRZES	SO ŚW	90 90			32 30	30 30	2 2		20 5 ---	218,0 11,1		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
513	3,85				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc//pli, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jez.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, porol, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs So 50l, Js 30l</p>	100 OL-JD (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 OL 1 BRZ 3 ŚW	30 30 30 50	0,8	prz prz um	13 13 14 21	14 15 17 21	I III I I	22	54 15 15 97 ---	210 60 60 375 ---	25,8 2,5 2,6 17,3 ---	TW-3,85
d	1,91				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) d1, <b>T.</b> gór nis, <b>GI.</b> OGw, gsc//pli, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jez.spe, pin.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Jw, Js 50l, w cz. SE kępa 0,37 ha Św 10l.</p>	100 OL-JD (niezg)	DRZEW	7 SO 2 OL.S 1 OS	50 50 50	0,8	prz prz um	24 18 28	23 20 25	IA III I	23	185 51 31 ---	355 95 60 ---	10,3 2,2 1,4 ---	TP-1,91
-a			0,82		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,27		<b>RP:</b> LINIE														
	26,19 26,19 26,19 26,19 26,19		1,09 1,09 1,09 1,09 1,09		= 27,28 = 27,28 Obr. ew. Wysoka (0005) = 27,28 Gmina Jordanów (052) = 27,28 Powiat suski (15) = 27,28 Woj. małopolskie (12)											5220	281,3		
514	8,92				<p>Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu</p>	100 ŚW-BK-JD (niezg)	DRZEW	5 ŚW 1 SO 1 BRZ 2 ŚW 1 MD	40 40 40 30 25	0,8	um um prz	16 19 19 11 15	17 18 19 12 14	I IA I I I	23	111 25 20 20 15 ---	990 225 180 180 135 ---	67,4 8,7 5,6 22,1 10,3 ---	TW-8,92
a					<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch NE, <b>GI.</b> BRwy, gsc//gsck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, wtl.spe, szcz.zaj, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Js, Os, Ol, Jw 40l, Jd 30l, Jd 55l, Jd, Bk, Ol 25l</p>		PRZES	SO	90			32	30	2	191	1710	114,1 12,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
514 b	1,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch NE, <b>GI.</b> BRwy, gsc//gscck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, sit.roz, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Bk, Brz 50l, So 115l	120 JD (zg) 20	KO DRZEW	9 JD 1 JW	115 70	0,2	luż	47 31	32 26	I I	2 3	194 22 ---	300 35 ---	1,8 0,8 ---	IVD-30%-1,55 CW-0,62 CP-0,46
c	2,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch NE, <b>GI.</b> BRwy, gsc//gscck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Jd 55l, Js 45l	120 JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 BK 1 JW 4 ŚW	55 55 45	1,0	prz prz um	20 25 18	20 23 19	I I I	22 22 22	123 82 117 ---	340 225 320 885	12,6 8,4 17,7 38,7 14,1	TP-2,75
d	4,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad NE, <b>GI.</b> BRwy, gsc//gscck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,	120 BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 3 BK 3 JD 1 ŚW	25 25 15 35	0,9	prz prz um	5 7 2 11	I I I II	11 11 11 10	5,5 7,8 5,2 ---	45 50 30 80	18,5 4,0	CW-1,39 CP-3,25	
f	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch NE, <b>GI.</b> BRwy, gsc//gscck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, wtl.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,	80 BK (cz zg)	DRZEW	5 LP 2 JW 1 BK 1 OL 1 BST	5 5 5 5 5	1,0		1 1 1 3 1	I I I III I	11	0,2 ---		0,2 0,2 0,2	PIEL-0,89 CW-0,89	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
514 g	3,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór nis st poch E, GI. PRbr, gsc, P. zad, R. trawy, szc.zaj, wtl.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Św, Brz 80l, So 100l, Jw 40l	120 JD (zg)	DRZEW	4 JD	100	0,7	prz	40	31	I	2	290	925	9,1	TP-3,19
											prz um	50	34	I	2	290	925	4,6	
												33	28	I	2	150	480	9,4	
																---	---	---	
																730	2330	23,1	
																		7,2	
h	5,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad NE, GI. BRwy, gsc, P. zad, R. trawy, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd, Md, Brz, Os 40l, So, Św, Jw, Js 25l, OP. Ujęcie wody	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	2 ŚW	40	0,9	um	16	17	I	12	51	290	19,7	CP-1,70
											um prz	18	18	I		20	115	8,4	TW-3,97
												13	15	I		15	85	6,3	
												12	14	IV		15	85	2,6	
												18	18	I		20	115	4,3	
													5	I				4,5	
													7	I				3,2	
												15	14	I		15	85	6,6	
																---	---	---	
																136	775	55,6	
																		9,8	
~a			0,33		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: LINIE														
~c			0,27		RP: LINIE, Info: Linia projektowana	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW SO	40	40			15	17		4	20			DRZEW-100%-0,27
												19	18		4	15			
																---	---	---	
																		35	
	27,61		0,77		= 28,38														
	27,61		0,77		= 28,38 Obr. ew. Wysoka (0005)											6210		252,8	
	27,61		0,77		= 28,38 Gmina Jordanów (052)											[35]			
	27,61		0,77		= 28,38 Powiat suski (15)														
	27,61		0,77		= 28,38 Woj. małopolskie (12)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
515					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	8,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad NE, GI. BRwy, gsc/gscck////ugk, P. zad, R. trawy, jeź.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 120l, Jd 90l, mjs Jw, Brz 70l, Bk 60l	100 BK-JD (cz zg) 30	KO DRZEW	7 SO 3 JD	120 120	0,5	prz prz luź	40 46	32 34	I I	2 2	167 118 --- 285	1415 1000 --- 2415	13,9 4,9 --- 18,8 2,2	IVD-30%-8,47 CW-2,54 CP-3,39
b	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad SE, GI. BRwy, gsc, P. ziel, R. szcz.zaj, ptn.spe, trawy, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd So 100l	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 1 JD 1 JD 1 JD	55 55 55 45 90	1,0	um um prz	23 20 21 15 38	23 21 21 16 30	I I I I I	22 22 22 22 22	215 82 46 36 82 --- 461	290 110 60 50 110 --- 620	11,4 4,1 3,0 3,8 1,5 --- 23,8 17,8	TP-1,34
c	4,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad NW, GI. BRwy, gsc/gscck////ugk, P. ziel, R. szcz.zaj, ptn.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 120l, Jd 40l, 1-od gnia 0,35 ha Jd 18l. So 14l. Jd, Św 28l.	100 BK-JD (cz zg) 30	KO DRZEW	7 SO 3 JD	120 120	0,8	um um prz	40 46	32 34	I I	2 2	280 215 --- 495	1230 945 --- 2175	12,1 4,7 --- 16,8 3,8	IVD-30%-4,39 AGROT-0,88 ODN-ZŁOZ-0,88 CW-2,63
-a			0,02		RP: DROGI L														
-b			0,20		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
515 ~c			0,23		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> Linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	SO JD	130 100			40 40	32 31		2 2		15 10 ---		DRZEW-100%-0,23
	14,20 14,20 14,20 14,20 14,20		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 14,65 = 14,65 Obr. ew. Wysoka (0005) = 14,65 Gmina Jordanów (052) = 14,65 Powiat suski (15) = 14,65 Woj. małopolskie (12)												5210 [25]	59,4	
516 a	0,75				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Wysoka (0005) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch W, <b>Gl.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gaj.zół, ptn.spe, szc.zaj, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd So 125l	120 JD-BK (zg)	DRZEW 5 BK 2 JD 1 ŚW 2 JD	55 55 55 70	0,9	um um prz	20 21 21 30	21 21 21 26	I I I I	11	143 77 36 123 ---	105 60 25 90 ---	4,0 2,8 1,1 2,6 ---		TP-0,75
b	1,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch W, <b>Gl.</b> BRwy, gsc, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gaj.zół, ptn.spe, trawy, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs So, Św 20l	120 BK-JD (zg)	DRZEW 5 JD 3 BK 1 MD 1 JW	20 20 20 20	0,8	um um prz	7 7	9 9	II I	22	5 5 ---	5 5 ---	1,1 ---		CP-1,39
							PRZES	SO	125			44 30		2	10 10 ---	10 10 ---	1,1 0,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
516 c	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad N, GI. BRwy, gsc/gscsk///ugk, P. zad, R. tśl.mdr, jeż.spe, gaj.zół, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 90l, mjs Brz 70l, Jd 50l, Św 40l	100 ŚW-BK-JD (cz zg.) 30	KO DRZEW	8 SO 1 JD 1 JD	120 120 90	0,9	um um prz	35 45 36	31 34 30	I I I	2 2 2	323 92 81 ---	380 110 95 ---	3,8 0,5 1,3 ---	IVD-30%-1,18 AGROT-0,24 ODN-ZŁOZ-0,24 CP-0,24
d	4,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch N, GI. BRwy, gsc, P. zad, R. trawy, gaj.zół, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 90l, Bk 70l, w cz. SE d luka 0,16 ha Jd 5l.	120 JD-BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 JW 1 JD 2 SO 1 JD	50 50 50 125 125	0,9	um um prz	17 24 20 41 44	19 21 19 34 34	I I I IA I	11	82 51 36 103 72 ---	335 210 145 420 295 ---	14,9 9,3 9,0 3,6 1,2 ---	TP-4,09 CW-0,41
f	5,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór nis st spad N, GI. OGw, gsc, P. zad, R. trawy, jeż.spe, gaj.zół, C. drz szt, D. IP zmiesz. grp, mjs Bk, Jd 80l, IIP zmiesz. grp, mjs Gb 45l, Lp 60l	100 ŚW-BK-JD (cz zg.) 25	2 PIĘTR IP	5 SO 4 JD 1 ŚW	125 125 125	0,5	luż	41 44 40	34 34 32	IA I II	2 2 2	169 127 32 ---	900 680 170 ---	7,7 2,8 1,8 ---	IVD-35%-5,34
~a			0,46		RP: LINIE		IIP	6 BK 2 JW 2 JS	45 45 45	0,8	prz prz um	15 20 21	17 19 20	I I I	12	95 37 37 ---	505 200 200 ---	28,2 11,0 6,0 ---	
							NAL	JD	5	0,1					22	344 1405	1405	38,0 9,3	
							NAL	JD	5	0,2					22	169 905	905	45,2 8,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
516																			
	12,75		0,46		= 13,21												4965	112,7	
	12,75		0,46		= 13,21 Obr. ew. Wysoka (0005)														
	12,75		0,46		= 13,21 Gmina Jordanów (052)														
	12,75		0,46		= 13,21 Powiat suski (15)														
	12,75		0,46		= 13,21 Woj. małopolskie (12)														
517					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Toporzysko (0004) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) d1, <b>T.</b> gór nis st poch NW, <b>Gl.</b> OGw, glp///gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ptn.spe, trawy, jeż.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw, Ol 60l, Jd 115l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kuk.spp	120 OL-JD (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 ŚW 3 JD	60 60 60	0,8	prz prz luż	23 24 24	23 23 23	I I I	12	133 112 112 ---	135 110 110 ---	4,2 3,8 4,5 ---	TP-1,00
b			0,09		<b>RP:</b> SKŁAD DR		NAL	JD	4	0,3				22				12,5 12,5	
c	8,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad NE, <b>Gl.</b> BRwy, gsc//gsck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ptn.spe, trawy, jeż.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Js 55l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kuk.spp	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 JD 2 ŚW 2 JD	35 35 55 15	0,8	um um prz	12 12 22	14 11 22	I I I	22	61 25 81 ---	535 220 710 ---	47,3 38,0 28,1 ---	CP-1,76 TW-7,02
d	1,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis st poch NW, <b>Gl.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, sta.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw, Bk 40l, Bk 55l	120 OL-JD (cz zg)	DRZEW	4 JD 1 OL 3 ŚW 1 JD 1 JW	40 40 55 55 55	0,7	prz prz um	12 20 22 22 27	13 20 20 19 21	I II II I I	23	66 20 81 25 25 ---	120 35 150 45 45 ---	13,2 1,1 6,5 2,3 1,7 ---	TW-1,85
							PRZES	JD SO	125 125			55 45	32 31	2 2		167 ---	1465 ---	113,4 12,9	
							PRZES	JD	120			46	34	2		217 ---	395 ---	24,8 13,4	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
517 f	5,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad NW, <b>GI.</b> BRwy, <b>gscck</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.zaj, trawy, wtl.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs So 80l, Bk, Jd 40l	120 BK-JD (zg) 30	KO DRZEW	JD	120	0,3	luż	46	36	I	2	355	1880	9,3 1,8	IVD-25%-5,30 CW-1,59 CP-3,18
-a			0,20		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	5 JD 3 BK 1 MD 1 JD	25 30 25 15	0,6		4 10 11 1			22				
-b			0,08		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> linia projektowana		NAL	JD	5	0,3					22				
	16,93 16,93 16,93 16,93 16,93		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 17,30 = 17,30 Obr. ew. Toporzysko (0004) = 17,30 Gmina Jordanów (052) = 17,30 Powiat suski (15) = 17,30 Woj. małopolskie (12)		ZADRZEW (w cz. C)	JD ŚW JD ŚW JD	40 55 55 35 35			12 22 22 11 12	13 20 19 12 11	4 4 4 4 4		4 3 2 2 2 ---	13		
																4185 [13]	160		
518 a	15,99				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Toporzysko (0004) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120 JD (cz zg) 30	KO DRZEW	7 JD 1 SO 1 ŚW 1 JD	115 115 115 80	0,4	prz prz luż	50 45 45 35	32 31 31 28	I I II I	2 2 2 2	258 32 32 27 ---	4125 510 510 430 ---	24,1 5,4 5,5 8,4 ---	IVD-30%-15,99 CW-9,59 CP-3,20
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad NW, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc///gscck</b> , <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> pin.spe, szc.zaj, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 115l, Bk 60l, Jd, Św 50l, Jd, Św, Js 40l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: czs.nie, kuk.spp		PODR	JD	25	0,2		4			22				
							NAL	JD	4	0,6					22				

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
518																			
b	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch N, GI. BRwy, gsc///gsc, P. ziel, R. nar.spe, pok.zwy, szl.lep, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol.s, Js 55l, Jw, Jd, Św 70l, Jd, So 115l	120 JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 OL 2 ŚW 1 JD	55 55 55 55	0,9	um um prz	20 21 24 21	21 20 23 21	I III I I	11	143 51 66 36 ---	175 60 80 45 ---	6,5 1,3 3,2 2,2 ---	TP-1,22
c	11,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad NW, GI. BRwy, gsc, P. zad, R. trawy, jeż.spe, pln.spe, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. kęp,	120 BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 1 BK 1 MD 3 BK 1 JD	25 25 25 35 35	0,9	prz prz um		4 5 12 10 8	I I I I I	11	15 30 15 ---	165 330 165 ---	17,6 6,2 12,8 36,3 28,7 ---	CP-5,53 TW-5,52
d	2,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st spad SW, GI. BRwy, gsc, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, U. 10% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp,	120 BK-JD (zg)	DRZEW	6 JD 2 BK 1 ŚW 1 JD	25 25 25 35	0,9	prz prz um		4 5 7 8	I I I I	11	10 10 ---	25 25 ---	6,4 3,0 5,4 4,6 ---	CP-1,60 TW-1,07
Ła			0,08		RP: DROGI L														
Łb			0,28		RP: LINIE														
	30,93 30,93 30,93 30,93 30,93		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 31,29 = 31,29 Obr. ew. Toporzysko (0004) = 31,29 Gmina Jordanów (052) = 31,29 Powiat suski (15) = 31,29 Woj. małopolskie (12)											6660	177,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
519					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Toporzysko (0004) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	20,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st poch NW, <b>Gl.</b> BRwy, <b>gsc</b> ///gsc, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, szl.lep, pln.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> mło złoż, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Js, Ol, Brz 40l	120 BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 2 ŚW 2 MD 1 SO 1 BK 1 JD 1 BK	40 40 30 30 25 25 65	0,9	um um duże	12 15 16 11	14 16 16 13	I I I I	11	46 46 41 20	935 935 835 405	101,4 63,6 48,2 26,9	CP-4,07 TW-16,25
b	6,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (s) z1, <b>T.</b> gór nis st str NW, <b>Gl.</b> BRw, <b>gsc</b> /gsc///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, sta.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Md, Św, Bst, Czr 15l	120 JD (zg)	DRZEW	6 JD 1 JW 1 JD 1 ŚW 1 JD	15 15 25 25 7	1,0	prz prz um	3 4 5 7	I I I I	11	5	30	2,8 6,3	CW-1,26 CP-5,06	
c	1,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór nis st spad NW, <b>Gl.</b> BRwy, <b>gsc</b> /gsc, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeź.spe, szc.zaj, wtl.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Św 55l, Jd 115l	120 JD-BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 JD 1 JD 1 ŚW	55 55 35 35	0,9	um um prz	22 23 9 13	21 21 11 14	I I I I	11	169 61 15 20 265	245 90 20 30 385	9,0 4,3 3,7 2,5 19,5 13,5	TP-1,44
							NAL	JD	4	0,2				22					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
519 ~a			0,27		RP: LINIE														
	28,08 28,08 28,08 28,08 28,08		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 28,35 = 28,35 Obr. ew. Toporzysko (0004) = 28,35 Gmina Jordanów (052) = 28,35 Powiat suski (15) = 28,35 Woj. małopolskie (12)												4355	307,9	
520 a	8,67				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Toporzysko (0004) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór nis st poch NW, GI. OGw, gsc, P. zad, R. jez.spe, szc.zaj, ptn.spe, C. drz nat, mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 50l, Jw 35l, Jd, Bk 20l	120 OL-JD (cz zg)	DRZEW	2 JD 2 ŚW 1 BK 1 JS 1 OL 1 JD 1 JW 1 ŚW	35 35 35 35 35 50 50 50	0,8	um um prz	8 13 10 15 14 19 20 20	10 14 13 16 16 19 20 20	I I I I III I I I	12	25 30 10 15 15 35 30 30 30 ---	215 260 85 130 130 305 260 260 ---	37,5 22,9 9,5 6,6 4,7 18,6 11,6 12,0 ---	TW-8,67
b	8,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór nis st spad NW, GI. OGw, gsc/gsck, P. zad, R. szc.zaj, gaj.zół, ptn.spe, C. drz nat, mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Md, So, Brz, Jw 35l, podsz.: lsz na 10%	120 JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 BK 2 ŚW 2 JD 1 MD	40 35 35 25 10	0,8	um um prz	12 11 14	13 13 15	I I I	11	56 20 35 ---	485 175 305 ---	52,7 19,0 26,8 6,1 ---	CP-0,85 TW-7,82
							PRZES	MD JD SO	115 115 115			43 40 40	31 28 28	2 2 2		190 30 20 10 60	1645 30 20 10 ---	123,4 14,2	
							PRZES	BK JD ŚW SO	115 115 115 115			42 43 43 44	29 30 30 29	2 2 2 2		111 20 10 5 5 ---	965 20 10 5 5 40	104,6 12,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
520 c	4,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) n2, <b>T.</b> gór nis st spad W, <b>GI.</b> OGw, gsc, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, gaj.zół, ptn.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd, Bk 110l, mjs Js, Md, So, Brz 55l, Jw, Ol 45l, podsz.: lsz na 10%	120 JD (cz zg)	DRZEW	3 BK 1 JD 1 ŚW 1 JW 2 BK 1 JD 1 MD	55 55 55 55 45 45 25	1,0	um um prz	21 22 24 24 15 15 14	20 21 23 23 17 16 14	I I I I I I I	12	92 46 41 31 41 31 15	445 220 200 150 200 150 70	16,5 10,9 7,8 5,5 11,0 11,8 5,6 --- 297 1435 69,1 14,3	TP-4,82
d	4,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>GI.</b> BRw, gsc/gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wtl.spe, trawy, szc.zaj, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, So 115l	100 JD (cz zg) 25	KO DRZEW	9 MD 1 ŚW	115 115	0,2	luż	42 40	32 30	II II	2 2	86 16 --- 102	425 80 --- 505	3,2 0,9 --- 4,1 0,8	IVD-30%-4,94 CP-4,45
f	7,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGw (ww) z1, <b>T.</b> gór nis st spad N, <b>GI.</b> BRk, gsc//gscck, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, ptn.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jw, Brz, Ol 40l, Jd 10l	120 JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 JD 2 JD 1 ŚW 1 MD 1 BK	40 50 30 30 30 30	1,0	peł b duże	13 19 10 17 7	14 19 11 16 8	I I I I II	11	71 91 15 20 10 --- 207	555 710 115 155 80 --- 1615	60,1 43,6 2,7 9,0 4,5 --- 134,4 17,2	TW-7,80 CW-0,30
							PRZES	JD MD ŚW	115 115 115			40 42 38	30 30 30	2 2 2	40 10 10 --- 60				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	1 ha	całej pow.																		
	1	2	3													4	5			6
520 g	2,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) d1, <b>T.</b> gór nis st poch N, <b>Gl.</b> BRwy, gsc/gsc, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, pin.spe, wtl.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Ol, Jw 80l, Brz 60l	120 JD (zg)	DRZEW 6 JD 4 JD	80 50	0,5	prz prz luź	30 19	28 19	I I	11	265 97 ---	760 275 ---	14,8 17,0 ---	TP-1,43 CP-0,86		
~a			0,57		<b>RP:</b> DROGI L		PODR 4 JD 1 BK 1 ŚW 3 JD 1 OL	25 25 25 10 10	0,5											
~b			0,19		<b>RP:</b> LINIE															
	37,76 37,76 37,76 37,76 37,76		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 38,52 = 38,52 Obr. ew. Toporzysko (0004) = 38,52 Gmina Jordanów (052) = 38,52 Powiat suski (15) = 38,52 Woj. małopolskie (12)											7360	467,4			
521 a	9,05				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Toporzysko (0004) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120 BK-JD (zg)	DRZEW 3 JD 2 ŚW 1 BK 2 JD 1 ŚW 1 JD	45 45 45 30 30 55	1,0	um um prz	15 18 14 7 10 23	16 19 16 7 12 21	I I I I I I	11	92 67 21 10 15 51 ---	835 605 190 90 135 460 ---	65,8 33,5 10,6 44,0 16,8 22,8 ---	TW-9,05		
							PRZES MD JD	120 120			45 44	30 30		2 2	256 10 20 30	2315 10 20 30	193,5 21,4			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
521 b	6,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) d1, <b>T.</b> gór nis st spad NW, <b>GI.</b> BRwy, gsc/gscck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, pln.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Ol 80l, Jd 50l, podsz.: św na 10%	100 BK-JD (cz zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 2 JD 1 SO 1 BRZ	80 80 80 80	0,2	luż	30 31 30 28	29 28 28 26	I I IA I	2 2 2 3	92 32 11 11 ---	630 220 75 75 ---	13,0 4,3 1,2 0,7 ---	IVD-30%-6,83 CW-1,37 CP-4,78
-a			0,08		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	9 JD	15	0,8		2		22					
-b			0,28		<b>RP:</b> LINIE		PODS	1 JW JD	15 6	0,1		3		22					
	15,88 15,88 15,88 15,88 15,88		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 16,24 = 16,24 Obr. ew. Toporzysko (0004) = 16,24 Gmina Jordanów (052) = 16,24 Powiat suski (15) = 16,24 Woj. małopolskie (12)												3345	212,7	
522 a	3,69				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Jordanów (052) Obr. ew. Toporzysko (0004) Leśnictwo - Toporzysko (11) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120 JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW 1 JD	25 35 35 15 15 50	1,0	um um prz	9 11	5 10 12 3 4 18	I I II I II I	11	25 20 25 ---	90 75 90 ---	4,9 16,0 8,2 5,7 ---	CP-2,21 TW-1,48
							PRZES	JD	120			57	34	2		70	255 25	34,8 9,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	1 ha	całej pow.																		
	1	2	3													4	5			6
522 b	14,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) d1, <b>T.</b> gór nis st spad NW, <b>Gl.</b> BRk, gsc//gsck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> sta.spe, nar.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podszyt: sch na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: kuk.spp	120 JD (zg)	DRZEW 3 JD 2 ŚW 3 JD 2 ŚW		40 40 55 55	0,9	um um prz	12 15 22 24	14 17 21 24	I I I I	11	66 51 152 91 --- 360	980 760 2260 1355 --- 5355	106,4 51,6 111,5 53,5 --- 323,0 21,7	TP-11,90 CP-2,97	
~a			0,03		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	8 JD 1 JW 1 OL	15 15 15	0,2			3 5 7		22					
~b			0,32		<b>RP:</b> LINIE		PRZES	JD ŚW MD SO	120 120 120 120			44 40 43 42	29 30 32 29	2 2 2 2		20 20 15 15 ---	70			
	18,56 18,56 18,56 18,56 18,56		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 18,91 = 18,91 Obr. ew. Toporzysko (0004) = 18,91 Gmina Jordanów (052) = 18,91 Powiat suski (15) = 18,91 Woj. małopolskie (12)											5705	357,8			



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
523					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	8,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór wys st str S, <b>Gl.</b> BRk, <b>pii///ugk.</b> <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, trawy, jeż.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 55l, mjs So.we, Brz, Bk 45l, Wb, Czr 35l, Jd 25l, Jd 75l, podsz.: wb, bez.c, brz, jrz na 10%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW 1 JD 1 BK	45 45 35 35 55 30	1,1	um um duże	17 19 11 16 24 10	16 16 10 14 21 11	I II I I I I	12	166 34 23 17 46 6 --- 292	1475 305 205 150 410 55 --- 2600	116,7 18,9 35,4 13,3 20,2 11,4 --- 215,9 24,3	TW-8,90
b	2,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór wys st str SW, <b>Gl.</b> BRk, <b>pii///ugk.</b> <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd 55l, podsz.: jrz, wb, brz, bez.c na 20%	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 1 BK 2 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 BK	25 25 25 35 35 35 45 45	0,8	um um prz	8 7 11 16 15 19 19	5 9 8 10 13 17 17	I I I I I I I	12	5 5 15 15 10 30 15 95	10 10 35 35 20 65 35 210	1,6 2,2 1,1 5,8 2,9 2,4 5,3 1,9 --- 23,2 10,5	CP-P-2,22
							PRZES	BK JD ŚW	115 130 130			40 50 41	28 30 28	3 2 3		20 5 5 --- 30			
							PRZES	JD BK ŚW	130 130 130			40 38 40	30 28 28	2 2 2		50 15 15 --- 80			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
523 c	3,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st str W, <b>GI.</b> BRk, gsck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 20l, Brz 35l, mjs Bk, Św, Jd 15l, Bk, Jd 45l, podsz.: brz, wb, jrz na 20%	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 1 BK 2 JD 1 BK 1 ŚW 1 BRZ 1 JD 1 BK	20 20 35 35 30 25 25 25	0,9	um um prz	7 6 9 14 11 13 5 7	6 6 10 13 12 13 5 8	I I I I I I I I	12	5 20 10 10 10 10 2 ---	20 75 35 35 35 35 5 205	8,4 12,8 4,1 4,6 2,1 1,5 2,1 ---	CP-P-3,70 PRZEST
d	1,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st str W, <b>GI.</b> BRk, gsck///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, nar.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd 130l, Jd 40l, podsz.: wb, brz, jrz, bez.c na 30%	100 ŚW-BK-JD (cz zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 4 BK	130 115	0,4	luż	45 40	32 29	II II	2 3	172 92 ---	275 145 420	2,7 1,9 ---	IVDU-95%-1,60 CW-1,60
	16,42 16,42 16,42 16,42 16,42				= 16,42 = 16,42 Obr. ew. Sidzina (0002) = 16,42 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 16,42 Powiat suski (15) = 16,42 Woj. małopolskie (12)											3905	279,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
524					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	16,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st str SW, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, nar.spe, ksm.spe, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Jd 125l, Bk, Jw 60l, Św, Jd, Bk 45l, podsz.: jrz, brz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	125 125	0,5	prz prz luż	42 36	31 26	II III	3 2	291 43 ---	4780 705 ---	49,2 9,2 ---	IVDU-95%-16,43 AGROT-3,29 ODN-ZŁOŻ-3,29 PIEL-1,64 CW-11,50 CP-4,93
~a			0,04		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	4 ŚW 2 BK 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	8 8 15 20 20	0,7			2 2 4 6 6		12				
~b			0,09		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BK	125 125			42 36	31 26		2 2		24 4 ---		DRZEW-100%-0,09
	16,43 16,43 16,43 16,43 16,43		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 16,56 = 16,56 Obr. ew. Sidzina (0002) = 16,56 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 16,56 Powiat suski (15) = 16,56 Woj. małopolskie (12)											5485 [28]	58,4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
525					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	7,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór wys st str SE, <b>Gl.</b> BRk, gscck//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Js 50l, Wb, Brz 35l, mjs Bk 30l, Św, Bk 60l, podsz.: wb, brz, jrz, bez.c na 10%	120 BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 BK 1 ŚW	50 50 45	0,9	um um prz	20 22 21	19 19 19	I I I	12	86 23 34	610 165 240	37,6 7,3 13,4	TP-7,12 PRZEST
								1 BK 1 JD 1 ŚW	45 30 30			19 7 14	17 7 12	I I I		17 6 11	120 45 80	6,7 20,7 9,7	
								1 JD 1 ŚW 1 JD	40 40 60			15 19 26	14 17 23	I I I		23 23 52	165 165 370	17,8 11,1 15,0	
																---	---	---	
																275	1960	139,3	
b	2,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór wys st spad E, <b>Gl.</b> BRk, gscck//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, nar.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw 50l, Św 40l, Js, Czr, Brz 60l, Bk, Jd 100l, podsz.: św, jrz na 10%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW 1 MD 1 BK 1 JD	50 50 60 60 60 60 40	1,0	um um prz	20 23 25 27 30 24 15	19 21 23 25 24 22 14	I I I I II I I	12	160 52 143 11 23 40 29 ---	435 140 390 30 60 110 80 ---	26,6 6,5 15,6 1,0 1,4 3,4 8,5 ---	TP-2,71
																458	1245	63,0	
																		23,2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
525 c	15,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st str E, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jd 90I, Bk 50I, Św 40I, podsz.: jrz, brz, bez.c, wb na 10%	120 ŚW-JD-BK (zg) 10	KO DRZEW	8 BK 1 JD 1 JD	130 130 50	0,4	luż	42 55 21	32 33 19	II I I	2 2 4	194 43 22	2925 650 330	31,3 2,3 20,4	IVDU-95%-15,07 CP-13,56 CW-1,51
d	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st poch E, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, jeż.spe, bor.czr, <b>U.</b> 40% owady, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 30I, Bk 40I, Św, Jd 20I	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 JD 2 ŚW 1 JD 1 JD 1 ŚW	40 40 30 30 50 50	0,9	prz prz um	19 16 14 7 21 27	17 14 12 7 19 22	I I I I I I	33	99 18 25 6 43 37	110 20 30 5 45 40	7,4 2,1 3,4 3,2 2,9 1,9	TW-1,10
~a			0,51		<b>RP:</b> DROGI L														
	26,00 26,00 26,00 26,00 26,00		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 26,51 = 26,51 Obr. ew. Sidzina (0002) = 26,51 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 26,51 Powiat suski (15) = 26,51 Woj. małopolskie (12)											7460	277,2		

Opis taksacyjny				Nadleśnictwo - Myślenice [15]				Obręb - MYŚLENICE [1]				Stan na 01-01-2018								
Oddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	
526					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór wys st spad E, <b>Gl.</b> BRk, gscck//ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, jeż.spe, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Brz, Js 60l, Jw 50l	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 3 MD 1 ŚW 2 JD 1 JD	60 60 60 50 40	1,2	um um duże	27 35 27 21 14	23 25 25 19 13	I II I I I	12	219 104 69 104 29 ---	175 85 55 85 25 ---	7,1 1,8 1,9 5,1 2,5 ---	18,4 23,0	TP-0,80
b	4,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór wys st str SE, <b>Gl.</b> BRk, gscck//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd So 90l, mjs Md 90l, Bk, Jd 45l, podsz.: bez.c, jrz, wb, glg na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: mie.dch	120 JD-BK (zg) 20	KO DRZEW	4 BK 2 JD 1 ŚW 1 ŚW 1 JD 1 BK	90 90 90 60 60 60	0,5	prz prz luź	38 42 43 27 26 24	30 30 28 24 23 22	I I II I I I	2 2 2 3 3 4	108 108 38 32 27 16 ---	470 470 165 140 115 70 ---	7,8 6,5 2,9 4,8 4,7 2,2 ---	28,9 6,7	IVD-50%-4,34 CW-0,87 CP-2,17
							PODR	2 ŚW 2 JD 1 BK 2 BK 2 ŚW 1 JD	15 15 15 10 10	0,6		3 2 3 1 1 1		12						
							NAL	7 BK 3 ŚW	6 6	0,2				12						

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
526 c	7,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór wys st spad E, <b>GI.</b> BRk, gscck//glpk////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Jw 90l, mjs Js, So, Brz 80l, Czc, Brz, Jd, Bk 70l, Bk 140l, Św 60l, Jd 50l, Bk, Św, Jd, Jw 40l, podsz.: bez.c, brz, jr, św, wb na 20%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	5 JD 2 BK 2 MD 1 ŚW	90 90 90 90	0,6	prz prz um	41 40 55 42	30 30 29 31	I I II I	12	281 60 420 45 ---	1970 420 420 315 ---	27,2 7,0 4,9 5,1 ---	TP-7,01 CP-2,10 CW-0,70
							PODR	2 ŚW 2 JD 1 BK 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 ŚW 1 BK	25 25 25 15 15 10 10	0,4		8 6 7 4 3 4 1		12	446	3125	44,2 6,3		
							NAL	6 ŚW 3 BK 1 JD	6 6 6	0,2		1		12					
d	3,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st spad SE, <b>GI.</b> BRk, gscck////ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, bor.czc, jeż.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Jd 70l, podsz.: jr, bez.c, wb na 10%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 2 ŚW 1 BK 1 JD 1 MD 1 BK 1 ŚW 1 JD	55 55 55 40 40 40 40 30	0,9	prz prz um	24 27 20 14 27 15 18 7	21 23 21 14 21 15 18 7	I I I I I I I I	22	92 92 23 23 23 17 23 3 ---	295 295 75 75 75 55 75 10 ---	14,6 11,7 2,7 8,0 2,8 4,0 5,0 4,7 ---	TP-3,21
							PODR	7 BK 2 ŚW 1 JD	8 8 12	0,3		1 1 1		12					
							PRZES	BK JD	140 140			45 46	30 31	2 2		10 10 ---	20		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
526 f	6,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGŚw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st spad SE, <b>GI.</b> BRK, gscck////ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św 140l, mjs Św, Bk 50l, Bk 40l, podsz.: bez.c, jrz, brz na 20%	120 BK-JD (zg) 10	KO DRZEW	6 BK 2 JD 1 BK 1 JD	140 140 90 50	0,2	luż	52 55 42 27	32 31 26 20	II II II I	2 2 2 3	75 43 11 11 ---	490 280 70 70 ---	5,0 0,7 1,3 4,4 ---	IVDU-95%-6,52 CP-1,96 CW-1,96
							PODR	2 JD 1 BK 1 BK 1 JD 1 BK 1 JD 2 BK 1 JD	30 30 20 20 15 40 8 8	0,8		7 10 6 4 3 15 1 1		12	140 910	11,4 1,7			
g	2,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGŚw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st str SE, <b>GI.</b> RDb, glp//glpk////ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, jeż.spe, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd, Czr, Md, Jw, Db 75l, Św 60l, Bk 45l, w cz. N d luka 0,25 ha Brz 20l.	120 BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 ŚW 2 BK	75 75 60	1,0	um um duże	33 38 26	27 29 22	I I I	12	298 65 65 ---	680 150 150 980	15,1 3,5 4,7 23,3 10,2	TP-2,29
							PODR	4 JD 2 BK 2 JD 1 JD 1 ŚW	30 30 20 15 15	0,3		7 10 4 2 3		12					
h	6,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGŚw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st spad SE, <b>GI.</b> BRK, glp//gscck////ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Kl, Jw, Wz, Md, Jd, Db, Brz, Czr 75l, Jw, Jd, Bk 100l, Św 60l, Jd 45l	120 BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 JW 3 BK 1 BK	60 60 75 45	1,2	um um duże	26 25 35 16	22 22 26 17	I I I I	12	196 35 150 23 ---	1200 215 915 140 2470	38,1 6,8 20,2 7,8 72,9 11,9	TP-6,11
							PODR	7 JD 2 JD 1 BK	35 25 25	0,2		9 5 8		12					



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
526 i	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>Gl.</b> BRwy, gscck///ugk, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp.	120 JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 1 ŚW 1 JD 1 JW 1 BK 1 JD 1 BK	95 95 95 95 65 45 45	0,7	prz prz um	40 38 38 42 30 17 15	30 29 27 27 24 16 16	I II II II I I I	2 2 2 2 3 4 4	145 47 52 31 26 21 20	180 60 65 40 30 25 20	2,7 0,9 0,8 0,7 0,9 2,0 1,1	
j				0,32	<b>RP.</b> SKŁAD-R (R VI)		PODR	5 JD 2 JD 1 BK 1 JD 1 ŚW BK	35 25 25 15 15 5	0,3			10 5 8 1 3		12				
k	0,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór wys st str N, <b>Gl.</b> BRk, glp/gscck, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, jeż.spe, trawy, <b>C.</b> porol, drz nat, <b>D.</b> mjs Tp 60l	120 BK (zg)	DRZEW	BK	60	0,9	um um prz	28	22	I	12	312	30	1,0 10,0	BRAK WSK-0,32 BRAK WSK-0,10
-a			0,62		<b>RP:</b> DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	JD ŚW BK JD BK JD BK MD	55 55 55 40 40 90 90 90			25 25 24 13 14 38 41 43	21 23 21 14 15 30 30 31		3 3 4 4 4 2 2 2		4 2 2 1 1 6 2 2 20		
-b			0,06		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> linia projektowana														
	31,61 31,61 31,61 31,61 31,61		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68	0,32 0,32 0,32 0,32 0,32	= 32,61 = 32,61 Obr. ew. Sidzina (0002) = 32,61 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 32,61 Powiat suski (15) = 32,61 Woj. małopolskie (12)												10765 [20]	262,7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
527					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	12,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st str E, <b>GI.</b> BRb, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, nar.spe, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Jd 120l, Jd 60l, Bk 45l, podsz.: jrz, bez.k, jw na 10%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 BK	120 120 60	0,3	prz prz luź	42 43 19	29 30 19	III II II	3 2 4	86 32 11 ---	1095 405 140 ---	12,8 4,9 5,2 ---	22,9 1,8	IVDU-95%-12,73 AGROT-1,27 ODN-ZŁOŻ-1,27 CW-8,91 CP-2,55
b	2,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st spad SW, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, nar.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd 130l, podsz.: jrz, bez.k, brz, jw, wb na 20%	120 ŚW-JD-BK (zg) 20	KO DRZEW	9 BK 1 BK	130 90	0,4	luź	48 35	31 28	II II	2 3	205 22 ---	510 55 ---	5,5 1,0 ---	6,5 2,6	IVD-45%-2,49 CP-2,24
c	2,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st str E, <b>GI.</b> BRb, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> nas gosp ŚW MP/1/5570/05, <b>D.</b> mjs Bk, Jd 120l, podsz.: jrz, bez.k, jw na 10%	100/100 JD-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	120	0,9	um um prz	42	29	III	3	506	1215	14,2 5,9		IVD-40%-2,40 CW-2,00
~a			0,27		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
527 -b -c			0,08 0,13		RP: LINIE RP: LINIE, Info: Linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BK	120 120			42 43	19 30		3 2		19 5 --- 24		DRZEW-100%-0,13
	17,62 17,62 17,62 17,62 17,62		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 18,10 = 18,10 Obr. ew. Sidzina (0002) = 18,10 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 18,10 Powiat suski (15) = 18,10 Woj. małopolskie (12)												3420 [24]	43,6	
528 a b	2,10 1,48				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór wys st spad E, GI. BRk, gsck///ugk, P. ziel, R. nar.spe, trawy, ksm.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Bk 55l, mjs Brz 25l, Js, Św 65l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór wys st spad E, GI. BRk, gsck///ugk, P. ziel, R. nar.spe, trawy, ksm.spe, C. drz nat, D. mjs Jd 105l, Bk 70l	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 JD 1 JD 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 JD	45 45 45 55 55 35 35 30 30 30	0,8	um um prz	16 20 16 28 28 11 15 11 7	16 19 17 23 23 10 14 12 7	I I I I I I I I I	12	57 29 17 34 34 10 17 11 3	120 60 35 70 70 20 35 25 5 ---	9,5 3,4 2,0 2,8 3,5 3,6 3,1 2,9 3,1 ---	TW-2,10 PRZEST
						120 ŚW-JD-BK (zg) 20	KO DRZEW PODR	BK BK 2 BK 2 ŚW 2 BK 2 JD 1 ŚW 1 JD	105 15 15 20 20 25 15	0,6 0,9	prz prz um	42 3 3 7 4 8 2	29 3 3 7 4 8 2	II 3 12	291	430	6,4 4,3	IIA-50%-1,48 CP-1,33	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
528 c	9,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st spad E, <b>GI.</b> BRk, gsck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Jd 30l, mjs Jw, Md, Jd 13l, Św, Bk 8l, podsz.: czm, brz, bez.k, wb na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BK 2 ŚW 1 ŚW	13 13 17 24	1,0	um um duże		3 3 4 7	II II II II	22				4,7 2,4 --- 7,1 0,7	CP-9,60
d	2,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st str E, <b>GI.</b> BRb, gsck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd 15l, mjs Jd 8l	120 ŚW-JD (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 2 ŚW 1 BK BK ŚW	8 8 15 15 100 100	0,9			1 1 3 2	II II II II	12			90 20 --- 110	CW-1,62 CP-0,70 PRZEST	
f	11,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st str E, <b>GI.</b> BRk, gsck///uk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, bor.czr, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 105l, mjs Jrz, Bk 65l, Bk, Jrz 75l, podsz.: jrz, wb na 10%	120 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	105 105	0,6	prz prz um	46 35	27 25	III III	3 3	258 43 ---	2850 475 ---	38,1 8,0 ---	46,1 4,2	IVD-30%-11,05 PIEL-1,20 CW-2,30
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	5 ŚW 3 ŚW 1 BK 1 ŚW ŚW	1 15 15 20 5	0,4 0,1		1 3 2 6		12						
							PODS	5 JD 1 BK 4 BK	3 3 6	0,2					12					

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
528 -b			0,26		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BK JD ŚW BK	105 105 45 45 45			42 35 15 16 16 15	27 25 16 18 16		2 2 4 4 4		19 10 2 1 1 ---		DRZEW-100%-0,26
	26,55 26,55 26,55 26,55 26,55		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 27,10 = 27,10 Obr. ew. Sidzina (0002) = 27,10 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 27,10 Powiat suski (15) = 27,10 Woj. małopolskie (12)		SAMOS (w cz. C)	ŚW BK	15 15	0,5			3 3				4427 [33]	93,5	
529 a	1,30				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 JD 2 ŚW 1 BK 1 JD 1 JD 1 BK	45 45 45 55 35 35	1,1	um um duże	15 21 14 24 12 13	16 19 15 21 10 13	I I II I I I	12	149 74 23 46 11 11 ---	195 95 30 60 15 15 ---	15,3 5,3 2,1 3,0 2,5 1,6 ---	TP-1,30
							PRZES	BK	125			50 28			3	314 410 ---	410 29,8 22,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
529 b	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st str E, <b>GI.</b> BRk, gsc/gsk///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> trawy, nar.spe, jeź.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Św 145I, Bk 70I	120 ŚW-JD-BK (zg) 20	KO DRZEW	5 BK 3 BK 2 BK	145 110 85	0,7	prz prz um	55 45 36	29 29 26	III II II	2 3 3	172 108 59 ---	155 95 55 ---	1,8 1,3 1,1 ---	IIB-50%-0,89 CP-0,89
c	12,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st str E, <b>GI.</b> BRk, gsk///ugk, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> bor.czr, jeź.spe, trawy, <b>C.</b> mło złoź, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd 15I, Bk, Jd 5I, podsz.: brz, jrz, wb na 20%, w cz. N kępa 0,30 ha Bk 105I.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 JD	15 15 10 10 20 30	1,0	peł b duże		3 3 1 1 6 6	II II II I I II	12			3,2 2,2 ---	CP-12,74
d	2,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st str E, <b>GI.</b> BRb, gsk///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, nar.spe, <b>C.</b> upr złoź, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, podsz.: jrz, brz, wb na 30%, w cz. SW kępa 0,33 ha Bk 105I.	120 ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	7 BK 1 ŚW 2 ŚW BK BK	7 7 12 105 70	1,0			1 1 3 41 30	II II II	12		60 15 ---	75	CW-2,86

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
529 f	3,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st str E, <b>GI.</b> BRb, gscck///ugk, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, bor.czr, <b>U.</b> 40% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Jd, Bk 60l, mjs Jd 105l, podsz.: jrz na 20%	120 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 BK	105 105 80	0,8	prz prz um	42 42 35	30 26 23	II III II	2 2 2	345 65 27	1130 215 90	13,9 3,6 2,0	IVD-30%-3,28 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98 CW-1,31
							PODR	5 ŚW 3 BK 2 ŚW BK	10 10 15 5	0,2				2 2 4		437 1435	19,5 5,9		
							PODS	BK	5	0,2									
g	2,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> wyż wzg st spad E, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, nar.spe, ksm.spe, <b>U.</b> 10% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 105l, mjs Bk, Jw 60l, Bk 105l, podsz.: jrz, brz, wb, lsz na 20%	120 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 BK 2 ŚW	95 105	0,3	luż	41 42	27 30	II II	2 3	118 38 156	305 100 405	5,3 1,2 6,5 2,5	CP-2,07
							PODR	5 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	13 13 20 20 8	0,8				3 2 6 5 1					
h	2,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st str E, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jd, Bk 40l, mjs Jd 95l, Jd, Md 70l, podsz.: jrz, wb, bez.c, brz na 20%	120 BK (zg) 20	KO DRZEW	5 BK 2 BK 2 ŚW 1 BK	95 70 70 50	0,7	prz prz um	40 30 40 19	28 23 28 16	II II I II	2 3 3 4	162 48 210 11	450 135 210 30	7,8 3,8 5,5 1,7	IVD-30%-2,78 AGROT-0,83 ODN-ZŁOŻ-0,83 CW-0,83
							PODR	3 BK 2 ŚW 3 BK 2 ŚW	15 15 8 8	0,3				3 3 1 1		296 825	18,8 6,8		
~a			0,32		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
529 -c			0,28		<b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> linia projektowana		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JD ŚW BK BK	105 45 45 45 105			45 17 18 16 42	30 17 18 16 29		3 4 4 4 2		25 4 1 1 11 ---		DRZEW-100%-0,28
	26,44 26,44 26,44 26,44 26,44		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 27,15 = 27,15 Obr. ew. Sidzina (0002) = 27,15 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 27,15 Powiat suski (15) = 27,15 Woj. małopolskie (12)											3795 [42]	84,2		
530 a	10,84				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	100 ŚW-BK-JD (cz zg) 30	KO DRZEW	3 ŚW 2 BK 1 DG 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD	110 110 110 110 80 80 60	0,6	prz prz um	48 40 55 48 41 38 28	31 29 33 30 29 27 22	II I I II I I I	2 2 2 2 2 2 2	172 54 65 48 38 27 32 ---	1865 585 705 520 410 295 345 ---	20,3 8,1 4,9 3,8 8,5 5,8 14,0 ---	IVD-30%-10,84 CP-8,67 CW-2,17
							PODR	2 JD 1 BK 1 ŚW 1 JW 1 BK 1 JW 2 BK 1 JD	15 15 15 15 25 25 10 30	0,7					2 3 3 4 8 8 1 10	436 4725	65,4 6,0		
							NAL	8 BK 2 ŚW	5 5	0,2									



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
530 b	9,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór wys st str N, <b>Gl.</b> BRk, gscck//glpk////ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, jeż.spe, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd, Bk 110l, mjs Jw, Brz 80l, Jd, Jw, Ol.s, Md, Tp 60l, Jd, Bk, Jw 45l, w cz. NE d luka 0,50 ha Bk,Św,Jd 15l. 1 szt.	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	7 BK 1 ŚW 1 JD 1 BK	80 80 80 60	1,0	um um duże	37 41 39 27	28 29 28 22	I I I I	12	315 70 81 33 ---	3060 680 785 320 ---	61,0 14,0 15,4 10,2 ---	TP-9,71
~a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	4 BK 2 ŚW 1 JD 1 BK 1 ŚW	15 15 15 8 8	0,2					3 3 2 1 1		12	499 4845 100,6 10,4	
~b			0,21		<b>RP:</b> URZ WOD		NAL	1 JD 7 BK 3 JD	20 5 5	0,1					4 21				
	20,55 20,55 20,55 20,55		0,46 0,46 0,46 0,46		= 21,01 = 21,01 Obr. ew. Sidzina (0002) = 21,01 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 21,01 Powiat suski (15) = 21,01 Woj. małopolskie (12)											9570	166		
531 a	7,68				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 1 JD 1 JW 1 BK	80 80 80 80 60	1,0	um um duże	40 36 38 37 27	27 29 27 27 22	I I I I I	12	222 141 81 43 33 ---	1705 1085 620 330 255 ---	34,0 22,3 12,2 6,6 8,1 ---	TP-7,68 AGROT-0,30 ODN-LUK-0,30
							PODR	3 JD 3 BK 2 BK 2 JD	25 25 15 15	0,1					5 8 3 2		12	520 3995 83,2 10,8	
							NAL	7 BK 3 JW	5 5	0,1									

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.																	
	1	2	3													4	5	6	
531 b	7,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st str NE, <b>Gl.</b> BRwy, gsch///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, trawy, jeź.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Bk, Św, Jd 95l, Js, Md, Os 65l, Jd, Jw, Św 50l, Jd 35l	120 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW 5 BK 1 ŚW 1 JW 1 JD 1 BK 1 BK		65 65 65 65 50 40	1,1	um um duże	30 31 28 30 18 14	23 25 23 24 18 15	I I I I I I	12	202 66 38 66 27 19 ---	1525 500 285 500 205 145 ---	42,3 15,0 8,0 16,7 9,1 10,6 ---	TP-7,55
c	0,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór wys st spad E, <b>Gl.</b> BRk, glpk///ugk, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.spe, nar.spe, szcz.zaj, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Św 95l	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW 4 JD 2 BK 2 BK 1 BK 1 JD		95 95 80 60 60	0,7	prz prz um	45 40 24 26 28	28 27 23 20 23	II II II II I	2 2 4 3 3	217 62 52 21 41 ---	195 55 45 20 35 ---	2,4 1,0 1,1 0,7 1,5 ---	TP-0,90
d	0,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st spad NE, <b>Gl.</b> BRk, pñi///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, nar.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, mto złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jw 25l, mjs Brz, Md 25l, Brz, So 45l, podsz.: brz, jrz, wb, os, bez.k na 20%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW 4 JD 2 ŚW 1 BK 2 JD 1 BK		25 25 25 30 30	0,8	prz prz um	7 7 9	5 8 8 10	I I II I I	12	10 10 5 ---	10 10 5 ---	1,2 1,7 4,1 0,9 ---	TW-0,84
							PRZES BK JD JW		120 120 80			60 50 38	30 28 24	2 2 2		10 5 6 ---	21	9,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
531 f	1,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st spad NE, <b>GI.</b> BRk, pti///ugk, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trawy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 70l, mjs Bk 50l	120 ŚW-BK-JD (cz zg) 10	KO DRZEW	8 BK 1 JD 1 ŚW	100 100 100	0,3	luż	41 42 49	28 28 31	II II II	2 2 3	97 22 11 ---	130 30 15 ---	2,1 0,3 0,2 ---	1,35	IIAU-95%-1,35 AGROT-0,05 ODN-ZŁOZ-0,05 CP-1,35
g	1,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st spad SE, <b>GI.</b> BRk, pti///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, nar.spe, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd 45l, Św 80l	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	7 BK 1 JD 1 BK 1 ŚW 1 JD	80 80 55 55	0,8	prz prz um	30 32 26 27	25 25 21 21	II II I I	12 12 1 1	201 49 22 38 ---	340 85 35 65 ---	7,7 1,8 1,4 3,2 ---	1,70	TP-1,70 CP-0,51
							PODR	4 BK 3 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 JD	8 15 15 20 30	1,0				12	130 175	175	2,6 1,9			
							PODR	4 ŚW 1 JD 1 BK 1 ŚW 2 JD 1 JD	15 8 8 8 20 30	0,3				12	310	525	14,1 8,3			
							NAL	BK	5	0,2				12						

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
531 h	1,70				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st spad SE, <b>GI.</b> BRk, pti//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeź.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 45l, So, Jd, Os, Ol 60l, Brz, Jd, Jw 80l, Jw, Bk 100l, podsz.: bez.c, jrz na 10%</p>	<p>100 ŚW-BK-JD (cz zg)</p>	<p>DRZEW</p>	<p>3 ŚW 2 BK 2 ŚW 2 BK 1 BRZ</p>	<p>80 80 60 60 60</p>	<p>0,6</p>	<p>prz prz um</p>	<p>38 35 32 26 26</p>	<p>26 25 24 21 21</p>	<p>II II I I II</p>	<p>2 2 2 3 3</p>	<p>114 49 70 33 16</p>	<p>195 85 120 55 25</p>	<p>4,3 1,9 4,1 1,8 0,4</p>	<p>TP-1,70 CW-0,51</p>
i	0,12				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st spad SE, <b>GI.</b> BRk, gsck//ugk, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.spe, trawy, nar.spe, <b>C.</b> drz szt</p>	<p>100 ŚW-JD-BK (cz zg)</p>	<p>DRZEW</p>	<p>ŚW</p>	<p>30</p>	<p>1,2</p>	<p>peł duże</p>	<p>10 13</p>	<p>I I</p>	<p>13 13</p>	<p>159</p>	<p>20</p>	<p>2,4 20,0</p>	<p>BRAK WSK-0,12</p>	
j	0,04				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st poch SE, <b>GI.</b> BRk, gsck//ugk, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 40l</p>	<p>100 ŚW-JD-BK (cz zg)</p>	<p>DRZEW</p>	<p>7 ŚW 3 BK</p>	<p>60 70</p>	<p>0,8</p>	<p>prz prz um</p>	<p>27 26</p>	<p>22 22</p>	<p>II II</p>	<p>13 13</p>	<p>254 81 ---</p>	<p>10 5 ---</p>	<p>0,4 0,1 ---</p>	<p>BRAK WSK-0,04</p>
-a			0,30		<p><b>RP:</b> DROGI L</p>														
-b			0,26		<p><b>RP:</b> LINIE, <b>Info:</b> linia projektowana</p>		<p>ZADRZEW (w cz. C)</p>	<p>JD BK JD BK</p>	<p>95 95 60 60</p>			<p>42 44 21 26</p>	<p>28 27 20 23</p>	<p>2 2 3 4</p>		<p>9 9 22 63 ---</p>	<p>103</p>		<p>DRZEW-100%-0,26</p>
	21,88 21,88 21,88 21,88 21,88		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		<p>= 22,44 = 22,44 Obr. ew. Sidzina (0002) = 22,44 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 22,44 Powiat suski (15) = 22,44 Woj. małopolskie (12)</p>											8766 [103]	231,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
532					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	19,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór wys st str SW, GI. BRk, gsc//gsc//ugk, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, trawy, U. 40% owady, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Jw 75l, Jw 95l, Jw 115l, Św 40l, podsz.: bez.k, brz, jrz, św, iwa na 30%, w cz. NE kępa 0,31 ha Św 60l. w cz. E kępa 0,47 ha Bk,Jd,Jw 45l. Bk 55l. 1 szt.	120/120 ŚW-BK-JD (zg) 20	KO DRZEW	3 JD 2 ŚW 2 BK 1 OL 1 ŚW 1 BK	115 115 115 75 75 75	0,5	luż	40 35 41 31 30 27	29 30 29 27 27 25	II II II I I I	2 3 3 3 3 3	118 65 65 625 525 430	2300 1270 1270 625 525 430	13,9 13,7 16,4 6,8 12,3 9,5	IVD-35%-19,51 CP-7,80 CW-5,85
b	3,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór wys st str W, GI. BRk, gsc//ugk, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Bk, Św 40l, Jw, Św 12l, Jw 30l, podsz.: bez.k, jrz, iwa, os, brz na 30%, Info: W cz. C - formacje skalne zwane "księgami"	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 2 BK 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 JD 1 BK 1 JD	30 30 20 20 20 40 12 12	0,9	um um duże	8 9 5 4 6 15 2 2	8 10 I I I I I I	I I I I I I I I	22 5 5 5 5 15 2 2	10 5 15 15 15 30	35 15 50 50 100	16,9 3,7 0,8 5,6 27,0 7,8	CP-P-3,47 PRZEST
c			0,23		RP: SKŁAD DR			JD BK ŚW	105 105 105			40 40 38	30 29 31	2 3 2		120 40 40 200			

Opis taksacyjny		Nadleśnictwo - Myślenice [15]			Obręb - MYŚLENICE [1]											Stan na 01-01-2018				
Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
532			0,12		<b>RP:</b> TURYST, <b>Info:</b> Mejsc. palenia ognisk, zadaszenie, tablica informacyjna															
f			0,06		<b>RP:</b> PARKING L															
-a			1,13		<b>RP:</b> DROGI L															
	22,98 22,98 22,98 22,98 22,98		1,54 1,54 1,54 1,54 1,54		= 24,52 = 24,52 Obr. ew. Sidzina (0002) = 24,52 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 24,52 Powiat suski (15) = 24,52 Woj. małopolskie (12)											6720	99,6			
533					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	11,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st str SW, <b>Gl.</b> BRb, gscck//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, mal.wś, <b>U.</b> 40% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> mjs Bk, Jd 110l, Bk, Jw, Jd, Św 75l, podsz.: jrz, bez.k, św na 20%	100/120 ŚW (zg) 25	KO DRZEW ŚW 110	0,4	luź	32	27	III	3	226	2605	31,1 2,7			IVD-40%-11,53 CW-3,46 CP-5,76	
						PODR	3 ŚW 2 BK 2 ŚW 1 BK 1 JD 1 BK	10 8 18 18 13 13	0,7			2 1 4 3 1 2								
						NAL	7 ŚW 1 BK 1 JD 1 JD	5 5 5 10	0,2					22						

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
533 b	13,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st str SW, <b>GI.</b> BRk, gsck//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mał.włś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jd 25l, Jw, Brz, Md 18l, podsz.: bez.k, brz, jrz, iwa na 30%	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 1 BK 1 JD 1 MD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 BK	13 13 15 15 18 18 18 25 25	0,9	um um duże		3 2 2 5 4 3 7 6	I I I I I I II I	22			6,0 13,6 3,0  2,9 7,4 --- 32,9 2,5	CP-13,22 PRZEST
~a			1,47		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
	24,75 24,75 24,75 24,75 24,75		1,76 1,76 1,76 1,76 1,76		= 26,51 = 26,51 Obr. ew. Sidzina (0002) = 26,51 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 26,51 Powiat suski (15) = 26,51 Woj. małopolskie (12)												3300	64	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. I.	1 ha			całej pow.	całej pow.
																		1			
534					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, Obszar Natura 2000: PLB120006 Pasma Policy																
a	10,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór wys st str SW, <b>Gl.</b> BRk, gscK///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, mal.wś, <b>U.</b> 40% owady, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Jd, Jw 110l, Bk, Jw, Jd 75l, Bk 90l, Bk 50l, podsz.: jrz, bez.k, św, iwa na 20%	100/120 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	7 ŚW 1 BK 2 ŚW	110 110 75	0,9	prz prz um	31 34 29	27 27 26	III III II	3 3 3	345 43 59 ---	3710 460 635 ---	44,2 7,3 16,0 ---	IVD-30%-10,75 AGROT-1,08 ODN-ZŁOŻ-1,08 CW-4,30 CP-2,15		
							PODR	3 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 JD	9 9 12 12 12 18 18	0,4			1 1 2 1 4 3		22			6,3			
							NAL	7 ŚW 2 BK 1 JD	5 5 5	0,2					22			6,3			
b	12,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór wys st str W, <b>Gl.</b> BRb, gscK///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mal.wś, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Jw 110l, Jd, Św 85l, Jw, Św, Jd 65l, Jd 40l, podsz.: bez.k, brz, jrz, iwa na 30%, w cz. SE luka 0,08 ha, <b>OP.</b> Groty, <b>Info:</b> Luka - skład drewna	120/120 ŚW-BK-JD (cz zg) 25	KO DRZEW	4 BK 2 ŚW 1 JD 2 BK 1 BK	110 110 110 85 65	0,3	luż	35 37 40 30 25	29 29 30 26 23	II II II II I	3 3 2 3 4	70 43 32 27 11 ---	845 520 385 325 135 ---	11,7 5,6 2,8 6,7 3,7 ---	IVD-30%-12,05 CP-7,23		
							PODR	2 ŚW 2 BK 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 BK 1 ŚW	14 14 14 20 20 20 25 25	0,6			3 2 2 5 4 4 6 7		12			2,5			
-a			0,99		<b>RP:</b> DROGI L																
-b			0,38		<b>RP:</b> LINIE																



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
534																					
	22,80		1,37		= 24,17												7015	98			
	22,80		1,37		= 24,17 Obr. ew. Sidzina (0002)																
	22,80		1,37		= 24,17 Gmina Bystra-Sidzina (042)																
	22,80		1,37		= 24,17 Powiat suski (15)																
	22,80		1,37		= 24,17 Woj. małopolskie (12)																
535					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12)																
a	8,89				Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, Obszar Natura 2000: PLB120006 Pasma Policy	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. BMGśw (sś) n2, T. gór wys st str SW, GI. BRk, gscck///ugk, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 70% owady, C. drz szt, drz nat, D. mjs Jd, Bk 110I, Jd, Bk, Św 70I, podsz.: jrz, iwa, brz, bez.k na 20%	100/120 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	ŚW	110	0,6	prz prz luź	30	25	III	3	301	2675	31,9	IVD-30%-8,89 AGROT-0,89 ODN-ZŁOZ-0,89 CW-4,44 CP-1,78	
								PODR	3 ŚW	10	0,5			1		22					
									2 ŚW	20				5							
									1 JD	20				4							
									1 BK	20				4							
									1 ŚW	14				3							
									1 JD	14				2							
									1 BK	14				2							
									NAL	7 ŚW	5	0,2				22					
									1 BK	5											
									1 JD	5											
									1 JD	10											
b	13,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (sś) z1, T. gór wys st str SW, GI. BRb, gscck///ugk, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jd, Jw, Brz, Js 30I, Bk, Jd 10I, Jd, Jw, Js 24I, podsz.: jrz, bez.k, brz, iwa na 30%	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW	14	0,9	um um duże		3	I	22					9,6	CP-13,95 PRZEST
									1 BK	14				2	I						
									1 JD	14				1	I						
									1 ŚW	24				6	II						3,1
									1 BK	24				4	I						7,8
									1 ŚW	30				9	II		10	140			25,1
									1 JD	20				3	I						
									1 ŚW	10				2	I						
									PRZES	BK	115			40	29		3	500			---
										ŚW	115			38	30		2	250			45,6
										JD	115			40	31		2	120			3,3
										BK	65			28	25		4	150			
																		1020			
~a			0,55		RP: DROGI L																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	1 ha	całej pow.																			
	1	2	3													4	5	6		7	8
535 -b -c			0,09 0,08		<b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> URZ WOD																
	22,84 22,84 22,84 22,84 22,84		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 23,56 = 23,56 Obr. ew. Sidzina (0002) = 23,56 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 23,56 Powiat suski (15) = 23,56 Woj. małopolskie (12)												3835	77,5			
536 a	10,14				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, Obszar Natura 2000: PLB120006 Pasma Policy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st str SW, <b>Gl.</b> BRb, gsck////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, <b>U.</b> 50% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd 110I, Św, Bk, Jd, Jw 70I, Jd, Św 40I, podsz.: jrz, iwa, bez.k, św na 30%	100/120 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	110 110	0,4	prz prz luź	30 35	27 28	III II	3 3	183 22 ---	1855 225 ---	22,1 3,1 ---	IVD-25%-10,14 PIEL-0,60 CW-0,60 CP-6,08		
							PODR	2 ŚW 1 BK 1 JD 2 JD 1 ŚW 1 JD 1 BK 1 ŚW	15 15 15 27 27 35 20 20	0,6					3 2 1 6 9 9 4 5		22				
							NAL	4 ŚW 4 BK 2 JD	5 5 5	0,2								22			
							PODS	JD	4	0,1									12		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
536 b	5,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór wys st str SW, <b>Gl.</b> BRk, gskck//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, trz.spe, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd 110l, Bk, Św 75l, podsz.: jrz, iwa na 20%	100/120 ŚW (zg) 30	DRZEW 9 ŚW 1 BK	110 110	0,8	prz prz um	32 30	29 27	II III	3 3	436 42 ---	2520 245 ---	27,4 3,8 ---	IVD-20%-5,78 AGROT-1,73 ODN-ZŁOZ-1,73	
							PODR 7 ŚW 2 BK 1 JD	13 13 13	0,2					2 2 1				12	
							NAL 6 ŚW 3 BK 1 JD	5 5 5	0,2									22	
c	2,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór wys st bstr SW, <b>Gl.</b> BRk, gskck//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, trz.spe, <b>U.</b> 40% owady, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jd 110l, Bk 50l, mjs Bk 75l, podsz.: iwa, jrz, brz na 20%	100/120 ŚW (zg) 25	KO DRZEW 8 ŚW 2 BK	110 110	0,4	luż	33 31	29 27	II III	3 3	194 38 ---	485 95 ---	5,3 1,5 ---	IVD-30%-2,50 CW-1,25	
							PODR 3 BK 2 ŚW 1 JD 3 ŚW 1 BK	13 13 13 10 20	0,5					2 2 1 1 4				22	
							NAL 5 ŚW 4 BK 1 JD	5 5 7	0,3									22	
-a			0,46		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,27		<b>RP:</b> LINIE														
	18,42 18,42 18,42 18,42 18,42		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 19,15 = 19,15 Obr. ew. Sidzina (0002) = 19,15 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 19,15 Powiat suski (15) = 19,15 Woj. małopolskie (12)											5425	63,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
537					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, Obszar Natura 2000: PLB120006 Pasma Policy															
a	16,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st str E, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jd, Św, Bk, Jw 25l, Jd, Bk, Jw 5l, Jw 18l, podsz.: jrz, iwa, bez.k na 30%	120 ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 1 BK 1 JD 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 JD 1 ŚW	10 10 10 14 14 14 18 18 5	0,6			1 1 1 2 3 2 4 3	II I I I I I II I	23				2,5 2,4 --- 4,9 0,3	CW-6,57 CP-3,28
b	6,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st str SE, <b>Gl.</b> BRk, pti/gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, ncp.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Bk 90l, mjs Bk, Ol, Jw 60l, Jd, Bk, Św 45l, podsz.: jrz, iwa, bez.k na 30%, w cz. N luka 0,16 ha, <b>Info:</b> Luka - skład drewna.	120/120 ŚW-BK-JD (cz zg) 30	KO DRZEW	5 BK 3 ŚW 1 JD 1 BK	110 110 110 75	0,5	luź	40 38 40 25	29 31 30 24	II II II II	3 2 2 4	108 81 43 27 --- 259	680 510 270 170 --- 1630	9,4 5,6 2,0 4,3 --- 21,3 3,4	IVD-20%-6,30 AGROT-0,63 ODN-ZŁOŻ-0,63 CP-2,52	
								2 BK 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 5 BK 3 ŚW 2 JD	18 18 18 25 25 25 13 13 13 6 6 6	0,4		3 3 4 5 6 5 2 1 1		12						

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
537 ~a			0,88		RP: DROGI L															
	22,72 22,72 22,72 22,72 22,72		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 23,60 = 23,60 Obr. ew. Sidzina (0002) = 23,60 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 23,60 Powiat suski (15) = 23,60 Woj. małopolskie (12)												2265	26,2		
538 a	12,21				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, Obszar Natura 2000: PLB120006 Pasma Policy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. BMGśw (ś) z1, T. gór wys st str SE, GI. RDbr, gscck///ugk, P. ziel, R. bor.czr, mal.wś, sta.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Jd 105l, mjs Jd, Św, Jw 75l, Bk, Jw, Jrz 55l, podsz.: jrz, bez.k, iwa na 20%, w cz. S luka 0,03 ha, Info: Luka - skład drewna	120/120 ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 2 BK 1 BK	105 105 75	0,7	prz prz um	36 32 25	30 28 25	II II I	2 3 4	327 55 36 ---	3995 670 440 ---	49,2 10,0 9,7 ---	68,9 5,6		
b	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór wys st str S, GI. BRk, glpk///ugk, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trz.spe, U. 30% owady, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd, Św 75l, Bk, Jw, Św, Jrz 55l, podsz.: jrz, bez.k, iwa, św na 20%	120/120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW 5 BK 2 ŚW 1 JD 2 BK	105 105 105 75	1,3	peł b duże	38 36 35 25	28 29 28 25	II II II I	3 3 2 4	315 170 85 109 ---	790 425 215 275 ---	11,8 5,3 1,9 6,0 ---	25,0 10,0	BRAK WSK-12,21	
																				BRAK WSK-2,51

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
538 c	11,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st str S, <b>GI.</b> BRk, gsck//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.wś, <b>U.</b> 10% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św, Jd 130l, mjs Jw 105l, podsz.: jrz, iwa, bez.k, św na 30%	120/120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 JD 2 BK	105 105 105 75	1,0	prz prz luź	39 40 45 25	30 32 32 25	II II I I	3 2 2 4	218 121 109 97 ---	2505 1390 1250 1115 ---	37,2 17,1 10,3 24,6 ---	BRAK WSK-11,48
d			0,13		<b>RP:</b> SKŁAD DR		PODR	2 BK 1 ŚW 1 JD 1 JW 1 ŚW 1 JD 1 BK 1 JD 1 ŚW	25 25 25 35 35 17 17 12	0,4		6 5 4 6 10 8 3 2 2		12	545 ---	6260 ---	89,2 7,8		
-a			1,05		<b>RP:</b> DROGI L		NAL	4 BK 3 JD 3 ŚW	6 6 6	0,2				12					
-b			0,46		<b>RP:</b> LINIE														
	26,20 26,20 26,20 26,20 26,20		1,64 1,64 1,64 1,64 1,64		= 27,84 = 27,84 Obr. ew. Sidzina (0002) = 27,84 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 27,84 Powiat suski (15) = 27,84 Woj. małopolskie (12)											13070	183,1		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
539					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, Obszar Natura 2000: PLB120006 Pasma Policy														
a	2,38				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, G. S, S. BWG (sś) n2, T. gór śre st spad SE, GI. Bw, gsc//gsc//ugk, P. ziel, R. bor.czr, szc.zaj, wtl.spe, U. 30% owady, C. drz szt, D. mjs Jrz, Bk 65l, Info: Ostoja gluszcza. , W cz. N-W na 0,05 ha siedl. przyr.9410.	120/120 ŚW (zg)	DRZEW ŚW	90	1,0	pe b duże	30	24	III	23	477	1135	21,4 9,0	BRAK WSK-2,38	
b	12,05				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. BMGśw (ś) z1, T. gór wys st str SE, GI. RDw, glp/glpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, mal.wtś, U. 40% owady, C. drz szt, D. pjd Bk, Jd 90l, podsz.: jrz, iwa na 10%, Info: Ostoja gluszcza.	120 ŚW (zg)	DRZEW ŚW PODR ŚW NAL ŚW	90 12 5	0,9 0,1 0,1	um um duże	32	25 1	III	32 22 22	434	5230	98,4 8,2	BRAK WSK-12,05	
c	4,49				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. BWG (sś) n2, T. gór wys st str SE, GI. Bw, pg/glp//ugk, P. ziel, R. bor.czr, U. 40% owady, C. drz szt, D. pjd Jd 75l, Św 95l, mjs Bk 75l, Info: Ostoja gluszcza.	120 ŚW (zg)	DRZEW ŚW	75	1,1	pe b duże	30	25	II	32	596	2675	67,5 15,0	TP-4,49	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha			całej pow.
																		1		
539																				
d	11,82				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór wys st str S, GI. BRk, pił///ugk, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, U. 40% owady, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Jd, Jw 90l, Św 130l, mjs Jd, Jw, Jrz 65l, BK 40l, podsz.: bez.k, jrz, iwa na 20%, Info: Ostoja głuszca.	100/100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 BK	90 90 65	0,7	prz prz luź	37 30 24	29 27 24	II II I	2 4 4	282 65 27 ---	3335 770 320 ---	58,8 14,4 8,9 ---	BRAK WSK-11,82	
f	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, pił///ugk, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, sta.spe, U. 20% owady, D. zmiesz. jdn, pjd Jd, Jw 100l, mjs Jd, Św, Jw 65l, podsz.: iwa, jrz, bez.k na 30%	100/120 ŚW-BK-JD (cz zg) 30	KO DRZEW	7 BK 1 ŚW 2 BK	100 100 65	0,3	luź	40 38 27	30 31 25	I II I	3 3 4	118 16 32 ---	155 20 40 ---	2,2 0,3 1,2 ---	IVD-30%-1,30 CP-0,52	
			0,39		RP: DROGI L															
			0,04		RP: LINIE															
			0,40		Strefa ochrony całorocznej RP: DROGI L															
			0,20		Strefa ochrony całorocznej RP: LINIE															
	32,04 32,04 32,04 32,04 32,04		1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 33,07 = 33,07 Obr. ew. Sidzina (0002) = 33,07 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 33,07 Powiat suski (15) = 33,07 Woj. małopolskie (12)												13680	273,1		



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	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		
540					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, Obszar Natura 2000: PLB120006 Pasma Policy																
a	10,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór wys st str NE, Gl. BRk, gsc//gscck///ugk, P. szad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, U. 30% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz, Jw 13l, Bk, Brz 16l, Jd, Św 40l, podsz.: jrz, iwa, bez.k, brz na 30%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 BK 1 ŚW 1 BRZ 2 JD 1 JD 1 ŚW 1 JW 1 JD	13 13 13 16 20 20 20 30	0,8	um um prz		2 3 4 3 4 5 7 8	I II IV I I I I I	22					0,8 2,1 52,7 --- 55,6 5,1	CP-10,85 PRZEST
b	7,10				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. BGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, Gl. BRb, gsc//gscck///ugk, P. szad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Jd 20l, So, Brz, Jw, Jrz 13l, podsz.: iwa, bez.k na 30%, Info: Ostoja głuszca.	120 ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 1 ŚW 2 ŚW 1 JD 1 ŚW 1 BK	13 13 6 16 20 8	0,7	prz prz luź		2 2 2 4	I II II II	22					1,2 --- 1,2 0,2	CP-7,10
							PRZES	BK BK JW	95 70 70			34 23 25	24 20 19		3 4 4		85 25 15 --- 125				
							PRZES	BK ŚW	90 90			21 30	22 24		4 3		20 5 --- 25				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
540																			
c	2,32				Strefa ochrony całorocznej <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st str NE, <b>Gl.</b> Bw, gsc//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.wś, trz.spe, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jd 110l, Św 80l, podsz.: bez.k, brz, iwa na 30%, <b>Info:</b> Ostoja głuszca.	100/120 ŚW (zg)	DRZEW 1 BK	9 ŚW 1 BK	110 80	0,3	luż	38 30	28 24	III II	3 4	121 24 ---	280 55 ---	3,3 1,3 ---	BRAK WSK-2,32
-a			0,45		<b>RP:</b> DROGI L		PODR 4 ŚW 3 JD 3 ŚW	15 19 10	0,4			3 3 1		22		145	335	4,6 2,0	
-b			0,40		Strefa ochrony całorocznej <b>RP:</b> DROGI L		NAL ŚW	6	0,1					22					
	20,27 20,27 20,27 20,27 20,27		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 21,12 = 21,12 Obr. ew. Sidzina (0002) = 21,12 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 21,12 Powiat suski (15) = 21,12 Woj. małopolskie (12)											595	61,4		
541					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, Obszar Natura 2000: PLB120006 Pasma Policy														
a	1,56				Strefa ochrony całorocznej <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str E, <b>Gl.</b> BRb, gsc//gsc//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.wś, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Św 90l, Św 130l, mjs Jw, Bk 75l, Św, Jw 45l, podsz.: bez.k, iwa, św na 20%, <b>Info:</b> Ostoja głuszca.	120 ŚW (zg)	DRZEW ŚW	75	0,9	um um prz	30	26	II	22	496	775	19,5 12,5	TP-1,56	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
541																				
b	6,18				Strefa ochrony całorocznej <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st str E, <b>Gl.</b> Bw, glpk//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, nar.spe, mal.włś, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Bk 75l, Ol.s, Św 45l, podsz.: jrz, iwa, św, bez.k na 20%, <b>Info:</b> Ostoja głuszca.	120 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	75	1,1	peł b duże	29	24	II	22	596	3685	92,9 15,0	TP-6,18	
c	1,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>Gl.</b> BRb, gsc//gsck//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, sta.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Brz 13l, Jw, Brz 18l, podsz.: iwa, jrz, brz na 30%	120 ŚW-JD (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 JD 1 BK 2 ŚW 2 ŚW 1 JD	13 10 13 8 18 18	0,9	um um prz		3 2 2 1 4 3	I I I I I I	22			1,1  0,8 --- 1,9 1,1	CP-1,67	
d	8,07				Strefa ochrony całorocznej <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str E, <b>Gl.</b> BRb, gsc//gsck//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw 13l, Jd, Jrz 22l, Brz 18l, Bk 7l, podsz.: jrz, iwa, bez.k, brz, os na 40%, <b>Info:</b> Ostoja głuszca.	120 ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 ŚW 2 ŚW 1 JD 1 ŚW 1 ŚW	13 13 18 18 22 7	0,8	prz prz um			2 2 4 3 5	I I II I II I	22			3,3 3,2 1,6 --- 8,1 1,0	CP-8,07
							PRZES	BK	100			32	24		4		25			
							PRZES	ŚW ŚW ŚW	100 140 115			35 55 40	26 32 29		3 3 3		45 30 50 --- 125			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
541																					
f	3,33				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. BWG (sś) n2, T. gór śre st str E, GI. Bw, glpk//ugk, P. ziel, R. bor.czr, szc.zaj, wtl.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Bk, Md, Jrz, Brz 35l, Św 55l, Św 75l, Św 15l, podsz.: jrz, iwa, bez.k, brz na 20%, Info: Ostoja głuszca.	120 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 JD 2 ŚW 2 ŚW	35 35 20 45	0,8	um um prz	14 10 18	13 10 16	I I II	23	109 14 61 ---	365 45 205 ---	32,0 8,1 1,4 12,7 ---	16,3	TW-3,33	
g	1,55				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. BWG (sś) n2, T. gór śre st str E, GI. Bw, glpk//ugk, P. ziel, R. bor.czr, szc.zaj, wtl.spe, U. 30% owady, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd 60l, Jw, Jrz, Bk 45l, podsz.: jrz, iwa na 10%, Info: Ostoja głuszca.	120 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 45	1,2	peł b duże	25 18	22 16	II II	23	438 41 479	680 65 745	25,2 4,0 ---	18,8	TP-1,55	
-a			0,31		RP: DROGI L																
-b			0,14		Strefa ochrony całorocznej RP: DROGI L																
	22,36 22,36 22,36 22,36 22,36		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 22,81 = 22,81 Obr. ew. Sidzina (0002) = 22,81 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 22,81 Powiat suski (15) = 22,81 Woj. małopolskie (12)												5970	205,8			
542					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, Obszar Natura 2000: PLB120006 Pasma Policy																
a				0,83	RP. SKŁAD-PS (Ps VI), Info: Dwa drewniane budynki		ZADRZEW (w cz. N)	BK JW BK JB	70 100 110 60			30 36 41 26	20 18 23 14	4 4 4 4		15 5 25 1 ---				46	
b			0,14		RP: SKŁAD DR																

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	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		
542 c	6,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st str SW, <b>GI.</b> BRk, gsc//ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% owady, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Jd 55l, Jd, Jw, Bk 25l, Jd, Bk, Jw 17l, podsz.: jrz, iwa, bez.k na 20%	100 JD-ŚW (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 1 JD 1 BK 1 ŚW 1 JD 1 BK 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	35 35 35 45 45 45 55 25 17	0,9	um um duże	16 14 13 20 17 16 24	15 12 13 19 16 17 22	I I I I I I II	12	54 20 14 41 34 20 48	330 125 85 250 210 125 295	29,2 21,2 9,4 13,9 16,5 6,8 11,6 1,4 1,4 ---	111,4 18,2	TW-6,13	
d	3,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór wys st spad E, <b>GI.</b> BRb, gsc//gsc//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, mal.włś, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Bk, Jd 35l, Św, Jw, Bk, Brz 20l, podsz.: jrz, brz, iwa, bez.k na 40%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 3 ŚW 2 JD 1 BK	16 16 20 13	1,0	peł b duże	3 3 4 2	I II I I	22	---	---	70 25 10 20 ---	125	2,5 ---	0,7	CP-3,40
-a			0,86		<b>RP:</b> DROGI L																
-b			0,13		<b>RP:</b> LINIE																
-c			0,07		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>Info:</b> Potok																
	9,53		1,20	0,83	= 11,56																
	9,53		1,20	0,83	= 11,56 Obr. ew. Sidzina (0002)																
	9,53		1,20	0,83	= 11,56 Gmina Bystra-Sidzina (042)																
	9,53		1,20	0,83	= 11,56 Powiat suski (15)																
	9,53		1,20	0,83	= 11,56 Woj. małopolskie (12)																
																	1560 (46)	113,9			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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		
543					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu																
a	15,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór wys st spad E, GI. BRk, glpk////ugk, P. ziel, R. bor.czr, trawy, mal.wś, U. 20% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Św, Jw 40l, Jw, Brz, So, Czr 25l, So, Brz, Jw 18l, podsz.: bez.k, jrz, iwa, brz na 40%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 ŚW 1 ŚW 1 JD 1 JD 1 BK 1 JD	18 18 15 15 35 40 10	0,9	um um duże		4 6 4 3 12 15 1	           	22					7,3 3,6 27,5 17,6 ---	CP-P-15,90 PRZEST
b	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór wys st bstr NE, GI. BRk, glpk//plii////ugk, P. ziel, R. bor.czr, jeż.spe, mal.wś, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd, Bk, Jw 30l, Js 35l, Bk 55l, podsz.: jrz, bez.k, iwa, św na 20%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 3 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 JD 1 ŚW	40 40 40 55 55 30	1,1	um um duże	16 15 14 22 23 12	14 15 14 21 20 12	         	22	82 75 27 41 48 20 ---	200 180 65 100 115 50 ---	21,6 12,4 4,8 3,9 5,8 6,0 ---	293 710	54,5 22,4	TW-2,43
c	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór wys st str NE, GI. BRk, glpk//plii////ugk, P. zad, R. jeż.spe, bor.czr, nar.sam, U. 20% owady, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Jw 60l, Js, Md, Jw, Bk 45l, Jw, Bk, Md 35l, podsz.: bez.k, jrz, św, iwa na 20%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 BK 1 ŚW 1 JD 1 ŚW 1 ŚW 1 JD	60 60 60 45 45 35 35	1,0	um um duże	24 23 22 18 19 15 14	22 21 22 16 18 15 13	            	22	132 76 46 41 36 25 20 ---	435 250 150 135 120 80 65 ---	17,6 8,0 5,6 10,7 6,6 7,3 11,4 ---	376 1235	67,2 20,4	TP-3,30

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
543 d	4,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st str NE, <b>GI.</b> BRk, glpk//plh////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeź.spe, sta.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd So 90l, mjs Jw 90l, Jd, Jw 70l, Jd, Bk, Jw 50l, podsz.: bez.k, iwa, czr, lsz na 20%	120/120 ŚW-JD-BK (zg) 35	KO DRZEW	3 JD 2 BK 2 ŚW 1 BK 1 JD 1 BK	110 110 110 90 90 70	0,8	prz prz luź	40 43 37 35 35 27	31 31 30 29 29 25	I II II I I I	2 3 2 3 3 4	162 129 97 43 205 32	775 620 465 205 205 155	5,4 8,6 5,1 3,4 2,8 3,8	IVD-25%-4,79 AGROT-0,96 ODN-ZŁOZ-0,96
f			0,23		<b>RP:</b> SKŁAD DR		PODR	2 BK 1 JD 1 JW 1 ŚW 1 JD 1 BK 1 JW 1 JD 1 BK	30 30 30 30 15 15 15 25 35	0,3									
~a			1,08		<b>RP:</b> DROGI L		NAL	5 BK 3 JD 2 ŚW	6 6 6	0,1					22				
	26,42 26,42 26,42 26,42 26,42		1,31 1,31 1,31 1,31 1,31		= 27,73 = 27,73 Obr. ew. Sidzina (0002) = 27,73 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 27,73 Powiat suski (15) = 27,73 Woj. małopolskie (12)											4985	206,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
544					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	11,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór wys st bstr NE, GI. BRk, glpk//glpk//ugk, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, trz.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. kęp, pjd Bk 70l, mjs Jw, Brz, Bk 16l, Bk, Jw 35l, Jd, Św 45l, Bk, Jd, Św 55l, podsz.: bez.k, jrz, brz, iwa na 30%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 1 ŚW 1 JD 1 BK 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW	16 16 35 35 12 20 45 10 8	0,9	um um prz	3 5 14 12 2 6 17 1 1	I I I I I I I I I	22						CP-P-11,86
							PRZES	BK ŚW JD ŚW	100 100 100 85			36 32 37 27	26 26 27 24	I I I I		15 10	180 120	2,7 15,7 20,5		
																20 235	2,7 13,2			
																---	---	---	54,8	4,6
																45	535	5,9		
b	13,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór wys st str NE, GI. BRk, glpk//ugk, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, trz.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So, Jw, Jrz 16l, Św, Jd, Bk 35l, Św, Jd, Bk 45l, Bk, Jd 25l, podsz.: jrz, brz, os, iwa na 50%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 2 ŚW 2 BK 2 JD 1 ŚW 1 ŚW	16 16 13 10 7 25	0,9	um um duże	3 4 3 1 8	I I I I II I	12						CP-13,01
							PRZES	JW ŚW BK BK	85 100 70 100			25 32 20 32	20 28 17 23	I I I I		5	65	13,0 ---	18,9 1,5	
																	12 10 10 20 ---	5,9		
																	52			
~a			0,98		RP: DROGI L															
~b			0,17		RP: LINIE															







Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
546																			
b	13,36				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. BGśw (ś) n2, T. gór wys st str NE, Gl. Bw, glpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Św, Jrz, Jw 20l, Jrz, Jw 16l, podsz.: jrz, bez.k, brz, iwa na 40%, Info: Ostoja głuszca.	120 ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 1 JD 1 BK 2 BK 1 JD 1 ŚW 1 JD 1 ŚW	13 13 13 10 10 16 16 7	0,7	um um prz		2 1 2 1 1 3 2 1	II I I I I II I I	22			2,3 --- 2,3 0,2	CP-13,36 PRZEST
~a			0,69		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: LINIE														
~c			0,41		Strefa ochrony całorocznej RP: DROGI L														
~d			0,21		Strefa ochrony całorocznej RP: LINIE														
	23,80 23,80 23,80 23,80 23,80		1,43 1,43 1,43 1,43 1,43		= 25,23 = 25,23 Obr. ew. Sidzina (0002) = 25,23 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 25,23 Powiat suski (15) = 25,23 Woj. małopolskie (12)												742	10,7	

Opis taksacyjny				Nadleśnictwo - Myślenice [15]				Obręb - MYŚLENICE [1]				Stan na 01-01-2018								
Oddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	
547					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	19,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór wys st str SE, Gl. BRk, gsc//gsck///ugk, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.wś, U. 20% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Brz, Os, So 15l, Jd, Św, Bk 50l, Jw 30l, podsz.: jrz, bez.k, brz, os, iwa na 30%	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 1 JD 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 JD 1 JD	15 15 30 30 30 12 12 20 45	0,8	um um duże		4 2 8 14 13 13 1 2 6 15	                 	22				8,0	CP-P-19,61 PRZEST
							PRZES	ŚW JD BK DG	105 105 105 105			42 45 40 80	31 30 28 42		2 2 3 1					
b			0,00		RP: SKŁAD DR															
-a			0,92		RP: DROGI L															
-b			0,22		RP: LINIE															
	19,61 19,61 19,61 19,61 19,61		1,14 1,14 1,14 1,14 1,14		= 20,75 = 20,75 Obr. ew. Sidzina (0002) = 20,75 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 20,75 Powiat suski (15) = 20,75 Woj. małopolskie (12)												1598	219,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha		
																		1	
548	a	10,07			Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 ŚW 1 JD 2 ŚW 1 JD 1 ŚW	9 13 13 25 25 18	0,7	um um prz		1 3 2 8 6 4	I I I I I I	22			3,6 40,4 3,1 1,8 --- 48,9 4,9	CP-4,03 CW-6,04 PRZEST
	b	2,48			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. wyż pag st spad SE, Gl. Bw, pti////ugk, P. ziel, R. bor.czr, mal.włś, trawy, U. 30% owady, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 55l, Bk, Jd 35l	120 ŚW-JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 ŚW 1 BK 2 JD 1 ŚW 2 ŚW	45 45 45 55 55 70	0,8	um um prz	18 19 18 24 24 26	17 18 17 21 22 25	I I I I I II	23	83 205	205 70 55 195 110 220 --- 855	16,3 3,8 3,0 9,5 4,3 6,3 --- 43,2 17,4	TP-2,48
							NAL	ŚW	7	0,1					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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
548 c	4,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st str SE, <b>Gl.</b> BRk, gsc/gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.wś, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw 25l, Św 55l, podsz.: jrz, bez.k, iwa, brz na 40%	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 JD 1 BK 1 ŚW	15 15 11 11 11 40 40 30	0,9	um duże um duże		4 2 2 2 1 13 17 13	I I I I I I I I	22		25 20 10 ---	120 95 45 ---	12,8 7,0 5,9 ---	3,2 1,1 30,0 6,3	CP-P-4,73 PRZEST
~a			0,76		<b>RP:</b> DROGI L																
~b			0,15		<b>RP:</b> LINIE																
	17,28 17,28 17,28 17,28 17,28		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 18,19 = 18,19 Obr. ew. Sidzina (0002) = 18,19 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 18,19 Powiat suski (15) = 18,19 Woj. małopolskie (12)												1456	122,1			
549 a	12,84				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, Strefa ochrony całorocznej	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 2 JD 1 BK 2 ŚW 1 JW 1 ŚW 1 JD	12 12 12 18 8 8 25	0,8	um prz um prz		2 2 2 5 7 1 6	II I I I I II I	22					5,2 4,5 ---	CW-2,57 CP-10,27
							PRZES	ŚW	115			38	30		2		100			9,7 0,8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
549 b	3,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st str SE, <b>Gl.</b> Bw, pti//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, mał.wś, trawy, <b>U.</b> 70% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> pjd Jd 95l, podsz.: jrz, bez.k, brz, iwa na 30%, <b>Info:</b> Ostoja gluszcza.	100/120 ŚW (zg) 20	DRZEW	ŚW	95	0,3	luż	31	26	III	3	172	620	10,4 2,9	BRAK WSK-3,60	
~a			0,97		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	7 ŚW	13	0,3										
~b			0,18		<b>RP:</b> LINIE		NAL	3 ŚW ŚW	18 6	0,2										
	16,44 16,44 16,44 16,44 16,44		1,15 1,15 1,15 1,15 1,15		= 17,59 = 17,59 Obr. ew. Sidzina (0002) = 17,59 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 17,59 Powiat suski (15) = 17,59 Woj. małopolskie (12)											720	20,1			
550 a	16,84				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 ŚW 1 JD 1 JD 1 JD 1 ŚW	14 14 14 25 25 45 45 10 10	0,8	um um prz		3 5 3 5 6 17 17 1	I I I I II I I I I	22		30 25	505 420	3,4 6,0 3,3 27,9 33,3	CW-5,05 CP-11,79 PRZEST
							PRZES	JD JD ŚW BK JD	100 125 120 125 80			38 45 38 48 34	30 31 30 28 28	2 2 2 2 3		55	925	73,9 4,4		
																---	---	---		
																585				

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
550	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	1,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (sś) z1, T. gór wys st poch S, Gl. BRk, pti//ugk, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, trawy, U. 40% owady, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Jd, Bk 125l, mjs Bk, Jw, Jd 60l, Św 125l, Jd, Jw 45l, Brz 20l, Jd, Św 30l, pods.: jrz, św, bez.k na 30%	100 ŚW-BK-JD (niezg) Przeb. C	DRZEW	5 ŚW 1 BK 2 ŚW 2 ŚW	45 45 60 35	0,7	prz prz luź	17 18 30 16	19 16 25 16	I I I I	33	122 17 67 33 ---	245 35 135 65 ---	13,4 1,9 4,6 5,8 ---	TP-1,99 AGROT-0,40 ODN-IIP-0,40
c	6,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór wys st spad E, Gl. BRk, gsc/gscck//ugk, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św, Jd 45l, Brz, Bk 30l, Jd 10l, pods.: jrz, iwa, św na 30%	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 2 JD 2 ŚW 1 JD 1 JD 1 ŚW 1 ŚW	15 15 20 20 30 30 10	0,9	um um duże		3 2 6 4 9 11 1	II I I I I I I	22	10 10 ---	70 70 ---	3,1 8,5 ---	CP-P-6,83 PRZEST
a			0,84		RP: DROGI L														
b			0,11		RP: URZ WOD														
	25,66 25,66 25,66 25,66 25,66		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 26,61 = 26,61 Obr. ew. Sidzina (0002) = 26,61 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 26,61 Powiat suski (15) = 26,61 Woj. małopolskie (12)											2205		144,4	



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
551					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	23,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór wys st spad E, Gl. BRk, gscck//ugk, P. szad, R. bor.czr, mal.wtś, trz.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, mło zioż, D. zmiesz. kęp, mjs Md 13l, Jw, Bk, So 20l, Św, Jd 30l, Św, Jd, Bk 40l, podsz.: jrz, bez.k, iwa, brz, os na 40%	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 JD 2 ŚW 1 JW 1 BK 2 JD 1 ŚW 1 JD	16 16 13 13 25 20 20	0,9	um um duże		2 4 1 2 6 7 3	II I I I I I I	22			10,6 19,0 5,5 --- 35,1 1,5	CP-23.88 PRZEST
b			0,32		RP: SKŁAD DR			JD	120			38	30		2		50		
~a			1,21		RP: DROGI L			BK	120			42	28		3		25		
~b			0,22		RP: LINIE			BK	80			35	23		3		20		
~c			0,19		RP: URZ WOD			ŚW	80			39	21		4		15		
	23,88		1,94		= 25,82			ŚW	120			35	30		3		25		
	23,88		1,94		= 25,82 Obr. ew. Sidzina (0002)												135		35,1
	23,88		1,94		= 25,82 Gmina Bystra-Sidzina (042)														
	23,88		1,94		= 25,82 Powiat suski (15)														
	23,88		1,94		= 25,82 Woj. małopolskie (12)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
552					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, Strefa ochrony całorocznej														
a	8,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st str NE, <b>Gl.</b> Bw, pńi/glpk///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, nar.spe, trawy, <b>U.</b> 60% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Jd 115l, mjs Bk, Jd 85l, Św, Bk, Jw 75l, podsz.: jrz, bez.k, iwa, brz, os na 20%, <b>Info:</b> Ostoja gluszca.	100/100 ŚW-BK-JD (cz zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	85 115	0,8	prz prz luź	28 35	24 28	III III	3 3	336 54 ---	2875 460 ---	60,7 5,5 ---	BRAK WSK-8,56
b	11,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st str E, <b>Gl.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, mal.wś, trawy, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Jw, Jrz, Brz, lwa 25l, Jd, Św 35l, Jw, Brz, Jrz 13l, podsz.: jrz, iwa, bez.k, brz, os na 30%, <b>Info:</b> Ostoja gluszca.	120 ŚW-JD (cz zg)	DRZEW	2 BK 1 ŚW 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 BK	13 13 8 8 25 25 25 20 5	0,8	prz prz um		2 3 1 1 6 7 6 4	I I I I I II I I I	22			2,4 4,2 2,4 5,9 ---	CP-11,94 PIEL-0,75 CW-2,25
c	1,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st str E, <b>Gl.</b> Bw, pńi/glpk///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.wś, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, podsz.: jrz, bez.k, brz na 30%, <b>Info:</b> Ostoja gluszca.	120 ŚW-JD (cz zg)	DRZEW	7 BK 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	13 13 8 25	0,8	prz prz luź		2 3 1 7	II II I II	23			0,3 ---	CP-1,29
							PRZES	ŚW JD JW BK	115 115 115 130			38 40 32 52	28 28 24 33		3 2 4 3	15 12 7 7 ---	14,9 1,2		
							PRZES	ŚW	85			24	19		4	5	0,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
552 d		2,44			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór wys st str NE, <b>GI.</b> BRb, gskc//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.wiś, trawy, <b>D.</b> podsz.: jrz, brz na 30%, <b>Info:</b> Ostoja gluszcza.	ŚW-BK-JD	NAL PRZES	ŚW ŚW	7 85	0,2					22 3			25	
~a			0,99		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
	21,79 21,79 21,79 21,79 21,79	2,44 2,44 2,44 2,44 2,44	1,29 1,29 1,29 1,29 1,29		= 25,52 = 25,52 Obr. ew. Sidzina (0002) = 25,52 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 25,52 Powiat suski (15) = 25,52 Woj. małopolskie (12)												3406	81,4	
553 a	0,92				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, Obszar Natura 2000: PLB120006 Pasma Policy, Strefa ochrony całorocznej	120 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	60 40 50	1,2	peł b duże	24 14 19	21 14 18	II II II	23	377 36 31 ---	345 35 30 ---	12,9 2,7 1,5 ---	BRAK WSK-0,92
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> RNb, pfi//ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, szc.zaj, ncp.spe, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 60l, Jrz, Os 50l, podsz.: jrz, iwa na 10%, <b>Info:</b> Ostoja gluszcza.											444	410	17,1 18,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
553																				
b	9,04				Obszar Natura 2000: PLH120012 Na Policy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (śś) n2, T. gór śre st str SE, <b>Gl.</b> RNb, pti//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, trawy, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So.l, So.k, lwa 25l, Bk, Jrz 35l, Brz, lwa 20l, podsz.: jrz, brz, iwa, bez.k na 40%, <b>OP.</b> Ujęcie wody, <b>Info:</b> Ostoja głuszca.	120 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 JRZ 2 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 ŚW	25 25 20 20 35 45	0,8	prz prz um		6 4 4 3 10 19	II IV II II II II	13		23 31 ---	210 280 ---	5,4 1,3 3,6 23,2 17,5 ---	CP-P-9,04
c	9,04				Obszar Natura 2000: PLH120012 Na Policy, Rezerwat przyrody: Na Policy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (śś) n2, T. gór śre st str SE, <b>Gl.</b> Bw, pti//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, nar.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jw 20l, Bk, Jw 12l, podsz.: jrz, iwa na 30%, <b>Info:</b> Rez. "Na Policy", D-stan reprezent., Ostoja głuszca, Posusz	120 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 JRZ 3 ŚW 1 ŚW 1 JRZ 1 ŚW	20 20 12 30 30 5	0,5	luź		4 4 2 8 10 8	II IV II II IV II	21		5 5 ---	45 45 ---	8,1 2,2 ---	14,0 1,5
d	4,17				Obszar Natura 2000: PLH120012 Na Policy, Rezerwat przyrody: Na Policy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (ś) n2, T. gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> RNb, pti//ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, nar.spe, <b>U.</b> 70% owady, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Jrz 40l, Jrz 50l, Jrz 65l, podsz.: kru, iwa na 20%, <b>Info:</b> Rezerwat "Na Policy", D-stan reprezent., Ostoja głuszca.	120 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	150 90 65 50	0,5	prz prz luź		37 30 22 18	IV IV III II	4 4 4 4		115 36 18 12 ---	480 150 75 50 ---	4,7 3,1 2,6 2,6 ---	13,0 3,1
							PODR	6 ŚW 4 ŚW	15 25	0,1		1 3	23		181 755					

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	Zadzwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
553																			
f	1,01				Obszar Natura 2000: PLH120012 Na Policy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> RNb, pti/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, trawy, <b>U.</b> 30% owady, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk 60l, Bk 40l, Jrz 50l, podsz.: jrz, brz, iwa na 30%, <b>Info:</b> Ostoja głuszca. , w cz E 0,19ha siedl. przyr 9410	120 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 JRZ 2 ŚW 1 JRZ 2 ŚW 1 ŚW	40 40 25 25 60 50	0,9	um um prz	15 14	14 10 4 4	II IV III IV	23	75 7	75 5	6,1 0,2 0,5 0,1 2,5 1,8 --- 11,2 11,1	BRAK WSK-1,01
g	1,04				Obszar Natura 2000: PLH120012 Na Policy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>Gl.</b> RNb, pti//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, trawy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk 25l, Św 50l, podsz.: jrz, iwa na 40%, <b>Info:</b> Ostoja głuszca. PLH Na Policy	120 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 JRZ 2 ŚW 2 ŚW	25 25 15 40	0,6	prz prz luź	16	6 4 3 14	II IV II II	23	54	55	0,6 0,1 4,5 --- 5,2 5,0	BRAK WSK-1,04
h	13,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad E, <b>Gl.</b> RNb, pti//ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, szc.zaj, nar.spe, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Św 100l, mjs Jw, Jrz, Jd, lwa 50l, Jw, Jrz, lwa 30l, podsz.: jrz, iwa, so.k, bez.k na 30%, <b>Info:</b> Ostoja głuszca.	120 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	50 40 60 30	1,0	um um duże	20 16 25 12	17 13 21 10	II II II II	23	155 44 61 11 --- 271	2080 590 820 150 --- 3640	106,2 47,3 30,4 26,6 --- 210,5 15,7	TP-13,41
-a			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
-b			0,21		<b>RP:</b> LINIE														
	38,63 38,63 38,63 38,63 38,63		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 38,93 = 38,93 Obr. ew. Sidzina (0002) = 38,93 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 38,93 Powiat suski (15) = 38,93 Woj. małopolskie (12)											5885	322		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
554					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, Obszar Natura 2000: PLB120006 Pasma Policy, Strefa ochrony całorocznej														
a	2,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (sś) n2, <b>T.</b> gór wys st str E, <b>Gl.</b> Bw, plii/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, sta.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Św 75l, Jd, Bk 55l, mjs Jrz 40l, Bk 70l, podsz.: jrz, iwa, bez.k, brz na 30%, <b>Info:</b> Ostoja głuszca.	120 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	40 55	1,0	prz prz um	15 20	14 17	II II	23	122 150 ---	250 310 ---	20,1 13,3 ---	TW-2,05
b	3,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (sś) n2, <b>T.</b> gór wys st str NE, <b>Gl.</b> Bw, plii/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 50% owady, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp,, podsz.: jrz, iwa, bez.k, brz na 30%, <b>Info:</b> Ostoja głuszca.	120 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 JRZ 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	25 25 20 55 40 10	0,7	prz prz luź		7 5 3	II IV II	32	46 23 ---	185 90 ---	3,4 0,3 0,7 7,9 7,4 ---	CP-P-3,99
c	13,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (sś) n2, <b>T.</b> gór wys st str E, <b>Gl.</b> Bw, plii/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, mal.włś, trz.spe, <b>U.</b> 50% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Św 180l, mjs Św 120l, Jrz, Św 45l, podsz.: jrz, bk, iwa, bez.k na 20%, <b>Info:</b> Ostoja głuszca.	120 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	100 65 80	0,7	prz prz luź	34 23 28	24 20 22	III II III	3 3 3	229 92 46 ---	3045 1225 610 ---	45,7 39,6 14,5 ---	BRAK WSK-13,30
							PODR	7 ŚW 3 ŚW	20 13	0,1				3 2	22				
							NAL	8 ŚW 2 ŚW	7 10	0,2					22				

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
554 d	4,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. BWG (sś) n2, T. gór wys st str NE, GI. RNb, pii//ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, U. 60% owady, C. drz szt, D. podsz.: jrz, św na 20%, Info: Ostoja głuszca.	120 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	0,8	prz prz luź	22	17	III	32	270	1255	43,8 9,4	TP-4,64
f	7,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. BWG (sś) n2, T. gór wys st str E, GI. Bw, pii//ugk, P. szad, R. bor.czr, nar.spe, trz.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz, iwa, bez.k na 20%, Info: Ostoja głuszca.	120 ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 2 JD 2 BK 1 JRZ 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	25 25 25 25 20 35 10	0,7	prz prz luź	7 4 4 4 4 11 1	II I I IV II II II	23	23	165	2,5 4,5 6,3 0,5 1,3 18,6 ---	CP-P-7,27	
g	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. BWG (sś) n2, T. gór wys st spad E, GI. RNb, pii//ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, nar.spe, U. 50% owady, C. drz szt, D. podsz.: jrz, św na 10%, Info: Ostoja głuszca.	120 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,8	prz prz um	25	20	III	33	353	430	10,2 8,4	BRAK WSK-1,22
h	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. BWG (sś) n2, T. gór wys st spad E, GI. Bw, pii//ugk, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, pln.spe, U. 50% owady, C. drz szt, D. podsz.: jrz na 10%, Info: Ostoja głuszca.	120 ŚW (zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	80 15 6	0,8 0,1 0,1	prz prz luź	25 2	20	III	32 22 22	353	520	12,3 8,4	BRAK WSK-1,47
-a			0,51		RP: DROGI L														
-b			0,06		RP: LINIE, Info: Linia projektowana	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	40 50				15 20	14 17	4 4			5 5 ---	10	DRZEW-100%-0,06

Opis taksacyjny		Nadleśnictwo - Myślenice [15]			Obręb - MYŚLENICE [1]											Stan na 01-01-2018				
Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
Poddz.	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.	17	18											19	20			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
554																				
	33,94		0,57		= 34,51											8270	252,9			
	33,94		0,57		= 34,51 Obr. ew. Sidzina (0002)											[10]				
	33,94		0,57		= 34,51 Gmina Bystra-Sidzina (042)															
	33,94		0,57		= 34,51 Powiat suski (15)															
	33,94		0,57		= 34,51 Woj. małopolskie (12)															
555					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12)															
a	2,01				Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>GI.</b> BRk, gsc/gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, jeź.spe, nar.spe, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Brz, Jd, Bk 35l, Św, Jd, Bk 45l, mjs Brz 20l, podsz.: bez.k, brz, wb, jrz na 20%	120 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	3 BK 1 ŚW 2 JD 1 BK 1 ŚW 1 JD 1 BK	20 20 25 25 15 15 15	0,9	prz prz um	7 7 7	6 7 9 3 2 3	           	12		5 5 ---	10 10 ---	4,6 1,6 1,1 0,5 ---	PRZEST
							PRZES	JD BK ŚW JD SO	110 110 110 60 90			45 41 42 33 42	28 27 29 21 27	       		10	20	7,8 3,9		
																122				



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
555 b	2,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>GI.</b> BRk, gsc/gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeź.spe, trawy, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 110l, Brz, Os 70l, Os 50l, podsz.: bez.k, jrz, św na 10%	120 ŚW-BK-JD (zg) 30	KO DRZEW	3 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW 1 BK 1 BK 1 JD	110 110 70 70 70 50 50	0,7	um um prz	42 44 26 27 28 17 19	29 30 21 23 22 19 18	II II II II II I I	2 2 2 3 3 4 4	194 43 86 32 27 16 32	425 95 190 70 60 35 70	3,1 1,0 5,9 2,0 1,7 1,6 4,3	IVD-30%-2,20 CP-0,88 CW-0,44	
							PODR	3 BK 2 JD 3 BK 2 JD	15 15 25 30	0,4			3 1 8 7		21			430 945	19,6 8,9	
							NAL	6 BK 2 ŚW 2 JD	6 6 6	0,3					12					
c	8,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRk, gscck///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, <b>U.</b> 10% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jd, Bk 45l, Bk 150l, Brz, So 105l, Św 70l, podsz.: bez.k, jrz, wb, brz na 10%	120 ŚW-BK-JD (zg) 20	KO DRZEW	4 JD 2 ŚW 1 BK 2 JD 1 BK	105 105 105 70 70	0,6	prz prz um	42 40 41 29 31	28 31 29 22 25	II II II II I	2 2 2 3 2	215 86 32 75 27	1725 690 255 600 215	15,0 8,5 3,8 18,7 5,3	IVD-30%-8,02 CW-1,60 CP-4,81	
							PODR	3 JD 1 ŚW 2 JD 1 BK 1 ŚW 1 JD 1 JD	20 20 10 10 10 25 35	0,6			3 6 1 1 1 5 10		12			435 3485	51,3 6,4	
							NAL	7 JD 2 BK 1 ŚW	4 4 4	0,2					12					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
555 d	4,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b> ///ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, nar.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz 85l, Jd, Ol, So 70l, Jd, Ol, Ol.s, Gb 45l, podsz.: bez.k, jrz, wb, brz, św na 20%, w cz. SE kępa 0,40 ha Ol,Os,Brz,Św 45l. Ol.s 60l., <b>OP.</b> Ujęcie wody: 3 szt., <b>Info:</b> W cz S cementarz, W cz środek zbiornik wody	120 ŚW-BK-JD (zg) 35	KO DRZEW	4 JD 2 ŚW 1 JD 1 BK 1 BK 1 BK	110 110 85 85 70 45	0,8	prz prz um	44 45 32 33 32 18	31 31 27 28 25 17	I II II I I I	2 2 2 3 2 4	291 108 124 43 32 16	1390 515 590 205 155 75	9,6 5,6 10,6 3,7 3,8 4,2 ---	37,5 7,9	IVD-30%-4,77 CP-2,38 CW-0,95
f	0,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b> //gscck///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, jeż.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Bk, Jd 60l, Jw, Gb, Ol.s 40l, mjs Brz 40l, podsz.: bez.k, md na 30%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 BK 1 JD 1 BK 1 BK 1 JD 1 BK 1 JD	40 40 25 25 30 30 50 50	0,8	prz prz um	14 13 13 7 10 7 18 20	13 14 5 8 11 7 19 19	I I I I I I I I	12 12	74 18 1 1 2 25 43 ---	50 15 1 1 2 20 30 ---	5,6 0,9 0,2 0,3 0,1 0,7 0,8 1,8 ---	10,4 14,9	TW-0,70
g		0,33			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b> //gscck///ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, mal.wiś	JD-BK	PRZES	BK LP OL ŚW BRZ	70 50 50 50 50			38 40 38 26 30	24 19 24 20 23	2 3 2 3 2		8 2 6 5 10 ---	31			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
555				0,43	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. S)	OS	40			20	18		4			2	
								WB	40			22	19		4			2	
								OS	50			30	22		2			---	
																		6	
i				0,05	RP. B-PS (B-Ps V), Info: Plac		ZADRZEW (w cz. C)	LP	50			30	20		3			5	
j	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór wys st łag S, GI. BRk, gsck///ugk, P. zad, R. jeź.spe, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Czur, Jw 60l, Bk 105l, Jd 40l, podsz.: bez.c, jrz, lsz, wb na 10%, OP. Płaty roślinności: mie.dch	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD	85	0,8	um	35	28	I	12	281	290	4,8	TP-1,03
								1 BK	85		um prz	36	26	II		40	40	0,8	
								2 OL.S	75			26	22	III		60	60	0,9	
								1 ŚW	60			28	24	I		45	45	1,6	
								1 JD	60			27	24	I		50	50	2,1	
								1 ŚW	105			45	30	II		55	55	0,7	
																---	---	---	
																531	540	10,9	
																		10,6	
							PODR	3 BK	15	0,2					12				
								2 ŚW	15										
								2 JD	5										
								2 BK	25										
								1 BK	10										
								6 BK	4	0,2					12				
								4 JD	4										
k		0,20			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st łag S, GI. BRk, gsck///ugk, porol, P. zad, R. trawy, jeź.spe, C. porol	JD-BK	PRZES	WB	30			18	14		4			2	
l			0,17		RP: SKŁAD DR		ZADRZEW (w cz. N)	OS	40			30	19		3			5	
								OL	20			12	10		4			3	
																		---	
																		8	
m				0,09	RP. B-PS (B-Ps V)														
n				0,33	RP. PS (Ps V)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
555																			
	18,73	0,53	0,17	0,90	= 20,33												8220	137,5	
	18,73	0,53	0,17	0,90	= 20,33 Obr. ew. Sidzina (0002)												[8]		
	18,73	0,53	0,17	0,90	= 20,33 Gmina Bystra-Sidzina (042)												(11)		
	18,73	0,53	0,17	0,90	= 20,33 Powiat suski (15)														
	18,73	0,53	0,17	0,90	= 20,33 Woj. małopolskie (12)														
556					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	4,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b> ///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> pok.zwy, nar.spe, szc.zaj, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Św 80l, mjs Jd, Bk 95l, Js, Ol.s, Św, Brz 65l, Bk, Jd, Jw 45l, podsz.: bez.k, jrz, wb, lsz na 10%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 1 BK 1 JD 1 BK 1 MD 1 OL 1 JW	80 80 65 65 65 65 65	1,0	um um duże	35 35 28 27 40 29 30	29 28 25 24 28 24 24	I I I I II I I	12	369 49 65 43 43 43 38 ---	1740 230 305 205 205 205 180 ---	34,1 4,6 10,3 5,6 3,9 3,1 5,0 ---	TP-4,72
b	5,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b> //gsc///ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, knw.dwl, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Jw 70l, Ol.s, Wb, Jw 60l, Bk, Jd, Jw 120l, Św 45l	120 JD-BK (zg)	DRZEW	3 BK 2 JD 1 JD 1 BK 1 BK 1 BK 1 BK 1 JD	70 70 60 60 100 45 45	1,1	um um duże	32 32 26 24 42 16 15	26 26 23 22 28 17 16	I I I I II I I	12	142 142 60 38 49 22 33 ---	710 710 300 190 245 110 165 ---	17,5 19,8 12,1 6,1 3,9 6,1 13,1 ---	TP-5,01
c	0,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag N, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b> //gsc///ugk, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, lep.spe, skp.spe, <b>C.</b> drz nat, porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: św, jw na 60%	40 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 OL.S 2 ŚW	30 30	0,8	prz prz um	16 7	17 8	II II	4 4	146 13 159	40 5 45	1,8 0,7 ---	TW-0,29

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
556 d	4,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gscck///ugk, P. ziel, R. nar.spe, jeź.spe, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Bk, Jd 75l, mjs Jd, Bk 65l, Js, Czr, Jw 55l, Jd, Md 35l, Jd, Bk 30l, Bk, Jd 110l, Bk 150l	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	4 JD 3 JD 2 ŚW 1 ŚW	55 40 40 55	1,1	um um duże	21 13 16 28	19 14 16 23	I I I I	12	254 81 64 52 ---	1090 345 275 225 1935	53,8 37,7 18,7 8,8 ---	TP-4,29
f	3,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gscck///ugk, P. ziel, R. nar.spe, baż.czr, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Św 160l, Info: D-stan reprezentatywny. Teren niedostępny.	120 BK-JD (zg)	DRZEW	5 JD 1 BK 2 BK 1 JD 1 JD	60 60 160 160 45	1,1	peł duże	28 24 62 60 14	22 22 35 36 16	I I II I I	12	370 40 133 58 35 ---	1215 130 440 190 115 2090	49,2 4,2 4,0 0,3 9,1 ---	BRAK WSK-3,29
g	8,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gscck///ugk, P. szad, R. trawy, bor.czr, jeź.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Bk, Jd 160l, mjs Brz, Jd, Św, Bk 60l, Brz, Os, Md, So, Jw, Js 80l, Jw 40l, podsz.: brz, jrż, bez.k, lsz na 30%, w cz. SW d przez 0,60 ha Jd,Wz,Jw 12l. Jd 14l.	120 ŚW-BK-JD (zg) 10	KO DRZEW	6 JD 2 ŚW 2 BK	80 80 80	0,4	luź	35 36 34	27 29 27	I I I	2 2 2	215 32 32 ---	1915 285 285 2485	37,4 5,9 5,7 ---	IVDU-95%-8,90 CW-2,67 CP-6,23
~a			0,14		RP: DROGI L		PODR	6 JD 2 JD 1 BK 1 JD	30 20 10 10	0,2		7 4 1 1		12	---	---	66,8 20,3		
	26,50 26,50 26,50 26,50 26,50		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 26,64 = 26,64 Obr. ew. Sidzina (0002) = 26,64 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 26,64 Powiat suski (15) = 26,64 Woj. małopolskie (12)		PODR	3 ŚW 2 JD 2 BK 2 JD 1 BK 1 JD	15 15 15 10 10 8	0,7 0,3		3 2 3 1 1		12	279	2485	49,0 5,5		
																12055	382,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
557	18,77				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	100/120 ŚW-BK-JD (cz zg) 30	KO DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 JD 2 BK	85 85 85 70	0,6	prz prz luź	36 37 41 26	28 29 29 25	I I I I	3 3 2 4	129 97 92 48 ---	2420 1820 1725 900 ---	44,0 33,1 28,4 22,2 ---	IVD-25%-18,77 CW-7,51 CP-7,51
a					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str <b>S.</b> <b>Gl.</b> BRk, glpk/gsck////ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Jd 70l, podszyt.: bez.c, jrz, iwa, brz na 20%, <b>Info:</b> W cz. S - Krzyż upamiętniający tragiczną śmierć J. Plekańca		PODR	3 ŚW 1 BK 1 JD 1 JD 1 BK 1 ŚW 1 JD 1 BK	13 13 13 17 17 17 25 25	0,5						2 1 1 3 3 4 5 5	12 12 12 12 12 12 12 12	366 6865 127,7 6,8	
~a			0,61		<b>RP:</b> DROGI L		NAL	5 BK 3 JD 2 ŚW	7 7 5	0,2									
	18,77 18,77 18,77 18,77 18,77		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 19,38 = 19,38 Obr. ew. Sidzina (0002) = 19,38 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 19,38 Powiat suski (15) = 19,38 Woj. małopolskie (12)												6865	127,7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
558					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	14,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str NW, <b>Gl.</b> BRk, glp//gpk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, bor.czr, mal.wś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: brz, bez.c, iwa, jrz, lsz na 30%, w cz. W luka 0,05 ha	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 1 BK 2 JD 1 BK 2 ŚW 1 JD	25 25 25 16 16 10 35	0,9	um um duże		4 6 3 3 2 10	I II I I I I	22	10	145	11,7 3,3 8,2 25,3 --- 48,5 3,3	CP-14,63 PRZEST
~a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,04		<b>RP:</b> LINIE														
	14,63 14,63 14,63 14,63		0,29 0,29 0,29 0,29		= 14,92 = 14,92 Obr. ew. Sidzina (0002) = 14,92 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 14,92 Powiat suski (15) = 14,92 Woj. małopolskie (12)											520	48,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. I.	1 ha			całej pow.	całej pow. 1 ha
																		1			
559	a	15,80			Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 JD 1 BK 2 JD 1 ŚW 1 JD	15 15 15 20 20 35	0,9	prz prz um		3 2 2 4 5 11	II I I I II I	22		5	80	3,5 13,7 --- 17,2 1,1	CP-15,80 PRZEST	
	b	5,20			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st bstr SW, GI. BRk, glp//glpk, P. zad, R. trawy, jeź.spe, bor.czr, U. 20% owady, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd 70l, Jw 90l	100/120 ŚW-BK-JD (cz zg) 20	DRZEW	3 BK 3 ŚW 2 JD 2 BK	90 90 90 70	0,6	prz prz luź	33 32 34 25	29 28 28 24	I II II I	3 3 2 4	108 119 76 54 ---	357	560 620 395 280 ---	1855	9,4 10,9 5,9 6,9 ---	IVD-30%-5,20 CP-2,08
							PODR	3 BK 2 JD 1 ŚW 2 BK 1 JD 1 ŚW	20 20 20 12 12 12	0,4			3 3 5 1 1 1		22						
							NAL	4 BK 4 ŚW 2 JD	7 7 7	0,2					22						



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
559 c	2,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad W, <b>Gl.</b> BRk, glpk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, sta.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jd, Św 40l, Św 30l, Jw, Bk, Brz 23l, podsz.: bez.k, jrz, iwa, brz na 30%	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEWO	3 JD 2 ŚW 2 JD 2 ŚW 1 JD	23 23 30 15 15	0,9	um um duże		4 5 7 3 2	I II I II I	22			2,5 0,9 1,6 --- 5,0 2,4	CP-2,07 PRZEST
~a			0,26		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	JD ŚW BK JW	90 90 90 90			35 33 37 29	28 29 27 24	2 3 3 4		70 20 30 15 --- 135			
~b			0,19		<b>RP:</b> LINIE														
	23,07 23,07 23,07 23,07 23,07		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 23,52 = 23,52 Obr. ew. Sidzina (0002) = 23,52 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 23,52 Powiat suski (15) = 23,52 Woj. małopolskie (12)											2820	55,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
560	19,67				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 JD	25	0,9	um um duże		5	1	22			23,5	CP-P-19,67 PRZEST
a					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRK, glp/gsck////ugk, P. zad, R. trawy, jeż.spe, sta.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. kęp, pjd Jd 60l, mjs Ol, Jw, Md, So, Ol.s 20l, Ol, Jw, Ol.s 35l, Św 40l, Jw 25l, podsz.: brz, jrz, bez.k, iwa na 30%, w cz. C bagno 0,26 ha, Info: W cz. S - LGśw 20%			1 ŚW	25			8	1				4,5		
								1 JD	20			6	1					4,5	
								1 BK	20			4	1						
								1 ŚW	35			5	1						
								1 JD	35			14	13	1		5	100	8,7	
								1 JD	45			12	10	1		5	100	17,0	
												19	16	1		15	295	23,3	
																---	---	---	
																25	495	81,5	
																		4,1	
							PRZES	ŚW	105			32	26		3		30		
								JD	105			36	28		2		70		
								SO	105			36	25		3		5		
								BK	105			34	25		3		10		
																	---		
																	115		
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,28		RP: LINIE														
	19,67		0,58		= 20,25												610	81,5	
	19,67		0,58		= 20,25 Obr. ew. Sidzina (0002)														
	19,67		0,58		= 20,25 Gmina Bystra-Sidzina (042)														
	19,67		0,58		= 20,25 Powiat suski (15)														
	19,67		0,58		= 20,25 Woj. małopolskie (12)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
561					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	17,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRwy, <b>gsc</b> // <b>gsc</b> , <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeż.spe, sta.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, So.c, Oi, Js, Brz 20l, Jd, Św, Md 35l, Jw, Św, Bk 45l, Jd 60l, podsz.: bez.c, iwa, jrz, brz na 30%, w cz. SW kępa 0,25 ha Oi,Oi.s 25l. Św 35l. w cz. W kępa 0,50 ha Oi,Jw,Oi.s,Św 25l. w cz. SW kępa 0,25 ha Md,Js,Jw 26l. w cz. W luka 0,15 ha, <b>Info:</b> Luka - ślad drewna	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 1 JD 2 ŚW 1 BK 1 JD 1 BK 1 JW 1 JD	25 25 15 15 15 20 20 45	0,9	um um duże	7 7 6 4 3 2 6 7 18	7 4 6 1 1 1 1 1 17	II I I I I I I I I	22	8	140	61,2 6,9 7,9	CP-P-17,33 PRZEST
b	2,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRk, <b>gsc</b> // <b>ugk</b> , <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, sta.spe, mal.włś, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: iwa, bez.c, jrz, św na 30%, w cz. S kępa 0,25 ha Oi,Md,Jd 35l. Św 25l., <b>OP.</b> Ujęcie wody	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BK 1 JW 1 JD 1 ŚW 1 JD	60 60 60 60 75 75	0,6	um um prz	27 25 28 28 32 35	24 23 22 23 27 27	I I I I I I	23	122	250 115 50 65 85 75	8,6 3,7 1,6 2,6 2,0 1,7 --- 20,2 9,8	TP-2,06
c				1,20	<b>RP.</b> R (R VI)		ZAKRZEW (w cz. C)	JRZ ŚW		0,1									
d				0,41	<b>RP.</b> PS (Ps VI)														
f			0,22		<b>RP:</b> SKŁAD DR														
~a			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
561 -b			0,16		<b>RP: LINIE</b>														
	19,39 19,39 19,39 19,39 19,39		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51	1,61 1,61 1,61 1,61 1,61	= 21,51 = 21,51 Obr. ew. Sidzina (0002) = 21,51 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 21,51 Powiat suski (15) = 21,51 Woj. małopolskie (12)												1465	138,7	
562 a	8,28				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu <b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRb, glp//glpk////ugk, P. ziel, R. bor.czr. jeż.spe, trawy, U. 30% owady, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Js, Brz, Ol, So 65l, Św, Jw, Bk, Ol.s 55l, podsz.: bez.k, jrz, iwa, brz na 20%</b>	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 JD 2 ŚW 2 JD 1 ŚW 1 JD	65 65 55 75 75	1,0	um um prz	30 29 26 36 38	26 26 21 28 27	       	22	227 162 108 65 65 ---	1880 1340 895 540 540 ---	62,8 40,3 44,1 12,6 12,5 ---	TP-8,28
b	4,77				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, glp//glpk////ugk, P. zad, R. jeż.spe, mal.wś, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Brz 16l, Bk, Jw 25l, Jd, Jw 35l, podsz.: jrz, brz, iwa, bez.k na 40%, w cz. NW kępa 0,13 ha Jd,Js,Jw,Wb 50l. w cz. W kępa 0,31 ha Św,Bk,Jd 100l., OP. Ujęcie wody: 2 szt.</b>	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 MD 2 JW 1 ŚW 1 SO 2 JD 1 ŚW 1 JD	13 13 13 13 16 16 25	0,9	um um duże	5 4 4 3 5 7	         	23	9,8 1,1 2,7 1,1 1,9 ---	30 5 30 5 3 ---	16,6 3,5	CP-P-4,77 PRZEST	
							PRZES	ŚW BK JD JD BK	100 100 100 70 70			35 40 40 28 26	29 28 29 20 19	       	2 3 2 4 4	30 5 30 5 3 ---	73		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Przyrost bieżący roczny	Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha				całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
562 ~a			0,36		RP: DROGI L															
	13,05 13,05 13,05 13,05 13,05		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 13,41 = 13,41 Obr. ew. Sidzina (0002) = 13,41 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 13,41 Powiat suski (15) = 13,41 Woj. małopolskie (12)												5268	188,9		
563 a	12,83				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, glpk////ugk, P. ziel, R. nar.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% owady, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jw, Js, Ol.s 25l, Jd, Św 65l, Md, Jw, Ol.s, Czr 35l, podsz.: jrz, iwa, bez.k, brz na 30%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 JD 1 ŚW	25 25 25 35 35 55 55 45 15	0,9	um um duże	7 10 12 13 24 21 19	7 10 11 13 21 21 17 4	1 1 1 1 1 1 1 1	22	7 15 10 40 30 35 ---	90 190 130 515 385 450 ---	10,2 18,0 7,2 33,3 14,1 25,3 15,2 35,5 2,9 ---	CP-P-12,83 PRZEST	
							PRZES	ŚW JD BK JW	125 125 125 125		41 45 45 41	31 31 29 26	2 2 3 3		137 1760 ---	55 70 60 15 ---	161,7 12,6			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha			całej pow.
																		1		
563																				
b	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, glpk////ugk, P. szad, R. jeź.spe, mał.wś, trawy, U. 30% owady, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Md, Brz 70l, Jd, Bk 110l, mjs Ol.s, Bk, So 70l, Jw, Bk 45l, podsz.: bez.k, iwa, św, jrz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 1 JD 1 JW 2 JD 2 JD 1 JD 1 ŚW	70 70 70 60 45 90 90	0,7	prz prz luź	30 32 31 28 19 40 39	25 25 26 23 17 29 29	II I I I I I II	23	87 43 22 87 59 38 27	155 75 40 155 105 70 50	4,5 2,2 1,0 6,3 8,4 0,9 0,9	TP-1,80	
c	4,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, glpk////ugk, P. ziel, R. nar.spe, jeź.spe, mał.wś, U. 10% owady, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Jd, Bk 120l, mjs Md 40l, Jd, Św, Bk, Jw 70l, Js 35l, Bk 50l, podsz.: jrz, jw, bez.k, iwa na 20%	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	4 JW 1 ŚW 1 BK 1 JD 2 JD 1 JW	40 40 40 40 50 50	1,2	um um duże	23 17 15 15 24 25	19 16 15 13 19 23	I I I I I I	12	129 20 14 14 61 27	550 85 60 60 260 115	40,5 5,8 4,4 6,5 16,0 5,1	TW-4,26	
																	363 650	--- --- 24,2 13,4		
																	265 1130	--- --- 78,3 18,4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	
563 d	2,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> BRk, glpk////ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, jeź.spe, sta.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 12l, Js 20l, Jw, Js, Bk, Jd 30l, podsz.: jrz, iwa, bez.k, brz, bez.c na 90%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 2 JW 1 MD 1 JD 1 BK 1 ŚW 1 ŚW 1 JW	12 12 12 20 20 20 15 15	0,9	um um duże		1 4 6 4 5 6 4 4	I I I I I I I I	22				2,9 0,6 0,6 --- 4,1 1,5	CP-2,82 PRZEST
f	2,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> BRk, glpk////ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Md 100l, Bk, Jd 130l, mjs Jw 100l, Św, Jd 70l, Jd, Bk 45l, podsz.: bez.k, jrz, iwa, jw na 30%	100/120 ŚW-BK-JD (zg) 35	KO DRZEW	4 JD 2 ŚW 2 BK 1 BK 1 JW	100 100 100 70 45	0,7	luź	43 38 43 25 20	31 31 29 23 18	I II II II I	2 2 3 4 4	205 102 70 32 16 --- 425	580 290 200 90 45 --- 1205	5,7 4,0 3,2 2,6 2,5 --- 18,0 6,3	IVD-25%-2,84 AGROT-0,28 ODN-ZŁOŻ-0,28 CW-0,85	
g			0,19		<b>RP:</b> SKŁAD DR															
~a			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
563																				
	24,55 24,55 24,55 24,55 24,55		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 24,88 = 24,88 Obr. ew. Sidzina (0002) = 24,88 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 24,88 Powiat suski (15) = 24,88 Woj. małopolskie (12)												4981	286,3		
564	a	22,31			Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śrę st spad SE, GI. BRk, gscK///ugk, P. zad, R. bor.czr, chr.spe, jeź.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Js, Bk 40l, Bk, Jw, Czr 30l, Św, Jd, So 10l, Jd, Jw 50l, podsz.: jrz, iwa, bez.k, brz, św na 30%	120 JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW 2 JD 1 JW 1 JD	40 40 30 30 20 16 16	1,0	um um duże	16 17 9 12	14 17 9 12	1 1 1 1 1 1 1	22	68 34 7 14	1515 760 155 310	164,5 51,6 75,9 38,7	CP-6,69 TW-15,62
	~a		0,19		RP: DROGI L												---	---	---	
	~b		0,03		RP: LINIE, Info: linia projektowana	ZADRZEW (w cz. C)	JD ŚW JD	40 40 30					13 15 9	14 17 9	4 4 4		1 1 1 ---	330,7 14,8	DRZEW-100%-0,03	
		22,31 22,31 22,31 22,31 22,31	0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 22,53 = 22,53 Obr. ew. Sidzina (0002) = 22,53 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 22,53 Powiat suski (15) = 22,53 Woj. małopolskie (12)												2770 [3]	330,7		



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
565	18,58				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, GI. BRK, glpk////ugk, P. zad, R. trawy, jeż.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św 45l, Jrz, Js, Brz, Jw 35l, Bk, Jw 15l, Jd, Bk, Św 65l, Md, Bk 20l, podsz.: jrz, iwa, Isz, czr, bez.k na 30%, OP. Płaty roślinności: obw.pos	120 BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 BK 1 ŚW 2 JD 1 JD 1 ŚW 1 JD 1 JD	35 35 35 45 15 15 55 20	0,8	prz prz um	13 10 14 14 19	12 12 14 17 2 5 21 4	I I I I I I I I	22	34 14 20 54	630 260 370 1005	109,3 28,5 32,8 79,3	TW-18,58 PRZEST
~a			0,16		RP: DROGI L														
~b			0,24		RP: LINIE														
	18,58 18,58 18,58 18,58 18,58		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 18,98 = 18,98 Obr. ew. Sidzina (0002) = 18,98 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 18,98 Powiat suski (15) = 18,98 Woj. małopolskie (12)												3167	291,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
566					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	5,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str E, <b>Gl.</b> BRK, glpk////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 20% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jd, Św, Bk 10l, Brz, Os, Md, Jw, Czr, Js 35l, Bk, Jd, Św 60l, Bk, Św, Jw 50l, podsz.: jrz, bez.k, brz, św, iwa na 20%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 JD	25 25 25 35 35 35 17 17 50	0,8	um um prz	7 8 13 15 12	5 6 12 14 12	               	22	5 7 10 5	25 40 55 25	3,8 5,4 2,7 6,5 4,8 3,0	CP-P-5,40 PRZEST
b	7,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>Gl.</b> BRK, glpk////ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trawy, nar.spe, <b>U.</b> 30% owady, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Md, Os, Brz 40l, Bk, Jw 55l, Św, Bk 20l, Bk, Jw, Md 30l, podsz.: jrz, bez.k, św, brz, iwa na 20%	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 ŚW 1 JD 2 JD 1 ŚW 2 ŚW 1 JD 1 JD	40 40 55 55 30 30 20	0,9	um um duże	18 16 23 23 13 12	16 14 21 22 12 10	           	22	68 27 95 41 34 14	505 200 705 305 250 105	34,2 21,7 34,7 12,0 31,2 50,3	TW-7,40
~a			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
	12,80 12,80 12,80 12,80 12,80		0,05 0,05 0,05 0,05 0,05		= 12,85 = 12,85 Obr. ew. Sidzina (0002) = 12,85 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 12,85 Powiat suski (15) = 12,85 Woj. małopolskie (12)											2535	219,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
567					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu															
a	7,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>GI.</b> BRk, glpk////ugk, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, sta.spe, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jd 30l, Ol.s, Czr, Bk, Jw, Md 40l, So, Jw, Bk, Czr 55l, Bk, Jw, Ol 75l, podsz.: św, lsz, jrz na 10%	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 1 JD 2 ŚW 1 JD 1 ŚW 1 ŚW 1 JD	40 40 55 55 30 75 75	1,0	um um duże	18 16 22 23 14 30 31	16 14 21 20 13 25 25	I I I I I II II	22	102 27 75 48 20 54 48 ---	750 200 555 355 145 400 355 ---	51,1 21,6 21,9 17,5 18,3 10,0 9,1 ---	149,5 20,3	TP-7,37
b	7,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad E, <b>GI.</b> BRk, is, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, sta.spe, <b>U.</b> 30% owady, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jw, Db, Ol.s, Js, Czr, Dg, So.we 50l, Db 65l, podsz.: lsz, św na 10%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 2 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 JD 1 ŚW	65 65 65 85 85 50 50	0,8	prz prz um	25 26 24 36 35 21 20	23 24 23 28 29 19 19	I I I I I I I	22	162 87 49 59 54 43 38 492	1265 680 385 460 420 335 295 3840	42,3 20,4 10,6 7,6 7,7 20,6 13,7 ---	122,9 15,7	TP-7,81
							PODR	3 JD 3 ŚW 2 JD 2 ŚW	30 30 20 20	0,2		6 7 3 5		22						
							NAL	6 JD 4 ŚW	5 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
567 c	3,88				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRk, is, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, trawy, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So, Bk, Jw 17l, Bk, Jw 25l, Bk, Jw, Św 11l, podsz.: jrz, os, brz, iwa, bez.k na 40%</p>	100 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 1 JD 2 MD 1 JD 1 ŚW 1 JD 1 ŚW	17 17 11 11 7 7 25	0,9	um um duże		4 3 4 1 1 1	I I I I II II	22			2,7 8,0 0,9 --- 11,6 3,0	CP-2,72 CW-1,16 PRZEST
~a			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,19		<b>RP:</b> LINIE			JD ŚW JD	85 85 65			33 33 26	27 27 22		3 3 3	120 30 50 --- 200			
	19,06 19,06 19,06 19,06 19,06		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 19,38 = 19,38 Obr. ew. Sidzina (0002) = 19,38 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 19,38 Powiat suski (15) = 19,38 Woj. małopolskie (12)											6800	284		
568 a	14,30				<p>Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu</p>	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	5 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW 1 BK	75 75 60 60 60	0,9	peł b duże	35 33 27 25 24	27 27 24 24 22	I I I I I	12	386 50 121 44 39 --- 640	5520 715 1730 630 560 --- 9155	128,6 16,7 69,9 21,6 17,7 --- 254,5 17,8	TP-14,30
~a			0,09		<b>RP:</b> DROGI L		PODR NAL	JD 8 JD 2 ŚW	15 5 5	0,1 0,1				2 22					

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna						Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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		
568 -b			0,02		RP: LINIE																
	14,30 14,30 14,30 14,30 14,30		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11		= 14,41 = 14,41 Obr. ew. Sidzina (0002) = 14,41 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 14,41 Powiat suski (15) = 14,41 Woj. małopolskie (12)												9155	254,5			
569  a	10,37				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gscck///ugk, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, ptn.spe, U. 20% owady, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Bk, Js 70l, Ol, Jw, Db, Md, Ol.s 60l, Ol.s, Jd, Św, Bk, Jw 40l, podsz.: lsz, św na 10%	120 ŚW-BK-JD (zg)	DRZEW	3 JD 1 ŚW 2 JD 1 ŚW 1 BK 2 JD	70 70 60 60 60 90	0,9	um um duże	32 30 25 25 25 40	25 25 23 23 22 29	I II I I I I	22	162 76 92 54 43 119 ---	1680 790 955 560 445 1235 ---	546 5665	46,8 22,5 38,5 19,2 14,2 17,1 ---	15,3	TP-10,37
b	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gscck///ugk, P. szad, R. bor.czr, jeź.spe, trz.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 60l, So, Jw 25l, So 40l, So 20l, podsz.: bez.k, brz, jrz, wb, sch na 40%	120 ŚW-BK-JD (cz zg)	DRZEW	2 JD 2 MD 1 ŚW 1 ŚW 1 JD 1 ŚW 1 JD 1 JD	30 30 30 40 40 20 20 60	0,8	um um prz	8 16 11 17 16 32	9 14 10 16 14 22	I II II I I I I	22	10 25 5 20 20 35 ---	15 40 10 35 35 60 ---	115 195	8,2 2,7 1,5 2,3 3,7 0,3 2,4 ---	21,1 12,5	CP-0,34 TW-1,35
							NAL	7 JD 3 ŚW	20 20	0,1		3 4		22							
							NAL	6 JD 3 ŚW 1 BK	5 5 5	0,1				22							
							PRZES	7 JD 3 ŚW JD ŚW	5 5 80 80	0,2		30 24 23	3 3		30 2 ---	32					

Opis taksacyjny				Nadleśnictwo - Myślenice [15]				Obręb - MYŚLENICE [1]				Stan na 01-01-2018													
Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny								
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha							
Poddz.	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.	1	2											3	4		5	6	7	8	9	10	11
569			0,13		RP: DROGI L																				
			0,20		RP: LINIE																				
	12,06		0,33		= 12,39																5892	179,4			
	12,06		0,33		= 12,39 Obr. ew. Sidzina (0002)																				
	12,06		0,33		= 12,39 Gmina Bystra-Sidzina (042)																				
	12,06		0,33		= 12,39 Powiat suski (15)																				
	12,06		0,33		= 12,39 Woj. małopolskie (12)																				
570					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12)																				
a	18,63				Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu	120	DRZEW	4 JD	70	0,9	peł	32	26	I	22	184	3430	95,5	TP-18,63						
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gscck////ugk, P. ziel, R. trz.spe, szc.zaj, sta.spe, U. 20% owady, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, pjd Jd, Bk 90l, Jw, Md 70l, mjs Jw, Js, Gb, Os, Ol, Ol.s, Wz, Iwa, Brz 55l, Jd, Md, Bk, Jw, Ol.s 45l, podsz.: jrz, iwa, św, lsz na 20%	ŚW-BK-JD (zg)		1 ŚW	70		b duże	28	25	II		59	1100	31,3							
								2 JD	55			24	22	I		97	1805	89,2							
								2 ŚW	55			24	23	I		87	1620	64,1							
								1 BK	55			24	22	I		43	800	29,7							
																---	---	---							
																470	8755	309,8							
							NAL	JD	5	0,1															
	18,63		0,18		= 18,81																8755	309,8			
	18,63		0,18		= 18,81 Obr. ew. Sidzina (0002)																				
	18,63		0,18		= 18,81 Gmina Bystra-Sidzina (042)																				
	18,63		0,18		= 18,81 Powiat suski (15)																				
	18,63		0,18		= 18,81 Woj. małopolskie (12)																				

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
571 a	22,26				Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu  <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, gscck///ugk, P. zad, R. bor.czr, trawy, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Js, Brz 16l, Jw, Bk 40l, Js, Jw, Brz 30l, podsz.: jrz, iwa, lsz, brz na 30%, w cz. NW kępa 0,10 ha Św,Jd 75l.	120 BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 JD 1 JD 1 JD 1 JD	16 16 16 20 20 40 30 50 12	0,9	um um prz		4 5 4 5 7 15 9 25 1	I I I I I I I I I	22		15 5 25 ---	335 110 555 ---	5,1 36,2 54,1 34,2 ---	CP-P-22,26 PRZEST
~a			0,46		<b>RP:</b> DROGI L															
	22,26 22,26 22,26 22,26 22,26		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 22,72 = 22,72 Obr. ew. Sidzina (0002) = 22,72 Gmina Bystra-Sidzina (042) = 22,72 Powiat suski (15) = 22,72 Woj. małopolskie (12)											1195	134,7			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
572					Woj. małopolskie (12) Powiat suski (15) Gmina Bystra-Sidzina (042) Obr. ew. Sidzina (0002) Leśnictwo - Sidzina (12) Kraina Karpacka, Beskidu Żywieckiego (VIII-7) Obszar chronionego krajobrazu: Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu														
a	9,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRK, glpk///ugk, P. ziel, R. bor.czr, trawy, kos.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jw, Js, Brz 35l, Md, Js, Jw 18l, podsz.: jrz, brz, iwa, bez.k, św na 30%	120 BK-JD (zg)	DRZEW	2 JD	35	1,0	peł b duże	13	12	1	12	34	335	57,6	CP-2,94
								1 ŚW	35			16	15	1		20	195	17,3	TW-6,85
								2 JD	45			19	17	1		54	530	41,8	PRZEST
								2 JD	25				7	1				8,7	
								1 ŚW	18				6	1				2,5	
								1 JD	18				4	1					
								1 JD	50			25	19	1		27	265	16,2	
															---	---	---	---	
															135	1325	144,1	14,7	
								PRZES	JD	130		42	30		2		180		
									ŚW	130		43	29		3		20		
									JD	80		32	27		3		70		
																	---		
																	270		
-a			0,33		RP: DROGI L														
-b			0,09		RP: LINIE														
	9,79		0,42		= 10,21											1595	144,1		
	9,79		0,42		= 10,21 Obr. ew. Sidzina (0002)														
	9,79		0,42		= 10,21 Gmina Bystra-Sidzina (042)														
	9,79		0,42		= 10,21 Powiat suski (15)														
	9,79		0,42		= 10,21 Woj. małopolskie (12)														
	11150,01	23,29	229,39	116,00	= 11518,69											3568875	106933,6		
	5,48				= 5,48 Obr. ew. Izdebnik (0001)											[12111]			
	5,48				= 5,48 Gmina Lanckorona (042)											(13632)			
	5,48				= 5,48 Powiat wadowicki (18)														
	1076,77	2,97	35,20	3,66	= 1118,60 Obr. ew. Sidzina (0002)														
	460,98	0,57	10,20	9,08	= 480,83 Obr. ew. Bystra Podhalańska (0001)														
	1537,75	3,54	45,40	12,74	= 1599,43 Gmina Bystra-Sidzina (042)														
	256,31	2,22	4,97	1,01	= 264,51 Obr. ew. M.jordanów (0001)														
	256,31	2,22	4,97	1,01	= 264,51 Gmina Jordanów (011)														
	542,33		16,25	3,66	= 562,24 Obr. ew. Wysoka (0005)														
	294,16	0,50	5,98	3,02	= 303,66 Obr. ew. Toporzysko (0004)														
	74,52	0,14	0,40		= 75,06 Obr. ew. Osielec (0003)														
	165,63		2,61	3,23	= 171,47 Obr. ew. Łętownia (0001)														
	1076,64	0,64	25,24	9,91	= 1112,43 Gmina Jordanów (052)														
	2870,70	6,40	75,61	23,66	= 2976,37 Powiat suski (15)														
	44,55		0,72		= 45,27 Obr. ew. Polanka Hallera (0010)														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		0,27		0,27	= 0,54 Obr. ew. Wola Radziszowska (0015)														
	330,23	0,24	8,90	0,62	= 339,99 Obr. ew. Radziszów (0012)														
	0,66				= 0,66 Obr. ew. Zelczyna (0016)														
	375,44	0,51	9,62	0,89	= 386,46 Gmina Skawina Obszar wiejski (115)														
	44,78		0,67		= 45,45 Obr. ew. Rzeszotary (0002)														
	19,82	0,19	0,29		= 20,30 Obr. ew. Ochojno (0004)														
	64,60	0,19	0,96		= 65,75 Gmina Świątniki Górne Obszar wiejski (145)														
	38,38	0,18	1,26	0,20	= 40,02 Obr. ew. M.skawina Obr. 17 (0017)														
	38,38	0,18	1,26	0,20	= 40,02 Gmina Skawina Miasto (114)														
	103,46		1,56		= 105,02 Obr. ew. Mogilany (0009)														
	10,00		0,39		= 10,39 Obr. ew. Włosań (0010)														
	52,40	1,27	0,83		= 54,50 Obr. ew. Konary (0005)														
	26,70		0,42	1,64	= 28,76 Obr. ew. Chorowice (0003)														
	27,31		0,43		= 27,74 Obr. ew. Libertów (0007)														
	11,36		0,51	0,97	= 12,84 Obr. ew. Lusina (0008)														
	231,23	1,27	4,14	2,61	= 239,25 Gmina Mogilany (092)														
	709,65	2,15	15,98	3,70	= 731,48 Powiat krakowski (06)														
	32,68			0,59	= 33,27 Obr. ew. 77 (0077)														
	5,29				= 5,29 Obr. ew. 80 (0080)														
	98,68		0,50	3,40	= 102,58 Obr. ew. 79 (0079)														
	40,32		0,02		= 40,34 Obr. ew. 76 (0076)														
	34,08	2,44			= 36,52 Obr. ew. 75 (0075)														
	31,16	2,22	0,25	0,06	= 33,69 Obr. ew. 98 (0098)														
	3,83				= 3,83 Obr. ew. 96 (0096)														
	15,71				= 15,71 Obr. ew. 95 (0095)														
	261,75	4,66	0,77	4,05	= 271,23 Gmina Kraków-Podgórze (049)														
	261,75	4,66	0,77	4,05	= 271,23 Powiat m.kraków (61)														
	92,78	0,18	1,51		= 94,47 Obr. ew. M.sułkowice (0001)														
	92,78	0,18	1,51		= 94,47 Gmina Sułkowice Miasto (074)														
	40,71		0,24		= 40,95 Obr. ew. Tenczyn (0002)														
	145,11	0,31	4,31		= 149,73 Obr. ew. Krzeczów (0003)														
	94,95		1,96	0,25	= 97,16 Obr. ew. Lubień (0001)														
	280,77	0,31	6,51	0,25	= 287,84 Gmina Lubień (022)														
	62,44	0,79	1,36		= 64,59 Obr. ew. Skomielnia Czarna (0003)														
	115,91		2,57	2,23	= 120,71 Obr. ew. Bogdanówka (0001)														
	223,45		4,18		= 227,63 Obr. ew. Więciórka (0005)														
	238,68	1,29	3,44	1,27	= 244,68 Obr. ew. Tokarnia (0004)														
	58,40		0,57	1,41	= 60,38 Obr. ew. Krzczonów (0002)														
	100,34	0,23	2,11		= 102,68 Obr. ew. Zawadka (0006)														
	799,22	2,31	14,23	4,91	= 820,67 Gmina Tokarnia (082)														
	350,64		5,98	2,92	= 359,54 Obr. ew. Pcim (0001)														
	313,09	0,50	5,85	3,64	= 323,08 Obr. ew. Trzebusia (0003)														
	80,50		0,48	0,92	= 81,90 Obr. ew. Stróża (0002)														
	744,23	0,50	12,31	7,48	= 764,52 Gmina Pcim (042)														
	15,89			0,19	= 16,08 Obr. ew. M.myślenice Obr. 3 (0003)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	590,77	4,06	16,44	11,42	= 622,69 Obr. ew. M.myślenice Obr. 4 (0004)														
	606,66	4,06	16,44	11,61	= 638,77 Gmina Myślenice Miasto (034)														
	207,58		5,28		= 212,86 Obr. ew. Węglówka (0005)														
	664,27		19,10	5,79	= 689,16 Obr. ew. Lipnik (0003)														
	62,89		1,32		= 64,21 Obr. ew. Wierzbiana (0006)														
	49,98		0,52		= 50,50 Obr. ew. Glichów (0001)														
	984,72		26,22	5,79	= 1016,73 Gmina Wiśniowa (092)														
	166,60		0,84		= 167,44 Obr. ew. Czasław (0002)														
	171,22		0,78		= 172,00 Obr. ew. Raciechowice (0012)														
	1,34		0,04		= 1,38 Obr. ew. Krzyworzeka (0008)														
	0,74				= 0,74 Obr. ew. Komorniki (0006)														
	3,58				= 3,58 Obr. ew. Zegartowice (0014)														
	9,44				= 9,44 Obr. ew. Bojańczyce (0001)														
	12,54		0,07		= 12,61 Obr. ew. Kawec (0005)														
	19,64		0,35		= 19,99 Obr. ew. Żerosławice (0015)														
	22,67				= 22,67 Obr. ew. Gruszów (0004)														
	407,77		2,08		= 409,85 Gmina Raciechowice (052)														
	289,99		7,39	4,41	= 301,79 Obr. ew. Harbutowice (0002)														
	159,09		3,99		= 163,08 Obr. ew. Rudnik (0004)														
	93,27	0,48	2,42		= 96,17 Obr. ew. Biertowice (0001)														
	101,35		2,14		= 103,49 Obr. ew. Krzywaczka (0003)														
	643,70	0,48	15,94	4,41	= 664,53 Gmina Sułkowice Obszar wiejski (075)														
	223,29		5,41		= 228,70 Obr. ew. Poręba (0012)														
	59,46		0,69		= 60,15 Obr. ew. Bysina (0003)														
	4,04		0,10		= 4,14 Obr. ew. Łęki (0009)														
	18,16				= 18,16 Obr. ew. Trzemeśnia (0013)														
	122,38		2,02	2,86	= 127,26 Obr. ew. Osieczany (0010)														
	6,19		0,03		= 6,22 Obr. ew. Borzeta (0002)														
	152,49		2,55		= 155,04 Obr. ew. Droginia (0004)														
	23,69		0,18		= 23,87 Obr. ew. Zasań (0014)														
	64,89	0,01	1,95	1,14	= 67,99 Obr. ew. Jasienica (0006)														
	167,36	0,30	5,28	2,46	= 175,40 Obr. ew. Jawornik (0007)														
	67,16	0,67	1,92		= 69,75 Obr. ew. Krzyszkowice (0008)														
	248,84	0,40	5,53	0,13	= 254,90 Obr. ew. Głogoczków (0005)														
	1157,95	1,38	25,66	6,59	= 1191,58 Gmina Myślenice Obszar wiejski (035)														
	52,87		0,24		= 53,11 Obr. ew. Siepraw (0003)														
	50,59		0,46		= 51,05 Obr. ew. Łyczanka (0002)														
	103,46		0,70		= 104,16 Gmina Siepraw (062)														
	10,78				= 10,78 Obr. ew. Brzezowa (0003)														
	535,28	0,86	5,85	6,41	= 548,40 Obr. ew. Kornatka (0006)														
	0,13				= 0,13 Obr. ew. Skrzynka (0011)														
	177,68		1,38	0,04	= 179,10 Obr. ew. Kędzierzynka (0005)														
	13,13				= 13,13 Obr. ew. Sieraków (0010)														
	737,00	0,86	7,23	6,45	= 751,54 Gmina Dobczyce Obszar wiejski (015)														
	6558,26	10,08	128,83	47,49	= 6744,66 Powiat myślenicki (09)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				34,32	= 34,32 Obr. ew. M. wieliczka (0003)														
				34,32	= 34,32 Gmina Wieliczka Miasto (054)														
	1,99		0,05	0,01	= 2,05 Obr. ew. Gorzków (0007)														
	44,69		0,57	0,08	= 45,34 Obr. ew. Koźmice Małe (0014)														
	109,30		0,78	2,39	= 112,47 Obr. ew. Raciborsko (0021)														
	42,74		0,42	0,05	= 43,21 Obr. ew. Grajów (0010)														
	3,72				= 3,72 Obr. ew. Lednica Górna (0016)														
	202,44	1,82		2,53	= 206,79 Gmina Wieliczka Obszar wiejski (055)														
	0,70				= 0,70 Obr. ew. Sułów (0007)														
	87,79	1,16		0,02	= 88,97 Obr. ew. Biskupice (0001)														
	26,69				= 26,69 Obr. ew. Łazany (0004)														
	115,18	1,16		0,02	= 116,36 Gmina Biskupice (012)														
	1,07				= 1,07 Obr. ew. Zalesiany (0027)														
	59,30	0,24			= 59,54 Obr. ew. Zagórzany (0026)														
	184,85	3,11			= 187,96 Obr. ew. Zręczycze (0029)														
	102,00	1,43			= 103,43 Obr. ew. Hucisko (0006)														
	11,81	0,11			= 11,92 Obr. ew. Winiary (0025)														
	13,32	0,22			= 13,54 Obr. ew. Bilczyce (0001)														
				0,23	= 0,23 Obr. ew. Gdów (0005)														
	21,85	0,03			= 21,88 Obr. ew. Liplasz (0012)														
	23,13				= 23,13 Obr. ew. Zborczyce (0028)														
	417,33	5,14		0,23	= 422,70 Gmina Gdów (022)														
	9,22	0,08			= 9,30 Obr. ew. Suchoraba (0006)														
	9,22	0,08			= 9,30 Gmina Niepołomice Obszar wiejski (045)														
	744,17	8,20		37,10	= 789,47 Powiat wielicki (19)														
	11150,01	23,29 (0,14)	229,39	116,00	= 11518,69 Woj. małopolskie (12)														
					= 0,14 we współwłasności)														



# **Zestawienia tabelaryczne i wykazy**



**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
	Gmina	92	92	92	92	92	92	92	114	114	115	115	115	115	115
	Obręb ewidencyjny	3	5	7	8	9	10	17	11	11	10	12	15	16	16
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>1. Lasy - razem</b>		27,1200	54,5000	27,7400	11,8692	105,0200	10,3900	236,6392	39,8073	39,8073	45,2700	339,3756	0,2700	0,6620	385,5776
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		26,7037	52,4060	27,3100	11,3592	103,4600	10,0000	231,2389	38,3682	38,3682	44,5500	330,2356		0,6620	375,4476
1) drzewostany		26,7037	52,4060	27,3100	11,3592	103,4600	10,0000	231,2389	38,3682	38,3682	44,5500	330,2356		0,6620	375,4476
2) plantacje drzew - razem															
<i>w tym:</i>															
- plantacje nasienne															
- plantacje drzew szybkorosnących															
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem			1,2700					1,2700	0,1808	0,1808		0,2400	0,2700		0,5100
1) w produkcji ubocznej - razem												0,2400			0,2400
<i>w tym:</i>															
- plantacje choinek															
- plantacje krzewów															
- polećka łowieckie												0,2400			0,2400
2) do odnowienia - razem															
<i>w tym:</i>															
- halizny															
- zręby															
- płazowiny															
3) pozostałe leśne niezalesione - razem			1,2700					1,2700	0,1808	0,1808			0,2700		0,2700
<i>w tym:</i>															
- przewidziane do naturalnej sukcesji			1,2700					1,2700	0,1808	0,1808			0,2700		0,2700
- objęte szczególnymi formami ochrony															
- przewidziane do małej retencji															
- wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji															
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem		0,4163	0,8240	0,4300	0,5100	1,5600	0,3900	4,1303	1,2583	1,2583	0,7200	8,9000			9,6200
<i>w tym:</i>															
1) budynki i budowle			0,1800					0,1800				0,1200			0,1200
2) urządzenia melioracji wodnych				0,3900	0,4600			0,8500			0,3700	0,9300			1,3000
3) linie podziału przestrzennego lasu						0,5400		0,5400	0,1500	0,1500	0,1400	3,1200			3,2600
4) drogi leśne		0,3100	0,2000	0,0400	0,0500	1,0200	0,3900	2,0100	0,4300	0,4300	0,0500	4,3600			4,4100
5) tereny pod liniami energetycznymi		0,1063	0,4440					0,5503	0,6783	0,6783					
6) szkółki leśne															
7) miejsca składowania drewna											0,1600	0,3700			0,5300
8) parkingi leśne															
9) urządzenia turystyczne															

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju**  
**Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
	Gmina	92	92	92	92	92	92	92	114	114	115	115	115	115	115
	Obręb ewidencyjny	3	5	7	8	9	10		17		10	12	15	16	
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>													0,2700		0,2700
<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>		27,1200	54,5000	27,7400	11,8692	105,0200	10,3900	236,6392	39,8073	39,8073	45,2700	339,3756	0,5400	0,6620	385,8476
<b>3. Użytki rolne - razem</b>		1,6400			0,9708			2,6108	0,0163	0,0163		0,6200			0,6200
3.1. Grunty orne - razem		0,3800			0,9708			1,3508							
w tym:															
1) role		0,1300						0,1300							
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornym		0,2500			0,9708			1,2208							
3) ugory, odłogi															
3.2. Sady												0,6200			0,6200
3.3. Łąki trwałe		1,2600						1,2600							
3.4. Pastwiska trwałe															
3.5. Grunty rolne zabudowane															
3.6. Grunty pod stawami rybnymi															
3.7. Grunty pod rowami rolnymi									0,0163	0,0163					
<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>															
w tym:															
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi															
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi															
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi															
<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>															
<b>6. Tereny różne - razem</b>															
w tym:															
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.															
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego															
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)															
4) różne inne															
<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b>									0,1842	0,1842					
w tym:															
7.1. Tereny mieszkaniowe															
7.2. Tereny przemysłowe															
7.3. Tereny zabudowane inne									0,1842	0,1842					



**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
	Gmina	92	92	92	92	92	92	92	114	114	115	115	115	115	115
	Obręb ewidencyjny	3	5	7	8	9	10		17		10	12	15	16	
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane															
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem															
<i>w tym:</i>															
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne															
2) tereny zabytkowe															
3) tereny sportowe															
4) ogrody zoologiczne i botaniczne															
5) tereny zieleni nieurządzonej															
7.6. Użytki kopalne															
7.7. Tereny komunikacyjne - razem															
<i>w tym:</i>															
1) drogi															
2) tereny kolejowe															
3) inne tereny komunikacyjne															
<b>8. Nieużytki - razem</b>															
<i>w tym:</i>															
1) bagna															
2) piaski															
3) utwory fizjograficzne															
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji															
<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>		1,6400			0,9708			2,6108	0,2005	0,2005		0,6200	0,2700		0,8900

1. Powierzchnia w ha (z dokł. do 1 ara) wynikająca z sumy opisów taksacyjnych (bez współwłasności):

leśna:	114025261,00 (ha)
nieleśna:	1160075,00 (ha)
<b>Ogółem:</b>	<b>11518,55 (ha)</b>

2. Powierzchnia gruntów we współwłasności w ha (z dokł. do 1 ara)

leśna:	0,1394 (ha)
nieleśna:	
<b>Ogółem:</b>	<b>0,14 (ha)</b>

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju**  
**Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	6	6	6	6	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	Gmina	145	145	145		15	15	15	15	15	15	22	22	22	22
	Obręb ewidencyjny	2	4			3	5	6	10	11		1	2	3	
1		17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
<b>1. Lasy - razem</b>	45,4500	20,3000	65,7500	727,7741	10,7829	179,0600	541,9900	13,1300	0,1300	745,0929	96,9140	40,9554	149,7365	287,6059	
1.1. Grunty leśne zalesione - razem	44,7800	19,8200	64,6000	709,6547	10,7829	177,6830	535,2800	13,1300	0,1300	737,0059	94,9473	40,7154	145,1233	280,7860	
1) drzewostany	44,7800	19,8200	64,6000	709,6547	10,7829	177,6830	535,2800	13,1300	0,1300	737,0059	94,9473	40,7154	145,1233	280,7860	
2) plantacje drzew - razem															
<i>w tym:</i>															
- plantacje nasienne															
- plantacje drzew szybkorosnących															
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem		0,1900	0,1900	2,1508			0,8600			0,8600			0,3057	0,3057	
1) w produkcji ubocznej - razem		0,1900	0,1900	0,4300			0,7100			0,7100					
<i>w tym:</i>															
- plantacje choinek															
- plantacje krzewów															
- poletka łowieckie		0,1900	0,1900	0,4300			0,7100			0,7100					
2) do odnowienia - razem															
<i>w tym:</i>															
- halizny															
- zręby															
- płazowiny															
3) pozostałe leśne niezalesione - razem				1,7208			0,1500			0,1500			0,3057	0,3057	
<i>w tym:</i>															
- przewidziane do naturalnej sukcesji				1,7208			0,1500			0,1500					
- objęte szczególnymi formami ochrony															
- przewidziane do małej retencji															
- wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji													0,3057	0,3057	
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem	0,6700	0,2900	0,9600	15,9686		1,3770	5,8500			7,2270	1,9667	0,2400	4,3075	6,5142	
<i>w tym:</i>															
1) budynki i budowle	0,0400		0,0400	0,3400			0,3300			0,3300					
2) urządzenia melioracji wodnych				2,1500							0,5467			0,5467	
3) linie podziału przestrzennego lasu				3,9500			0,3200			0,3200			0,4300	0,4300	
4) drogi leśne	0,5800	0,2900	0,8700	7,7200		1,2270	4,3900			5,6170	1,4200	0,2400	3,7100	5,3700	
5) tereny pod liniami energetycznymi	0,0500		0,0500	1,2786		0,1500				0,1500			0,1675	0,1675	
6) szkółki leśne															
7) miejsca składowania drewna				0,5300			0,8100			0,8100					
8) parkingi leśne															
9) urządzenia turystyczne															

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	6	6	6	6	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	Gmina	145	145	145		15	15	15	15	15	15	22	22	22	22
	Obręb ewidencyjny	2	4			3	5	6	10	11		1	2	3	
1		17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>					0,2700							0,0370			0,0370
<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>		45,450 0	20,300 0	65,750 0	728,044 1	10,782 9	179,060 0	541,990 0	13,130 0	0,130 0	745,092 9	96,951 0	40,955 4	149,736 5	287,642 9
<b>3. Użytki rolne - razem</b>					3,2471		0,0400	6,4100			6,4500	0,2044			0,2044
3.1. Grunty orne - razem					1,3508			2,6500			2,6500	0,0651			0,0651
w tym:															
1) role					0,1300			2,6500			2,6500	0,0651			0,0651
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na Gruntach ornych					1,2208										
3) ugory, odłogi															
3.2. Sady								2,0800			2,0800				
3.3. Łąki trwałe					1,8800		0,0400				0,0400				
3.4. Pastwiska trwałe								0,8600			0,8600	0,1393			0,1393
3.5. Grunty rolne zabudowane								0,8200			0,8200				
3.6. Grunty pod stawami rybnymi															
3.7. Grunty pod rowami rolnymi					0,0163										
<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>															
w tym:															
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi															
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi															
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi															
<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>															
<b>6. Tereny różne - razem</b>															
w tym:															
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.															
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego															
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)															
4) różne inne															
<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b>					0,1842										
w tym:															
7.1. Tereny mieszkaniowe															
7.2. Tereny przemysłowe															
7.3. Tereny zabudowane inne					0,1842										

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni,  
zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	6	6	6	6	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	Gmina	145	145	145		15	15	15	15	15	15	22	22	22	22
	Obręb ewidencyjny	2	4			3	5	6	10	11		1	2	3	
1		17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane															
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem															
<i>w tym:</i>															
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne															
2) tereny zabytkowe															
3) tereny sportowe															
4) ogrody zoologiczne i botaniczne															
5) tereny zieleni nieurządzonej															
7.6. Użytki kopalne															
7.7. Tereny komunikacyjne - razem															
<i>w tym:</i>															
1) drogi															
2) tereny kolejowe															
3) inne tereny komunikacyjne															
<b>8. Nieużytki - razem</b>															
<i>w tym:</i>															
1) bagna															
2) piaski															
3) utwory fizjograficzne															
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji															
<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>					3,7013		0,0400	6,4100			6,4500	0,2414			0,2414

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	Gmina	34	34	34	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
	Obręb ewidencyjny	3	4		2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13
1		31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
<b>1. Lasy - razem</b>		15,8927	611,2683	627,1610	6,2200	60,1500	155,0400	254,7575	66,8400	172,9400	69,7500	4,1400	124,4000	228,7000	18,1600
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		15,8927	590,7683	606,6610	6,1900	59,4600	152,4945	248,8320	64,8768	167,3600	67,1600	4,0400	122,3800	223,2910	18,1600
1) drzewostany		15,8927	590,7683	606,6610	6,1900	59,4600	152,4945	248,8320	64,8768	167,3600	67,1600	4,0400	122,3800	223,2910	18,1600
2) plantacje drzew - razem															
<i>w tym:</i>															
- plantacje nasienne															
- plantacje drzew szybkorosnących															
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem			4,0600	4,0600				0,3975	0,0100	0,3000	0,6700				
1) w produkcji ubocznej - razem								0,3500			0,6700				
<i>w tym:</i>															
- plantacje choinek															
- plantacje krzewów															
- poletka łowieckie								0,3500			0,6700				
2) do odnowienia - razem															
<i>w tym:</i>															
- halizny															
- zręby															
- płazowiny															
3) pozostałe leśne niezalesione - razem			4,0600	4,0600				0,0475	0,0100	0,3000					
<i>w tym:</i>															
- przewidziane do naturalnej sukcesji			4,0600	4,0600				0,0475	0,0100	0,3000					
- objęte szczególnymi formami ochrony															
- przewidziane do małej retencji															
- wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji															
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem			16,4400	16,4400	0,0300	0,6900	2,5455	5,5280	1,9532	5,2800	1,9200	0,1000	2,0200	5,4090	
<i>w tym:</i>															
1) budynki i budowle															
2) urządzenia melioracji wodnych															
3) linie podziału przestrzennego lasu			3,5200	3,5200		0,0400	0,4700	1,7400	0,1700	0,1200	0,2400		0,0300	1,2000	
4) drogi leśne			12,5700	12,5700		0,6500	0,7300	2,7400	1,3800	5,1600	0,9000	0,1000	1,9900	4,2090	
5) tereny pod liniami energetycznymi					0,0300		0,8255	0,5380	0,0432		0,4400				
6) szkółki leśne															
7) miejsca składowania drewna			0,3500	0,3500			0,5200	0,2000	0,3600		0,3400				
8) parkingi leśne															
9) urządzenia turystyczne								0,3100							

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju**  
**Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	Gmina	34	34	34	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
	Obręb ewidencyjny	3	4		2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13
1		31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>															
<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>		15,892 7	611,268 3	627,161 0	6,220 0	60,150 0	155,040 0	254,757 5	66,840 0	172,940 0	69,750 0	4,140 0	124,400 0	228,700 0	18,160 0
<b>3. Użytki rolne - razem</b>									1,1400	2,4600			2,4800		
3.1. Grunty orne - razem									0,9900	1,9000			1,3400		
w tym:															
1) role									0,9900	1,9000			1,3400		
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych															
3) ugory, odłogi															
3.2. Sady															
3.3. Łąki trwałe															
3.4. Pastwiska trwałe									0,1500	0,5600			1,1400		
3.5. Grunty rolne zabudowane															
3.6. Grunty pod stawami rybnymi															
3.7. Grunty pod rowami rolnymi															
<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>			1,0638	1,0638											
w tym:															
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi			1,0638	1,0638											
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi															
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi															
<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>													0,3800		
<b>6. Tereny różne - razem</b>															
w tym:															
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.															
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego															
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)															
4) różne inne															
<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b>		0,1901	10,3600	10,5501				0,1300							
w tym:															
7.1. Tereny mieszkaniowe															
7.2. Tereny przemysłowe															
7.3. Tereny zabudowane inne		0,1901	0,1158	0,3059											

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	Gmina	34	34	34	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
	Obręb ewidencyjny	3	4		2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13
1		31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane															
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem			10,2442	10,2442											
<i>w tym:</i>															
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne			0,7000	0,7000											
2) tereny zabytkowe															
3) tereny sportowe			9,5442	9,5442											
4) ogrody zoologiczne i botaniczne															
5) tereny zieleni nieurządzonej															
7.6. Użytki kopalne									0,1300						
7.7. Tereny komunikacyjne - razem									0,1300						
<i>w tym:</i>															
1) drogi									0,1300						
2) tereny kolejowe															
3) inne tereny komunikacyjne															
<b>8. Nieużytki - razem</b>															
<i>w tym:</i>															
1) bagna															
2) piaski															
3) utwory fizjograficzne															
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji															
<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>		0,1901	11,4238	11,6139					0,1300	1,1400	2,4600			2,8600	

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni,  
zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	Gmina	35	35	42	42	42	42	52	52	52	52	52	52	52	52
	Obręb ewidencyjny	14		1	2	3		1	2	4	5	6	8	12	14
1		45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
<b>1. Lasy - razem</b>		23,8700	1184,9675	356,6200	80,9800	319,4407	757,0407	9,4400	167,4400	22,6700	12,6100	0,7400	1,3800	172,0000	3,5800
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		23,6900	1157,9343	350,6400	80,5004	313,0907	744,2311	9,4400	166,6000	22,6700	12,5400	0,7400	1,3400	171,2200	3,5800
1) drzewostany		23,6900	1157,9343	350,6400	80,5004	313,0907	744,2311	9,4400	166,6000	22,6700	12,5400	0,7400	1,3400	171,2200	3,5800
2) plantacje drzew - razem															
<i>w tym:</i>															
- plantacje nasienne															
- plantacje drzew szybkorosnących															
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem			1,3775			0,5000	0,5000								
1) w produkcji ubocznej - razem			1,0200												
<i>w tym:</i>															
- plantacje choinek															
- plantacje krzewów															
- polećka łowieckie			1,0200												
2) do odnowienia - razem															
<i>w tym:</i>															
- halizny															
- zręby															
- płazowiny															
3) pozostałe leśne niezalesione - razem			0,3575			0,5000	0,5000								
<i>w tym:</i>															
- przewidziane do naturalnej sukcesji			0,3575			0,5000	0,5000								
- objęte szczególnymi formami ochrony															
- przewidziane do małej retencji															
- wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji															
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem		0,1800	25,6557	5,9800	0,4796	5,8500	12,3096		0,8400		0,0700		0,0400	0,7800	
<i>w tym:</i>															
1) budynki i budowle															
2) urządzenia melioracji wodnych															
3) linie podziału przestrzennego lasu			4,0100	1,2400	0,0400	0,9900	2,2700							0,0600	
4) drogi leśne		0,1800	18,0390	4,6600	0,4300	4,0200	9,1100		0,7300		0,0700		0,0400	0,6100	
5) tereny pod liniami energetycznymi			1,8767		0,0096	0,1100	0,1196								
6) szkółki leśne															
7) miejsca składowania drewna			1,4200	0,0800		0,7300	0,8100		0,1100					0,1100	
8) parkingi leśne															
9) urządzenia turystyczne			0,3100												



**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	Gmina	35	35	42	42	42	42	52	52	52	52	52	52	52	52
	Obręb ewidencyjny	14		1	2	3		1	2	4	5	6	8	12	14
1		45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>						0,3300	0,3300								
<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>		23,8700	1184,9675	356,6200	80,9800	319,7707	757,3707	9,4400	167,4400	22,6700	12,6100	0,7400	1,3800	172,0000	3,5800
<b>3. Użytki rolne - razem</b>			6,0800	2,9200	0,9200	2,5600	6,4000								
3.1. Grunty orne - razem			4,2300	2,4600	0,2000	1,7000	4,3600								
w tym:															
1) role			4,2300	2,4600	0,2000	0,9900	3,6500								
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych						0,7100	0,7100								
3) ugory, odłogi							0,3300								
3.2. Sady				0,1600	0,1700										
3.3. Łąki trwałe															
3.4. Pastwiska trwałe			1,8500		0,4100	0,6100	1,0200								
3.5. Grunty rolne zabudowane				0,3000	0,1400	0,2500	0,6900								
3.6. Grunty pod stawami rybnymi															
3.7. Grunty pod rowami rolnymi															
<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>						0,2100	0,2100								
w tym:															
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi						0,2100	0,2100								
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi															
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi															
<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>			0,3800												
<b>6. Tereny różne - razem</b>															
w tym:															
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.															
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego															
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)															
4) różne inne															
<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b>			0,1300			0,5139	0,5139								
w tym:															
7.1. Tereny mieszkaniowe															
7.2. Tereny przemysłowe															
7.3. Tereny zabudowane inne						0,4339	0,4339								

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni,  
zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	Gmina	35	35	42	42	42	42	52	52	52	52	52	52	52	52
	Obręb ewidencyjny	14		1	2	3		1	2	4	5	6	8	12	14
1		45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane															
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem															
w tym:															
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne															
2) tereny zabytkowe															
3) tereny sportowe															
4) ogrody zoologiczne i botaniczne															
5) tereny zieleni nieurządzonej															
7.6. Użytki kopalne															
7.7. Tereny komunikacyjne - razem			0,1300			0,0800	0,0800								
w tym:															
1) drogi			0,1300			0,0800	0,0800								
2) tereny kolejowe															
3) inne tereny komunikacyjne															
<b>8. Nieużytki - razem</b>						0,0300	0,0300								
w tym:															
1) bagna															
2) piaski															
3) utwory fizjograficzne															
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji						0,0300	0,0300								
<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>			6,5900	2,9200	0,9200	3,6439	7,4839								

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni,  
zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	Gmina	52	52	62	62	62	74	74	75	75	75	75	75	82	82
	Obręb ewidencyjny	15		2	3		1		1	2	3	4		1	2
1		59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
<b>1. Lasy - razem</b>		19,9900	409,8500	51,0500	53,1100	104,1600	94,4736	94,4736	96,1700	297,3694	103,4900	163,0812	660,1106	118,4800	58,9700
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		19,6400	407,7700	50,5900	52,8700	103,4600	92,7837	92,7837	93,2705	289,9881	101,3500	159,0929	643,7015	115,9100	58,4000
1) drzewostany		19,6400	407,7700	50,5900	52,8700	103,4600	92,7837	92,7837	93,2705	289,9881	101,3500	159,0929	643,7015	115,9100	58,4000
2) plantacje drzew - razem															
<i>w tym:</i>															
- plantacje nasienne															
- plantacje drzew szybko rosnących															
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem							0,1793	0,1793	0,4800				0,4800		
1) w produkcji ubocznej - razem															
<i>w tym:</i>															
- plantacje choinek															
- plantacje krzewów															
- poletka łowieckie															
2) do odnowienia - razem															
<i>w tym:</i>															
- halizny															
- zręby															
- płazowiny															
3) pozostałe leśne niezalesione - razem							0,1793	0,1793	0,4800				0,4800		
<i>w tym:</i>															
- przewidziane do naturalnej sukcesji							0,1793	0,1793	0,4800				0,4800		
- objęte szczególnymi formami ochrony															
- przewidziane do małej retencji															
- wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji															
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem		0,3500	2,0800	0,4600	0,2400	0,7000	1,5106	1,5106	2,4195	7,3813	2,1400	3,9883	15,9291	2,5700	0,5700
<i>w tym:</i>															
1) budynki i budowle															
2) urządzenia melioracji wodnych		0,0800	0,0800				0,1700	0,1700		0,4600			0,4600		
3) linie podziału przestrzennego lasu			0,0600		0,2100	0,2100	0,2300	0,2300	0,7400	1,6400	0,2500	0,2000	2,8300	0,1400	0,0400
4) drogi leśne		0,2700	1,7200	0,2900	0,0300	0,3200	0,9906	0,9906	1,2300	1,5000	1,7300	2,9512	7,4112	2,4300	0,5300
5) tereny pod liniami energetycznymi				0,1700		0,1700			0,3895	3,6713		0,5971	4,6579		
6) szkółki leśne															
7) miejsca składowania drewna			0,2200				0,1200	0,1200	0,0600	0,1100	0,1600	0,2400	0,5700		
8) parkingi leśne															
9) urządzenia turystyczne															

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju**  
**Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	Gmina	52	52	62	62	62	74	74	75	75	75	75	75	82	82
	Obręb ewidencyjny	15		2	3		1		1	2	3	4		1	2
1		59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>														0,0400	
<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>		19,990 0	409,850 0	51,050 0	53,110 0	104,160 0	94,473 6	94,473 6	96,170 0	297,369 4	103,490 0	163,081 2	660,110 6	118,520 0	58,970 0
<b>3. Użytki rolne - razem</b>										3,6775			3,6775	2,1900	1,4100
3.1. Grunty orne - razem										2,0844			2,0844	1,4400	0,8700
w tym:															
1) role										2,0844			2,0844	1,1400	0,8700
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych														0,3000	
3) ugory, odłogi															
3.2. Sady															
3.3. Łąki trwałe														0,3900	
3.4. Pastwiska trwałe										1,5931			1,5931	0,3600	0,5400
3.5. Grunty rolne zabudowane															
3.6. Grunty pod stawami rybnymi															
3.7. Grunty pod rowami rolnymi															
<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>										0,7418			0,7418		
w tym:															
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi										0,7418			0,7418		
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi															
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi															
<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>															
<b>6. Tereny różne - razem</b>															
w tym:															
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.															
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego															
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)															
4) różne inne															
<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b>															
w tym:															
7.1. Tereny mieszkaniowe															
7.2. Tereny przemysłowe															
7.3. Tereny zabudowane inne															

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni,  
zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	Gmina	52	52	62	62	62	74	74	75	75	75	75	75	82	82
	Obręb ewidencyjny	15		2	3		1		1	2	3	4		1	2
1		59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane															
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem															
<i>w tym:</i>															
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne															
2) tereny zabytkowe															
3) tereny sportowe															
4) ogrody zoologiczne i botaniczne															
5) tereny zieleni nieurządzonej															
7.6. Użytki kopalne															
7.7. Tereny komunikacyjne - razem															
<i>w tym:</i>															
1) drogi															
2) tereny kolejowe															
3) inne tereny komunikacyjne															
<b>8. Nieużytki - razem</b>															
<i>w tym:</i>															
1) bagna															
2) piaski															
3) utwory fizjograficzne															
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji															
<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>										4,4193			4,4193	2,2300	1,4100

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju**  
**Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	15	15
	Gmina	82	82	82	82	82	92	92	92	92	92		11	11
	Obręb ewidencyjny	3	4	5	6		1	3	5	6			1	
1		73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
<b>1. Lasy - razem</b>		64,5880	243,4100	227,6300	102,6800	815,7580	50,5000	683,3700	212,8600	64,2100	1010,9400	6697,1602	263,4815	263,4815
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		62,4380	238,6795	223,4500	100,3410	799,2185	49,9800	664,2700	207,5800	62,8900	984,7200	6558,2720	256,2955	256,2955
1) drzewostany		62,4380	238,6795	223,4500	100,3410	799,2185	49,9800	664,2700	207,5800	62,8900	984,7200	6558,2720	256,2955	256,2955
2) plantacje drzew - razem														
<i>w tym:</i>														
- plantacje nasienne														
- plantacje drzew szybkorosnących														
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem		0,7900	1,2900		0,2300	2,3100						10,0725	2,2144	2,2144
1) w produkcji ubocznej - razem		0,7900	1,2900		0,2300	2,3100						4,0400	0,4300	0,4300
<i>w tym:</i>														
- plantacje choinek														
- plantacje krzewów														
- polećka łowieckie		0,7900	1,2900		0,2300	2,3100						4,0400	0,4300	0,4300
2) do odnowienia - razem														
<i>w tym:</i>														
- halizny														
- zręby														
- płazowiny														
3) pozostałe leśne niezalesione - razem												6,0325	1,7844	1,7844
<i>w tym:</i>														
- przewidziane do naturalnej sukcesji												5,7268	1,7844	1,7844
- objęte szczególnymi formami ochrony														
- przewidziane do małej retencji														
- wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji												0,3057		
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem		1,3600	3,4405	4,1800	2,1090	14,2295	0,5200	19,1000	5,2800	1,3200	26,2200	128,8157	4,9716	4,9716
<i>w tym:</i>														
1) budynki i budowle												0,3300		
2) urządzenia melioracji wodnych				0,0700		0,0700		0,3700			0,3700	1,6967		
3) linie podziału przestrzennego lasu			0,3300	0,1900	0,1300	0,8300		5,6200	1,5400	0,1700	7,3300	22,0400	0,1000	0,1000
4) drogi leśne		1,3600	2,7496	3,8100	1,6910	12,5706	0,1300	12,5600	3,7400	1,1500	17,5800	91,2984	4,2200	4,2200
5) tereny pod liniami energetycznymi					0,2880	0,2880	0,3900				0,3900	7,8197	0,0916	0,0916
6) szkółki leśne			0,1209			0,1209						0,1209		
7) miejsca składowania drewna			0,2400	0,1100		0,3500		0,4000			0,4000	5,0500	0,5600	0,5600
8) parkingi leśne														
9) urządzenia turystyczne								0,1500			0,1500	0,4600		

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	15	15
	Gmina	82	82	82	82	82	92	92	92	92	92		11	11
	Obręb ewidencyjny	3	4	5	6		1	3	5	6			1	
<b>1</b>		<b>73</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>76</b>	<b>77</b>	<b>78</b>	<b>79</b>	<b>80</b>	<b>81</b>	<b>82</b>	<b>83</b>	<b>84</b>	<b>85</b>
<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>						0,0400						0,4070		
<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>		64,588 0	243,410 0	227,630 0	102,680 0	815,798 0	50,500 0	683,370 0	212,860 0	64,210 0	1010,940 0	6697,567 2	263,481 5	263,481 5
<b>3. Użytki rolne - razem</b>			1,2700			4,8700		0,7300			0,7300	28,4119	1,0142	1,0142
3.1. Grunty orne - razem						2,3100						15,6995	1,0142	1,0142
w tym:														
1) role						2,0100						14,6895	1,0142	1,0142
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych						0,3000						0,3000		
3) ugory, odłogi												0,7100		
3.2. Sady			0,5700			0,5700		0,4300			0,4300	3,4100		
3.3. Łąki trwałe						0,3900						0,4300		
3.4. Pastwiska trwałe			0,4500			1,3500		0,0500			0,0500	6,8624		
3.5. Grunty rolne zabudowane			0,2500			0,2500		0,2500			0,2500	2,0100		
3.6. Grunty pod stawami rybnymi														
3.7. Grunty pod rowami rolnymi														
<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>												2,0156		
w tym:														
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi												1,8056		
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi												0,2100		
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi														
<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>								5,0600			5,0600	5,4400		
<b>6. Tereny różne - razem</b>														
w tym:														
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.														
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego														
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)														
4) różne inne														
<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b>												11,1940		
w tym:														
7.1. Tereny mieszkaniowe														
7.2. Tereny przemysłowe														
7.3. Tereny zabudowane inne												0,7398		

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni,  
zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	15	15
	Gmina	82	82	82	82	82	92	92	92	92	92		11	11
	Obręb ewidencyjny	3	4	5	6		1	3	5	6			1	
1		73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane														
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem												10,2442		
<i>w tym:</i>														
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne												0,7000		
2) tereny zabytkowe												9,5442		
3) tereny sportowe														
4) ogrody zoologiczne i botaniczne														
5) tereny zieleni nieurządzonej														
7.6. Użytki kopalne														
7.7. Tereny komunikacyjne - razem												0,2100		
<i>w tym:</i>														
1) drogi												0,2100		
2) tereny kolejowe														
3) inne tereny komunikacyjne														
<b>8. Nieużytki - razem</b>												0,0300		
<i>w tym:</i>														
1) bagna														
2) piaski														
3) utwory fizjograficzne														
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji												0,0300		
<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>			1,2700			4,9100		5,7900			5,7900	47,4985	1,0142	1,0142



**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)														
	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	15	15	15	15	15	15	15	15	15	18	18	18	19	19
	Gmina	42	42	42	52	52	52	52	52	52	42	42		12	12
Obręb ewidencyjny	1	2		1	3	4	5			1			1	4	
1		86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
<b>1. Lasy - razem</b>	471,761	1114,945	1586,706	168,244	74,919	300,638	558,573	1102,376	2952,564	5,484	5,484	5,484	88,947	26,690	
1.1. Grunty leśne zalesione - razem	460,994	1076,767	1537,761	165,634	74,519	294,162	542,323	1076,639	2870,696	5,484	5,484	5,484	87,787	26,690	
1) drzewostany	460,994	1076,767	1537,761	165,634	74,519	294,162	542,323	1076,639	2870,696	5,484	5,484	5,484	87,787	26,690	
2) plantacje drzew - razem	0	6	6	7	4	1	1	3	4	4	4	4	4	0	
<i>w tym:</i>															
- plantacje nasienne															
- plantacje drzew szybkorosnących	0	6	6	7	4	1	1	3	4	4	4	4	4	0	
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem	0,5691	2,9750	3,5441			0,4954		0,4954	6,2539						
1) w produkcji ubocznej - razem	0,5691		0,5691						0,9991						
<i>w tym:</i>															
- plantacje choinek	0,5691		0,5691						0,5691						
- plantacje krzewów															
- poletka łowieckie									0,4300						
2) do odnowienia - razem															
<i>w tym:</i>															
- halizny															
- zręby															
- płazowiny															
3) pozostałe leśne niezalesione - razem		2,9750	2,9750			0,4954		0,4954	5,2548						
<i>w tym:</i>															
- przewidziane do naturalnej sukcesji		2,9750	2,9750						4,7594						
- objęte szczególnymi formami ochrony															
- przewidziane do małej retencji															
- wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji						0,4954		0,4954	0,4954						
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem	10,1980	35,2030	45,4010	2,6100	0,4000	5,9814	16,2500	25,2414	75,6140				1,1600		
<i>w tym:</i>															
1) budynki i budowle							0,2900	0,2900	0,2900						
2) urządzenia melioracji wodnych		0,6600	0,6600			0,1700	0,1000	0,2700	0,9300						
3) linie podziału przestrzennego lasu	3,9800	6,6300	10,6100	0,1800	0,0300	2,0500	3,2000	5,4600	16,1700				0,0700		
4) drogi leśne	5,1618	26,1000	31,2618	1,9800	0,3700	3,4214	11,5900	17,3614	52,8432				1,0900		
5) tereny pod liniami energetycznymi							0,3400	0,3400	0,4316						
6) szkółki leśne	0,6462		0,6462						0,6462						
7) miejsca składowania drewna	0,4100	1,6330	2,0430	0,4500		0,3400	0,6700	1,4600	4,0630						
8) parkingi leśne		0,0600	0,0600						0,0600						
9) urządzenia turystyczne		0,1200	0,1200				0,0600	0,0600	0,1800						

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju**  
**Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	15	15	15	15	15	15	15	15	15	18	18	18	19	19
	Gmina	42	42	42	52	52	52	52	52	52	42	42		12	12
	Obręb ewidencyjny	1	2		1	3	4	5			1			1	4
1		86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>		0,0500		0,0500						0,0500					
<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>		471,811 1	1114,945 6	1586,756 7	168,244 7	74,919 4	300,638 9	558,573 1	1102,376 1	2952,614 3	5,484 4	5,484 4	5,484 4	88,947 4	26,690 0
<b>3. Użytki rolne - razem</b>		8,4109	3,6713	12,0822	3,2300		3,0263	3,6117	9,8680	22,9644					
3.1. Grunty orne - razem		6,6839	1,9558	8,6397	2,5900		1,4701	1,9800	6,0401	15,6940					
w tym:															
1) role		6,6839	1,6340	8,3179	1,4600		1,4701	1,9800	4,9101	14,2422					
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornym			0,3218	0,3218	1,1300				1,1300	1,4518					
3) ugory, odłogi															
3.2. Sady															
3.3. Łąki trwałe							1,5562	1,0600	2,6162	2,6162					
3.4. Pastwiska trwałe		1,4480	1,5739	3,0219	0,3800			0,2100	0,5900	3,6119					
3.5. Grunty rolne zabudowane		0,2790	0,1416	0,4206	0,2600			0,3617	0,6217	1,0423					
3.6. Grunty pod stawami rybnymi															
3.7. Grunty pod rowami rolnymi															
<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>		0,0207		0,0207						0,0207				0,0200	
w tym:															
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi		0,0207		0,0207						0,0207				0,0200	
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi															
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi															
<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>															
<b>6. Tereny różne - razem</b>															
w tym:															
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.															
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego															
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)															
4) różne inne															
<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b>		0,5871		0,5871						0,5871					
w tym:															
7.1. Tereny mieszkaniowe															
7.2. Tereny przemysłowe															
7.3. Tereny zabudowane inne		0,1334		0,1334						0,1334					

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni,  
zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	15	15	15	15	15	15	15	15	15	18	18	18	19	19
	Gmina	42	42	42	52	52	52	52	52	52	42	42		12	12
	Obręb ewidencyjny	1	2		1	3	4	5			1			1	4
1		86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane															
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem		0,4537		0,4537						0,4537					
<i>w tym:</i>															
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne		0,1279		0,1279						0,1279					
2) tereny zabytkowe															
3) tereny sportowe															
4) ogrody zoologiczne i botaniczne															
5) tereny zieleni nieurządzonej		0,3258		0,3258						0,3258					
7.6. Użytki kopalne															
7.7. Tereny komunikacyjne - razem															
<i>w tym:</i>															
1) drogi															
2) tereny kolejowe															
3) inne tereny komunikacyjne															
<b>8. Nieużytki - razem</b>								0,0500	0,0500	0,0500					
<i>w tym:</i>															
1) bagna															
2) piaski															
3) utwory fizjograficzne															
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji								0,0500	0,0500	0,0500					
<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>		9,0687	3,6713	12,7400	3,2300		3,0263	3,6617	9,9180	23,6722				0,0200	

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni,  
zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
	Gmina	12	12	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	45	45
	Obręb ewidencyjny	7		1	5	6	12	25	26	27	28	29		6	
1		100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113
<b>1. Lasy - razem</b>		0,6940	116,3314	13,5400		103,4300	21,8800	11,9200	59,5400	1,0700	23,1300	187,9600	422,4700	9,3000	9,3000
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		0,6940	115,1714	13,3200		102,0000	21,8500	11,8100	59,3000	1,0700	23,1300	184,8500	417,3300	9,2200	9,2200
1) drzewostany		0,6940	115,1714	13,3200		102,0000	21,8500	11,8100	59,3000	1,0700	23,1300	184,8500	417,3300	9,2200	9,2200
2) plantacje drzew - razem															
<i>w tym:</i>															
- plantacje nasienne															
- plantacje drzew szybkorosnących															
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem															
1) w produkcji ubocznej - razem															
<i>w tym:</i>															
- plantacje choinek															
- plantacje krzewów															
- poletka łowieckie															
2) do odnowienia - razem															
<i>w tym:</i>															
- halizny															
- zręby															
- płazowiny															
3) pozostałe leśne niezalesione - razem															
<i>w tym:</i>															
- przewidziane do naturalnej sukcesji															
- objęte szczególnymi formami ochrony															
- przewidziane do małej retencji															
- wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji															
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem			1,1600	0,2200		1,4300	0,0300	0,1100	0,2400			3,1100	5,1400	0,0800	0,0800
<i>w tym:</i>															
1) budynki i budowle															
2) urządzenia melioracji wodnych									0,1200			0,1800	0,3000		
3) linie podziału przestrzennego lasu			0,0700			0,1600							0,1600		
4) drogi leśne			1,0900	0,2200		1,2700	0,0300	0,1100	0,1200			2,6000	4,3500	0,0800	0,0800
5) tereny pod liniami energetycznymi															
6) szkółki leśne															
7) miejsca składowania drewna											0,3300	0,3300			
8) parkingi leśne															
9) urządzenia turystyczne															

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
	Gmina	12	12	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	45	45
	Obręb ewidencyjny	7		1	5	6	12	25	26	27	28	29		6	
1		100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113
<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>															
<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>		0,694	116,331	13,540		103,430	21,880	11,920	59,540	1,070	23,130	187,960	422,470	9,300	9,300
3. Użytki rolne - razem															
3.1. Grunty orne - razem															
w tym:															
1) role															
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornym															
3) ugory, odłogi															
3.2. Sady															
3.3. Łąki trwałe															
3.4. Pastwiska trwałe															
3.5. Grunty rolne zabudowane															
3.6. Grunty pod stawami rybnymi															
3.7. Grunty pod rowami rolnymi															
<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>			0,0200												
w tym:															
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi			0,0200												
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi															
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi															
<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>															
<b>6. Tereny różne - razem</b>															
w tym:															
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.															
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego															
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)															
4) różne inne															
<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b>					0,230								0,2300		
w tym:															
7.1. Tereny mieszkaniowe															
7.2. Tereny przemysłowe					0,230								0,2300		
7.3. Tereny zabudowane inne					0										

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni,  
zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
	Gmina	12	12	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	45	45
	Obręb ewidencyjny	7		1	5	6	12	25	26	27	28	29		6	
1		100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane															
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem															
w tym:															
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne															
2) tereny zabytkowe															
3) tereny sportowe															
4) ogrody zoologiczne i botaniczne															
5) tereny zieleni nieurządzonej															
7.6. Użytki kopalne															
7.7. Tereny komunikacyjne - razem															
w tym:															
1) drogi															
2) tereny kolejowe															
3) inne tereny komunikacyjne															
<b>8. Nieużytki - razem</b>															
w tym:															
1) bagna															
2) piaski															
3) utwory fizjograficzne															
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji															
<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>			0,0200		0,2300								0,2300		

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni,  
zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	19	19	19	19	19	19	19	19	19
	Gmina	54	54	55	55	55	55	55	55	55
	Obręb ewidencyjny	3		7	10	14	16	21		
1		114	115	116	117	118	119	120	121	122
<b>1. Lasy - razem</b>				2,0400	43,1600	45,2600	3,7200	110,0800	204,2600	752,3614
1.1. Grunty leśne zalesione - razem				1,9900	42,7400	44,6900	3,7200	109,3000	202,4400	744,1614
1) drzewostany				1,9900	42,7400	44,6900	3,7200	109,3000	202,4400	744,1614
2) plantacje drzew - razem										
<i>w tym:</i>										
- plantacje nasienne										
- plantacje drzew szybko rosnących										
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem										
1) w produkcji ubocznej - razem										
<i>w tym:</i>										
- plantacje choinek										
- plantacje krzewów										
- poletka łowieckie										
2) do odnowienia - razem										
<i>w tym:</i>										
- halizny										
- zręby										
- płazowiny										
3) pozostałe leśne niezalesione - razem										
<i>w tym:</i>										
- przewidziane do naturalnej sukcesji										
- objęte szczególnymi formami ochrony										
- przewidziane do małej retencji										
- wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji										
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem				0,0500	0,4200	0,5700		0,7800	1,8200	8,2000
<i>w tym:</i>										
1) budynki i budowle										
2) urządzenia melioracji wodnych								0,0900	0,0900	0,3900
3) linie podziału przestrzennego lasu						0,0700			0,0700	0,3000
4) drogi leśne					0,1500	0,4400		0,5100	1,1000	6,6200
5) tereny pod liniami energetycznymi										
6) szkółki leśne										
7) miejsca składowania drewna				0,0500	0,2700	0,0600		0,1800	0,5600	0,8900
8) parkingi leśne										
9) urządzenia turystyczne										

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	19	19	19	19	19	19	19	19	19
	Gmina	54	54	55	55	55	55	55	55	
	Obręb ewidencyjny	3		7	10	14	16	21		
1		114	115	116	117	118	119	120	121	122
<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>								0,1030	0,1030	0,1030
<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>				2,0400	43,1600	45,2600	3,7200	110,1830	204,3630	752,4644
<b>3. Użytki rolne - razem</b>								2,0367	2,0367	2,0367
3.1. Grunty orne - razem								2,0356	2,0356	2,0356
w tym:										
1) role								2,0356	2,0356	2,0356
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych										
3) ugory, odłogi										
3.2. Sady										
3.3. Łąki trwałe								0,0011	0,0011	0,0011
3.4. Pastwiska trwałe										
3.5. Grunty rolne zabudowane										
3.6. Grunty pod stawami rybnymi										
3.7. Grunty pod rowami rolnymi										
<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>				0,0100	0,0400	0,0800		0,2300	0,3600	0,3800
w tym:										
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi				0,0100	0,0400	0,0800		0,2300	0,3600	0,3800
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi										
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi										
<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>		34,3218	34,3218							34,3218
<b>6. Tereny różne - razem</b>										
w tym:										
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.										
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego										
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)										
4) różne inne										
<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b>					0,0100				0,0100	0,2400
w tym:										
7.1. Tereny mieszkaniowe										
7.2. Tereny przemysłowe										
7.3. Tereny zabudowane inne										0,2300



**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Powiat	19	19	19	19	19	19	19	19	19
	Gmina	54	54	55	55	55	55	55	55	
	Obręb ewidencyjny	3		7	10	14	16	21		
1		114	115	116	117	118	119	120	121	122
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane										
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem										
<i>w tym:</i>										
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne										
2) tereny zabytkowe										
3) tereny sportowe										
4) ogrody zoologiczne i botaniczne										
5) tereny zieleni nieurządzonej										
7.6. Użytki kopalne										
7.7. Tereny komunikacyjne - razem					0,0100				0,0100	0,0100
<i>w tym:</i>										
1) drogi					0,0100				0,0100	0,0100
2) tereny kolejowe										
3) inne tereny komunikacyjne										
<b>8. Nieużytki - razem</b>										
<i>w tym:</i>										
1) bagna										
2) piaski										
3) utwory fizjograficzne										
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji										
<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>		34,3218	34,3218	0,0100	0,0500	0,0800		2,3697	2,5097	37,0815

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni,  
zgodnie z podziałem administracyjnym kraju  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	Ogółem
	Powiat	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	
	Gmina	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	
	Obręb ewidencyjny	75	76	77	79	80	95	96	98				
1		123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134
<b>1. Lasy - razem</b>		36,5182	40,3429	32,6797	99,1763	5,2834	15,7101	3,8321	33,6390	267,1817	267,1817	11402,5261	11402,5261
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		34,0782	40,3229	32,6797	98,6795	5,2834	15,7101	3,8321	31,1652	261,7511	261,7511	11150,0200	11150,0200
1) drzewostany		34,0782	40,3229	32,6797	98,6795	5,2834	15,7101	3,8321	31,1652	261,7511	261,7511	11150,0200	11150,0200
2) plantacje drzew - razem													
w tym:													
- plantacje nasienne													
- plantacje drzew szybkorosnących													
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem		2,4400							2,2238	4,6638	4,6638	23,1410	23,1410
1) w produkcji ubocznej - razem												5,4691	5,4691
w tym:													
- plantacje choinek												0,5691	0,5691
- plantacje krzewów													
- poletka łowieckie												4,9000	4,9000
2) do odnowienia - razem													
w tym:													
- halizny													
- zręby													
- płazowiny													
3) pozostałe leśne niezalesione - razem		2,4400							2,2238	4,6638	4,6638	17,6719	17,6719
w tym:													
- przewidziane do naturalnej sukcesji									2,2238	2,2238	2,2238	14,4308	14,4308
- objęte szczególnymi formami ochrony		2,4400								2,4400	2,4400	2,4400	2,4400
- przewidziane do małej retencji													
- wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji												0,8011	0,8011
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem			0,0200		0,4968				0,2500	0,7668	0,7668	229,3651	229,3651
w tym:													
1) budynki i budowle												0,9600	0,9600
2) urządzenia melioracji wodnych									0,0200	0,0200	0,0200	5,1867	5,1867
3) linie podziału przestrzennego lasu					0,0400					0,0400	0,0400	42,5000	42,5000
4) drogi leśne			0,0200		0,4568				0,2300	0,7068	0,7068	159,1884	159,1884
5) tereny pod liniami energetycznymi												9,5299	9,5299
6) szkółki leśne												0,7671	0,7671
7) miejsca składowania drewna												10,5330	10,5330
8) parkingi leśne												0,0600	0,0600
9) urządzenia turystyczne												0,6400	0,6400

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	Ogółem		
	Powiat	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61			
	Gmina	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49			
	Obręb ewidencyjny	75	76	77	79	80	95	96	98						
1		123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134		
<b>2. Grunty zadrzewione i zakrzewione</b>												0,8300	0,8300		
<b>Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem</b>		36,5182	40,3429	32,6797	99,1763	5,2834	15,7101	3,8321	33,6390	267,1817	267,1817	11403,3561	11403,3561		
<b>3. Użytki rolne - razem</b>															
3.1. Grunty orne - razem												3,4019	3,4019	60,0620	60,0620
<i>w tym:</i>												3,2809	3,2809	38,0608	38,0608
1) role												3,2809	3,2809	34,3782	34,3782
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych														2,9726	2,9726
3) ugory, odłogi														0,7100	0,7100
3.2. Sady														3,4100	3,4100
3.3. Łąki trwałe														4,9273	4,9273
3.4. Pastwiska trwałe												0,1210	0,1210	10,5953	10,5953
3.5. Grunty rolne zabudowane														3,0523	3,0523
3.6. Grunty pod stawami rybnymi															
3.7. Grunty pod rowami rolnymi														0,0163	0,0163
<b>4. Grunty pod wodami - razem</b>														2,4163	2,4163
<i>w tym:</i>															
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi														2,2063	2,2063
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi														0,2100	0,2100
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi															
<b>5. Użytki ekologiczne - razem</b>														39,7618	39,7618
<b>6. Tereny różne - razem</b>														0,0631	0,0631
<i>w tym:</i>															
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zre kult.														0,0631	0,0631
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego															
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)												0,0631	0,0631	0,0631	0,0631
4) różne inne															
<b>7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem</b>														12,2053	12,2053
<i>w tym:</i>															
7.1. Tereny mieszkaniowe															
7.2. Tereny przemysłowe															
7.3. Tereny zabudowane inne														1,2874	1,2874

**Tabela nr I Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju**  
**Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Rodzaj użytku	Województwo	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	Ogółem
	Powiat	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	
	Gmina	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	
	Obręb ewidencyjny	75	76	77	79	80	95	96	98				
1		123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane													
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem												10,6979	10,6979
<i>w tym:</i>													
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne												0,8279	0,8279
2) tereny zabytkowe												9,5442	9,5442
3) tereny sportowe												0,3258	0,3258
4) ogrody zoologiczne i botaniczne												0,2200	0,2200
5) tereny zieleni nieurządzonej												0,2200	0,2200
7.6. Użytki kopalne													
7.7. Tereny komunikacyjne - razem												0,2200	0,2200
<i>w tym:</i>													
1) drogi												0,2200	0,2200
2) tereny kolejowe													
3) inne tereny komunikacyjne													
<b>8. Nieużytki - razem</b>				0,5890						0,5890	0,5890	0,6690	0,6690
<i>w tym:</i>													
1) bagna													
2) piaski													
3) utwory fizjograficzne													
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji				0,5890						0,5890	0,5890	0,6690	0,6690
<b>Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów</b>				0,5890	3,4019				0,0631	4,0540	4,0540	116,0075	116,0075

**Wykaz jednostek podziału administracyjnego:**

12-06-092-0003 Chorowice
12-06-092-0005 Konary
12-06-092-0007 Libertów
12-06-092-0008 Lusina
12-06-092-0009 Mogilany
12-06-092-0010 Włosań
12-06-092 Mogilany
12-06-114-0017 M. Skawina obr. 17
12-06-114 Skawina Miasto
12-06-115-0010 Polanka Hallera
12-06-115-0012 Radziszów
12-06-115-0015 Wola Radziszowska
12-06-115-0016 Zelczyna
12-06-115 Skawina Obszar wiejski
12-06-145-0002 Rzeszotary
12-06-145-0004 Ochojno
12-06-145 Świątniki Górne Obszar wiejski
12-06 Krakowski
12-09-015-0003 Brzezowa
12-09-015-0005 Kędzierzynka
12-09-015-0006 Kornatka
12-09-015-0010 Sieraków
12-09-015-0011 Skrzynka
12-09-015 Dobczyce Obszar wiejski

12-09-022-0001 Lubień
12-09-022-0002 Tenczyn
12-09-022-0003 Krzeczów
12-09-022 Lubień
12-09-034-0003 M.Myślenice obr. 3
12-09-034-0004 M.Myślenice obr. 4
12-09-034 Myślenice Miasto
12-09-035-0002 Borzęta
12-09-035-0003 Bysina
12-09-035-0004 Droginia
12-09-035-0005 Głogoczków
12-09-035-0006 Jasienica
12-09-035-0007 Jawornik
12-09-035-0008 Krzyszkowice
12-09-035-0009 Łęki
12-09-035-0010 Osieczany
12-09-035-0012 Poręba
12-09-035-0013 Trzemeśnia
12-09-035-0014 Zasań
12-09-035 Myślenice Obszar wiejski
12-09-042-0001 Pcim
12-09-042-0002 Stróża
12-09-042-0003 Trzebunia
12-09-042 Pcim

12-09-052-0001 Bojańczyce
12-09-052-0002 Czasław
12-09-052-0004 Gruszów
12-09-052-0005 Kawec
12-09-052-0006 Komorniki
12-09-052-0008 Krzyworzeka
12-09-052-0012 Raciechowice
12-09-052-0014 Zegartowice
12-09-052-0015 Żerosławice
12-09-052 Raciechowice
12-09-062-0002 Łyczanka
12-09-062-0003 Siepraw
12-09-062 Siepraw
12-09-074-0001 M.Sułkowice
12-09-074 Sułkowice Miasto
12-09-075-0001 Biertowice
12-09-075-0002 Harbutowice
12-09-075-0003 Krzywaczka
12-09-075-0004 Rudnik
12-09-075 Sułkowice Obszar wiejski
12-09-082-0001 Bogdanówka
12-09-082-0002 Krzczonów
12-09-082-0003 Skomielną Czarna
12-09-082-0004 Tokarnia

12-09-082-0005 Więciórka
12-09-082-0006 Zawadka
12-09-082 Tokarnia
12-09-092-0001 Glichów
12-09-092-0003 Lipnik
12-09-092-0005 Węglówka
12-09-092-0006 Wierzbanowa
12-09-092 Wiśniowa
12-09 Myślenicki
12-15-011-0001 M.Jordanów
12-15-011 Jordanów
12-15-042-0001 Bystra Podhalańska
12-15-042-0002 Sidzina
12-15-042 Bystra-Sidzina
12-15-052-0001 Łętownia
12-15-052-0003 Osielec
12-15-052-0004 Toporzysko
12-15-052-0005 Wysoka
12-15-052 Jordanów
12-15 Suski
12-18-042-0001 Izdebnik
12-18-042 Lanckorona
12-18 Wadowicki
12-19-012-0001 Biskupice
12-19-012-0004 Łazany

12-19-012-0007 Sułów
12-19-012 Biskupice
12-19-022-0001 Bilczyce
12-19-022-0005 Gdów
12-19-022-0006 Hucisko
12-19-022-0012 Liplas
12-19-022-0025 Winiary
12-19-022-0026 Zagórzany
12-19-022-0027 Zalesiany
12-19-022-0028 Zborczyce
12-19-022-0029 Zręczyce
12-19-022 Gdów
12-19-045-0006 Suchoraba
12-19-045 Niepołomice Obszar wiejski
12-19-054-0003 M.Wieliczka
12-19-054 Wieliczka Miasto
12-19-055-0007 Gorzków
12-19-055-0010 Grajów
12-19-055-0014 Koźmice Małe
12-19-055-0016 Lednica Górna
12-19-055-0021 Raciborsko
12-19-055 Wieliczka Obszar wiejski
12-19 Wielicki
12-61-049-0075 75
12-61-049-0076 76

12-61-049-0077 77
12-61-049-0079 79
12-61-049-0080 80
12-61-049-0095 95
12-61-049-0096 96
12-61-049-0098 98
12-61-049 Kraków-Podgórze
12-61 M.Kraków
12 Małopolskie

**Tabela nr II Zestawienie powierzchni typów siedliskowych lasu wg panujących gatunków drzew oraz ich bonitacji  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	SO.C	MD	ŚW	JD	DG	BK	DB	DB.C	JW	JS	GB	BRZ	OL	OL.S	CZR	AK	TP	OS	LP	Razem						
																						20	21					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	20	21					
BWG	IA																											
	I				3,33																		3,33	3,68				
	II				59,99																			59,99	66,28			
	III				23,01																				23,01	25,43		
	IV				4,17																					4,17	4,61	
Razem	ha				90,5																				90,5	100		
	%				100																					100	100	
LW	IA																											
	I	2,35																								2,35	44,42	
	II														0,1											0,1	1,89	
	III														2,84												2,84	53,69
	IV																											
Razem	ha	2,35													2,94											5,29	100	
	%	44,42													55,58											100	100	
OLJ	IA																											
	I																											
	II														0,63												0,63	100
	III																											
	IV																											
Razem	ha														0,63											0,63	100	
	%														100											100	100	
BMWYŻŚW	IA	7,97																								7,97	19,43	
	I	13,92																									13,92	33,93
	II	16,14																									16,14	39,35
	III	2,99																									2,99	7,29
	IV																											
Razem	ha	41,02																								41,02	100	
	%	100																								100	100	

**Tabela nr II Zestawienie powierzchni typów siedliskowych lasu wg panujących gatunków drzew oraz ich bonitacji  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	SO.C	MD	ŚW	JD	DG	BK	DB	DB.C	JW	JS	GB	BRZ	OL	OL.S	CZR	AK	TP	OS	LP	Razem	
	Powierzchnia w ha																					%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	20	21
LMWYŻŚW	IA	45,24																				45,24	3,37
	I	283,41		67,25		313,32		62,85	68,27	22,81				22,66					1,54			842,11	62,74
	II	134,15		1,11		92,03		86,2	85,15													398,64	29,7
	III	18,75				24,52		1,52	10,59						0,17							55,55	4,14
	IV	0,66																				0,66	0,05
Razem	ha	482,21		68,36		429,87		150,57	164,01	22,81				22,66	0,17				1,54			1342,2	100
	%	35,93		5,09		32,03		11,22	12,22	1,7				1,69	0,01				0,11			100	100
LMWYŻW	IA																						
	I														1							1	100
	II																						
	III																						
	IV																						
Razem	ha														1							1	100
	%														100							100	100
LWYŻŚW	IA	176,98																				176,98	6,95
	I	288,05		72,65		297,98		468,39	172,18	22,16	17,76	31,06	35,21	76,45					1,49	7,74	1491,12	58,52	
	II	28,24	0,98	52,89	5,69	136,59		136,71	376,4	3,72	10,77	0,19	36,17	1,7	12,77			1,15		6,76	810,73	31,82	
	III			14,99	5,51	7,14		6	22,38				11,48		1,62							69,12	2,71
	IV																	0,07				0,07	0
Razem	ha	493,27	0,98	140,53	11,2	441,71		611,1	570,96	25,88	28,53	31,25	82,86	78,15	14,39			1,22	1,49	14,5	2548,02	100	
	%	19,36	0,04	5,52	0,44	17,34		23,96	22,41	1,02	1,12	1,23	3,25	3,07	0,56			0,05	0,06	0,57	100	100	
LWYŻW	IA																						
	I	4,6				0,97			2,11		0,84				1,94							10,46	61,28
	II					1,34			2,2						0,35							3,89	22,79
	III														2,72							2,72	15,93
	IV																						
Razem	ha	4,6				2,31			4,31		0,84				5,01							17,07	100
	%	26,95				13,53			25,25		4,92				29,35							100	100



**Tabela nr II Zestawienie powierzchni typów siedliskowych lasu wg panujących gatunków drzew oraz ich bonitacji  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	SO.C	MD	ŚW	JD	DG	BK	DB	DB.C	JW	JS	GB	BRZ	OL	OL.S	CZR	AK	TP	OS	LP	Razem		
																						20	21	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	20	21	
LŁWYŻ	IA																							
	I											4,89			9,51								14,4	55,82
	II														6,58								6,58	25,5
	III														2,39								2,39	9,26
	IV															2,43							2,43	9,42
Razem	ha											4,89			18,48	2,43							25,8	100
	%											18,95			71,63	9,42							100	100
BGŚW	IA																							
	I							7,1															7,1	31,17
	II				13,36																		13,36	58,65
	III				2,32																		2,32	10,18
	IV																							
Razem	ha				15,68			7,1															22,78	100
	%				68,83			31,17															100	100
BMGŚW	IA																							
	I				1,67	31,49		20,01															53,17	31,39
	II				41,75			6,47															48,22	28,47
	III				68,01																		68,01	40,14
	IV																							
Razem	ha				111,43	31,49		26,48															169,4	100
	%				65,78	18,59		15,63															100	100
LMGŚW	IA	3,22																					3,22	0,26
	I	35,83		7,82	111,31	516,17		174,93			13,08												859,14	68,09
	II			1,56	117,28	91,52		162,35															372,71	29,54
	III				23,69			2,89															26,58	2,11
	IV																							
Razem	ha	39,05		9,38	252,28	607,69		340,17			13,08												1261,65	100
	%	3,1		0,74	20	48,16		26,96			1,04												100	100

**Tabela nr II Zestawienie powierzchni typów siedliskowych lasu wg panujących gatunków drzew oraz ich bonitacji  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	SO.C	MD	ŚW	JD	DG	BK	DB	DB.C	JW	JS	GB	BRZ	OL	OL.S	CZR	AK	TP	OS	LP	Razem		
		Powierzchnia w ha																				%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	20	21	
LMGW	IA	9,44																					9,44	19,79
	I	4,69			13,7																		18,39	38,55
	II			3,66		16,21																	19,87	41,66
	III																							
	IV																							
Razem	ha	14,13		3,66	13,7	16,21																	47,7	100
	%	29,62		7,67	28,72	33,99																	100	100
LGŚW	IA	79,72																					79,72	1,51
	I	202,79		116,11	284,45	2147,94	0,75	1023,59	1,09		32,8										2,16	3811,68	72,14	
	II	12,44		44,7	119,33	424,12		681,27	9,1		5,67			0,28		0,29	1,18				6,9	1305,28	24,71	
	III				11,15	21,5		30,44	1,58				12,12										76,79	1,45
	IV					9,28								0,56									9,84	0,19
Razem	ha	294,95		160,81	414,93	2602,84	0,75	1735,3	11,77		38,47		12,12	0,84		0,29	1,18				9,06	5283,31	100	
	%	5,58		3,04	7,85	49,28	0,01	32,84	0,22		0,73		0,23	0,02		0,01	0,02				0,17	100	100	
LGW	IA	69,44																					69,44	23,84
	I	2,66		8,75	55,66	72,36		11,3			1,93	2,36		0,21									155,23	53,29
	II				28,02	6,7			1,38						3,34								39,44	13,54
	III														14,37	6,14							20,51	7,04
	IV														6,66								6,66	2,29
Razem	ha	72,1		8,75	83,68	79,06		11,3	1,38		1,93	2,36		0,21	24,37	6,14							291,28	100
	%	24,75		3	28,74	27,14		3,88	0,47		0,66	0,81		0,07	8,37	2,11							100	100

**Tabela nr II Zestawienie powierzchni typów siedliskowych lasu wg panujących gatunków drzew oraz ich bonitacji  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	SO.C	MD	ŚW	JD	DG	BK	DB	DB.C	JW	JS	GB	BRZ	OL	OL.S	CZR	AK	TP	OS	LP	Razem		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	20	21	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	20	21	
LŁG	IA																							
	I										0,28												0,28	11,86
	II															1,52							1,52	64,41
	III														0,56								0,56	23,73
	IV																							
Razem	ha										0,28				0,56	1,52							2,36	100
	%										11,86				23,73	64,41							100	100
Łącznie	IA	392,01																					392,01	3,52
	I	838,3		272,58	470,12	3380,23	0,75	1768,17	243,65	44,97	66,69	38,31	35,21	99,32	12,45				1,54	1,49	9,9	7283,68	65,32	
	II	190,97	0,98	103,92	385,42	768,51		1073	474,23	3,72	16,44	0,19	36,17	1,98	23,77	1,81	1,18	1,15			13,66	3097,1	27,78	
	III	21,74		14,99	133,69	53,16		40,85	34,55					23,6	24,67	6,14							353,39	3,17
	IV	0,66			4,17	9,28									0,56	6,66	2,43		0,07				23,83	0,21
Ogółem	ha	1443,68	0,98	391,49	993,4	4211,18	0,75	2882,02	752,43	48,69	83,13	38,5	94,98	101,86	67,55	10,38	1,18	1,22	1,54	1,49	23,56	11150,01	100	
	%	12,95	0,01	3,51	8,91	37,76	0,01	25,85	6,75	0,44	0,75	0,35	0,85	0,91	0,61	0,09	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,21	100	100

Powierzchnia ewidencyjna gruntów zalesionych: 111500200

**Tabela nr III. Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg głównych funkcji lasu i gatunków panujących  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Prześc. na gr. zales.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent			
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostale	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.									
	plazowiny	haliz zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25				
Rezerwy																												
SO										2,45		23,30											25,75	25,75	7,13			
										375		7210											7585	7585	5,00			
ŚW							9,04					2,69	4,20									4,17			20,10	20,10	5,56	
					180		90					990	1380									755			3395	3395	2,24	
JD									1,20	17,81	6,47	2,63	6,00	4,44									24,21			62,76	62,76	17,37
					92				455	8410	3020	1130	2405	2320									12130			29962	29962	19,73
BK									4,67		14,00	54,59	67,14	72,19	12,21								7,21			232,01	232,01	64,19
					27				1015		5625	21555	30495	35180	6645								2845			103387	103387	68,08
JW													6,73	5,65			3,18									15,56	15,56	4,31
													2725	2350		1570										6645	6645	4,38
JS													0,66													0,66	0,66	0,18
													235													235	235	0,15
GB					2,44										1,35											1,35	3,79	1,05
					2										370											370	372	0,25
BRZ																0,76										0,76	0,76	0,21
																255										255	255	0,17
Razem					2,44		9,04		5,87	20,26	20,47	83,21	84,73	83,63	12,97	3,18	31,42	4,17								358,95	361,39	100,00
					2	299	90		1470	8785	8645	30885	37240	40220	6900	1570	14975	755								151834	151836	100,00
Lasy ochronne																												
SO								8,50	4,26	22,53	13,47	38,18	386,13	179,56	91,86	44,61	12,24	1,31	609,17	6,11						1417,93	1417,93	13,11
					107			1370	945	5740	4150	14540	132280	61630	36020	13675	5040	330	157055	2075						434957	434957	12,73
SO.C											0,98															0,98	0,98	0,01
											190															190	190	0,01
MD						2,90	18,54	9,20	6,60	41,42	23,80	17,29	36,08	44,64	17,27	45,32			128,43							391,49	391,49	3,62
					465	35	175	1260	1440	13205	7865	6640	14295	17035	6695	11600			30925							111635	111635	3,27

**Tabela nr III. Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg głównych funkcji lasu i gatunków panujących  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Prześt. na gr. zales.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.						
	plazowiny	haliz zrzęby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej		
	powierzchnia w ha / miąższość w m <sup>3</sup>																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
ŚW						26,49	137,36	67,74	97,16	148,68	112,11	37,88	53,29	35,97	18,68	20,31			214,32	3,31		973,30	973,30	9,00	
					6524	200	2195	5460	19970	39335	39610	14175	22630	14585	6315	8205			56675	890		236769	236769	6,93	
JD			4,21	9,92		13,13	284,23	252,97	455,19	717,30	664,79	457,53	316,05	209,52	61,42	44,11	3,99		668,19			4148,42	4162,55	38,51	
			13	309	23772	35	6535	16680	102275	246330	258350	195215	148465	99365	31770	19775	2040		216190			1366797	1367119	40,00	
DG										0,75												0,75	0,75	0,01	
					45					315												360	360	0,01	
BK			0,55	1,65		8,33	73,07	56,93	55,51	147,22	409,16	228,33	404,12	259,64	228,42	119,85	16,01	11,69	631,73			2650,01	2652,21	24,53	
				85	4732		2315	2880	9605	39580	130345	83295	153895	102925	92130	52175	5720	3685	205980			889262	889347	26,03	
DB			0,71	1,45		3,34	5,47	7,58	0,18	14,25	58,09	77,07	277,71	83,98	39,79	129,13	12,89	2,61	36,77	3,57		752,43	754,59	6,98	
				65	637	70	150	870		2905	16950	22470	92450	28605	14070	51335	4550	750	8495	1120		245427	245492	7,18	
DBC									7,71		5,07	8,83	24,77	2,31								48,69	48,69	0,45	
					20				1945		1850	3695	9830	1105								18445	18445	0,54	
JW							1,57	4,39	5,97	7,52	17,68	3,23	13,95		11,15			2,11				67,57	67,57	0,62	
					112		60	385	1365	2415	4810	1035	4275		3250			555				18262	18262	0,53	
JS								1,24	0,19		7,52	7,51	15,37	1,46	4,55							37,84	37,84	0,35	
					5			195	10		2205	1315	5095	150	1230							10205	10205	0,30	
GB				2,22							21,57	30,86	41,20									93,63	95,85	0,89	
				50							7215	12170	14015									33400	33450	0,98	
BRZ							0,49	5,98		0,56	0,92	37,14	37,21					5,29	13,51			101,10	101,10	0,94	
					17		15	595		55	190	10440	12030					1050	3050			27442	27442	0,80	
OL						9,34	6,69	1,64	3,38	6,18	2,59	4,46	14,59	6,22				12,46				67,55	67,55	0,62	
					93	115	310	140	790	1215	365	1460	4405	1920				2960				13773	13773	0,40	
OLS						0,36		0,29		5,23	0,07	1,52						2,91				10,38	10,38	0,10	
					35			45		935	10	470						425				1920	1920	0,06	
CZR										1,18												1,18	1,18	0,01	
										235												235	235	0,01	

**Tabela nr III. Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg głównych funkcji lasu i gatunków panujących  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Prześt. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.						
	plazo-winy	haliz. zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
AK										0,03			1,15	0,04									1,22	1,22	0,01
													270	10									280	280	0,01
TP											1,54												1,54	1,54	0,01
											420												420	420	0,01
OS							0,42				1,07												1,49	1,49	0,01
							30				295												325	325	0,01
LP						2,16	2,10				2,68	6,76	2,04	0,92		5,01	0,81	1,08					23,56	23,56	0,22
					39		55				765	1395	770	280		2280	290	525					6399	6399	0,19
Razem			5,47	15,24		66,05	529,94	416,46	636,15	1112,85	1343,11	956,59	1623,66	824,26	473,14	408,34	45,94	16,69	2311,38	26,50			10791,06	10811,77	100,00
			13	509	36603	455	11840	29880	138345	352265	475585	368315	614705	327610	191480	159045	17640	5290	680310	7135			3416503	3417025	100,00
Łącznie																									
SO								8,50	4,26	24,98	13,47	61,48	386,13	179,56	91,86	44,61	12,24	1,31	609,17	6,11			1443,68	1443,68	12,92
					107			1370	945	6115	4150	21750	132280	61630	36020	13675	5040	330	157055	2075			442542	442542	12,4
SO.C											0,98												0,98	0,98	0,01
											190												190	190	0,01
MD						2,90	18,54	9,20	6,60	41,42	23,80	17,29	36,08	44,64	17,27	45,32			128,43				391,49	391,49	3,50
					465	35	175	1260	1440	13205	7865	6640	14295	17035	6695	11600			30925				111635	111635	3,13
ŚW						26,49	146,40	67,74	97,16	148,68	112,11	40,57	57,49	35,97	18,68	20,31		4,17	214,32	3,31			993,40	993,40	8,89
					6704	200	2285	5460	19970	39335	39610	15165	24010	14585	6315	8205		755	56675	890			240164	240164	6,73
JD			4,21	9,92		13,13	284,23	252,97	456,39	735,11	671,26	460,16	322,05	213,96	61,42	44,11	28,20		668,19				4211,18	4225,31	37,85
			13	309	23864	35	6535	16680	102730	254740	261370	196345	150870	101685	31770	19775	14170		216190				1396759	1397081	39,12
DG										0,75													0,75	0,75	0,01
					45					315													360	360	0,01

**Tabela nr III. Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg głównych funkcji lasu i gatunków panujących  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Prześt. na gr. zales.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.						
	plazo-winy	haliz-zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej		
	powierzchnia w ha / miąższość w m <sup>3</sup>																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
BK			0,55	1,65		8,33	73,07	56,93	60,18	147,22	423,16	282,92	471,26	331,83	240,63	119,85	23,22	11,69	631,73			2882,02	2884,22	25,81	
				85	4759		2315	2880	10620	39580	135970	104850	184390	138105	98775	52175	8565	3685	205980			992649	992734	27,82	
DB			0,71	1,45		3,34	5,47	7,58	0,18	14,25	58,09	77,07	277,71	83,98	39,79	129,13	12,89	2,61	36,77	3,57		752,43	754,59	6,75	
				65	637	70	150	870		2905	16950	22470	92450	28605	14070	51335	4550	750	8495	1120		245427	245492	6,88	
DBC									7,71		5,07	8,83	24,77	2,31								48,69	48,69	0,44	
					20				1945		1850	3695	9830	1105								18445	18445	0,52	
JW							1,57	4,39	5,97	7,52	17,68	3,23	20,68	5,65	11,15	3,18			2,11			83,13	83,13	0,74	
					112		60	385	1365	2415	4810	1035	7000	2350	3250	1570			555			24907	24907	0,7	
JS								1,24	0,19		7,52	7,51	16,03	1,46	4,55							38,50	38,50	0,34	
					5			195	10		2205	1315	5330	150	1230							10440	10440	0,29	
GB				4,66							21,57	30,86	41,20	1,35								94,98	99,64	0,89	
				52							7215	12170	14015	370								33770	33822	0,95	
BRZ							0,49	5,98		0,56	0,92	37,14	37,21		0,76				5,29	13,51		101,86	101,86	0,91	
					17		15	595		55	190	10440	12030		255				1050	3050		27697	27697	0,78	
OL							9,34	6,69	1,64	3,38	6,18	2,59	4,46	14,59	6,22				12,46			67,55	67,55	0,60	
					93		115	310	140	790	1215	365	1460	4405	1920				2960			13773	13773	0,39	
OLS							0,36		0,29		5,23	0,07	1,52						2,91			10,38	10,38	0,09	
					35			45			935	10	470						425			1920	1920	0,05	
CZR											1,18											1,18	1,18	0,01	
											235											235	235	0,01	
AK											0,03				1,15	0,04						1,22	1,22	0,01	
														270	10							280	280	0,01	
TP											1,54											1,54	1,54	0,01	
											420											420	420	0,01	

**Tabela nr III. Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg głównych funkcji lasu i gatunków panujących  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Prześt. na gr. zales.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione				grunty zales. i nie zales.		
	plazowiny	haliz zrzęby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
OS							0,42				1,07											1,49	1,49	0,01
							30				295											325	325	0,01
LP						2,16	2,10				2,68	6,76	2,04	0,92		5,01	0,81	1,08				23,56	23,56	0,21
					39		55				765	1395	770	280		2280	290	525				6399	6399	0,18
Ogółem			5,47	17,68		66,05	538,98	416,46	642,02	1133,11	1363,58	1039,80	1708,39	907,89	486,11	411,52	77,36	20,86	2311,38	26,50		11150,01	11173,16	100,00
			13	511	36902	455	11930	29880	139815	361050	484230	399200	651945	367830	198380	160615	32615	6045	680310	7135		3568337	3568861	100,00
Procent			0,05	0,16		0,59	4,82	3,73	5,75	10,14	12,20	9,31	15,29	8,13	4,35	3,68	0,69	0,19	20,68	0,24		99,79	100,00	100,00
			0,00	0,01	1,03	0,01	0,33	0,84	3,92	10,12	13,57	11,19	18,27	10,31	5,56	4,50	0,91	0,17	19,06	0,20		99,99	100,00	100,00

Grunty związane z gospodarką leśną: 229,39  
 Ogółem lasy: 11402,55  
 Powierzchnia ewidencyjna lasów ogółem: 114025261



**Tabela nr IV Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent		
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.								
		plazo-winy	haliz. zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej				
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26			
BWG	ŚW							9,04	21,34	6,39	13,41	2,47	4,64	13,36	2,38	13,30			4,17				90,50	90,50	100,00			
						445		90	985	1360	3640	1155	1255	7310	1135	4880			755				23010	23010	100,00			
	Razem					445		9,04	21,34	6,39	13,41	2,47	4,64	13,36	2,38	13,30			4,17				90,50	90,50	100,00			
LW	SO														2,35								2,35	2,35	44,42			
														620									620	620	51,03			
	OL										2,84			0,10									2,94	2,94	55,58			
	Razem										2,84			2,45									5,29	5,29	100,00			
OLJ	OL									0,63													0,63	0,63	100,00			
						5				100													105	105	100,00			
	Razem					5				0,63													0,63	0,63	100,00			
BMWYŻŚW	SO										2,45	2,00	6,83	9,60	12,08		2,99			5,07			41,02	41,02	100,00			
											375	415	2085	2610	4320		360			1885			12050	12050	100,00			
	Razem										2,45	2,00	6,83	9,60	12,08		2,99			5,07			41,02	41,02	100,00			
LMWYŻŚW	SO													6,29	166,90	50,34	76,93	41,62	4,03	1,31	134,79			482,21	482,21	35,89		
														2070	58520	16410	30575	13315	1655	330	31810			154685	154685	34,35		
	MD									3,11		7,94		16,56	17,41		1,11						22,23		68,36	68,36	5,09	
						25				655		2685		6530	6480		460							7505		24340	24340	5,40
	JD			0,35				0,34	3,96	25,62	65,86	155,37	55,75	35,46	4,90	6,79	3,65							72,17		429,87	430,22	32,02
BK					0,48				2676		270	3995	18290	54985	20570	17085	2215	3100	1860				26330		151376	151376	33,61	
					30	317				40	765	2145	6090	3730	9845	4970	5955	8380						10985		53222	53252	11,82

**Tabela nr IV Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent	
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.							
		plazo-winy	haliz-zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej			
powierzchnia w ha / miąższość w m <sup>3</sup>																											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
LMWYŻŚW	DB				0,52					0,18	2,84	22,73	16,64	97,32	14,99	4,02	5,29						164,01	164,53	12,25		
					5	85					295	7165	4310	31745	4845	1365	1550						51360	51365	11,40		
	DBC									7,71		5,07		10,03									22,81	22,81	1,70		
							20				1945		1850		4135									7950	7950	1,77	
	BRZ											0,49	2,89	9,50								9,78		22,66	22,66	1,69	
													110	905	3710								2270		6995	6995	1,55
	OL												0,17											0,17	0,17	0,01	
												35											35	35	0,01		
	TP											1,54											1,54	1,54	0,11		
												420											420	420	0,09		
	Razem			0,35	1,00			0,34	5,86	44,26	76,88	212,67	93,21	360,67	99,04	103,70	71,75	4,03	1,31	258,70	9,78		1342,20	1343,55	100,00		
					35	3123			310	7360	20730	73340	31585	131570	34920	40995	25665	1655	330	76630	2270		450383	450418	100,00		
LMWYŻW	OL														1,00								1,00	1,00	100,00		
															245								245	245	100,00		
	Razem														1,00								1,00	1,00	100,00		
															245								245	245	100,00		
LWYŻŚW	SO								4,00	4,26		4,25	31,14	168,19	90,51	8,53				176,28	6,11		493,27	493,27	19,30		
						107			575	945		1770	11500	56695	31280	3090				39060	2075		147097	147097	18,76		
	SOC											0,98											0,98	0,98	0,04		
												190											190	190	0,02		
	MD							0,87	0,91	0,57	25,84		6,93	3,03	21,64	7,41	44,21			29,12			140,53	140,53	5,50		
							120			90	100	8220		2450	955	8200	2650	11140			7635			41560	41560	5,30	
ŚW																			7,89	3,31		11,20	11,20	0,44			
																			1785	890		2675	2675	0,34			
JD				0,11	0,45		0,94	20,50	14,87	41,34	81,23	68,29	31,71	13,31	10,08	7,08	16,36	24,21		111,79			441,71	442,27	17,31		
					75	2164		660	1580	8720	23290	24190	12265	5925	3925	2860	7200	12130		28380			133289	133364	17,01		

**Tabela nr IV Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent	
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.		
		plazowiny	haliz zrzęby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej							
powierzchnia w ha / miąższość w m3																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
LWYŻŚW	BK			0,32	0,32			9,84	26,65	17,92	51,68	145,32	46,03	78,90	80,58	53,93	24,48	14,58	1,34	59,85			611,10	611,74	23,93	
					22	1444		295	760	3185	13260	42795	14280	27705	29915	20135	10620	5195	485	14750			184824	184846	23,57	
	DB			0,71	0,93		3,34	5,47	7,58		11,35	33,16	57,29	180,39	59,89	35,77	122,46	11,31	2,61	36,77	3,57		570,96	572,60	22,41	
						60	552	70	150	870		2595	9245	17035	60705	20505	12705	49190	4135	750	8495	1120		188122	188182	24,01
	DB.C													8,83	14,74	2,31							25,88	25,88	1,01	
														3695	5695	1105								10495	10495	1,34
	JW								1,57	3,55			2,66		4,33	5,65	7,59	3,18						28,53	28,53	1,12
							17		60	350			800		1520	2350	2115	1570						8782	8782	1,12
	JS										0,19		6,89	3,38	16,03	0,21	4,55							31,25	31,25	1,22
											10		2080	860	5330	50	1230							9560	9560	1,22
	GB					4,66							21,57	30,86	30,43									82,86	87,52	3,42
						52							7215	12170	10135									29520	29572	3,77
	BRZ									5,98			0,43	34,25	27,71		0,76				5,29	3,73		78,15	78,15	3,06
										595			80	9535	8320		255				1050	780		20615	20615	2,63
	OL									0,99					0,94						12,46			14,39	14,39	0,56
							8			80					200						2960			3248	3248	0,41
	AK											0,03			1,15	0,04								1,22	1,22	0,05
															270	10								280	280	0,04
	OS								0,42				1,07											1,49	1,49	0,06
									30				295											325	325	0,04
LP								2,10				2,68	6,76	2,04	0,92								14,50	14,50	0,57	
						35		55				765	1395	770	280								3300	3300	0,42	
Razem				1,14	6,36		4,28	40,77	64,53	64,28	170,13	287,30	257,18	541,19	271,83	125,62	210,69	50,10	3,95	439,45	16,72		2548,02	2555,52	100,00	
					209	4447	70	1250	4900	12360	47365	89425	85185	184225	97620	45040	79720	21460	1235	104115	4865		783882	784091	100,00	

**Tabela nr IV Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.						
		plazo-winy	haliz-zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej		
powierzchnia w ha / miąższość w m3																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
LWYŻW	SO																			4,60			4,60	4,60	25,67	
																				895			895	895	21,47	
	JD			0,67	0,18						0,97								1,34				2,31	3,16	17,63	
					1	7					280									390				677	678	16,27
	DB											2,20	2,11										4,31	4,31	24,05	
												540	770										1310	1310	31,43	
	JW									0,84													0,84	0,84	4,69	
						55			35													90	90	2,16		
	OL										1,25			3,76									5,01	5,01	27,96	
											335			860									1195	1195	28,67	
	Razem			0,67	0,18				0,84	2,22	2,20	2,11	3,76						1,34	4,60			17,07	17,92	100,00	
					1	62			35	615	540	770	860						390	895			4167	4168	100,00	
LŁWYŻ	JS								0,13		0,63	4,13											4,89	4,89	18,95	
						5			10		125	455											595	595	10,28	
	OL						1,45		2,19	2,09	0,13	4,46	6,45	1,71									18,48	18,48	71,63	
									575	320	35	1460	1815	635									4840	4840	83,59	
	OLS									2,43													2,43	2,43	9,42	
									355														355	355	6,13	
	Razem					5	1,45		0,13	2,19	4,52	0,76	8,59	6,45	1,71								25,80	25,80	100,00	
									10	575	675	160	1915	1815	635								5790	5790	100,00	
BGŚW	ŚW							13,36										2,32					15,68	15,68	68,83	
						357												335					692	692	96,51	
	BK							7,10															7,10	7,10	31,17	
						25																	25	25	3,49	
	Razem							20,46										2,32					22,78	22,78	100,00	
						382												335					717	717	100,00	

**Tabela nr IV Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Prześt. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.						
		plazo-winy	haliz. zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej		
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
BMGŚW	ŚW						16,42	1,67							1,56	12,05	3,60	17,99			58,14			111,43	111,43	65,78
						660								775	5230	620	7870			17505			32660	32660	94,68	
	JD							29,01			2,48												31,49	31,49	18,59	
						625					855													1480	1480	4,29
	BK						5,18	21,30															26,48	26,48	15,63	
					356																		356	356	1,03	
Razem						21,60	51,98			2,48				1,56	12,05	3,60	17,99			58,14			169,40	169,40	100,00	
						1641				855				775	5230	620	7870			17505			34496	34496	100,00	
LMGŚW	SO								2,81				3,83	10,21	8,20	0,05				13,95			39,05	39,05	3,09	
									380				1465	3100	3115	5				3115			11180	11180	3,41	
	MD							4,77	1,57						1,48					1,56			9,38	9,38	0,74	
						73			120						525					245			963	963	0,29	
	ŚW						10,07	116,12	0,62	12,33	1,99	10,83	12,45	1,70	20,38					65,79			252,28	252,28	19,93	
						4191	200	2150	65	2680	480	3740	4955	480	7760					18750			45451	45451	13,87	
	JD			1,29	2,44			134,42	79,20	71,54	136,20	48,65	32,40	21,19	36,72	0,90	2,72				43,75			607,69	611,42	48,31
					25	6346		3035	5145	17440	45985	17895	15915	11340	17355	350	1175				11920			153901	153926	46,98
	BK			0,23				10,85	12,44	13,08	9,01	13,69	55,99	63,49	36,34	11,78	13,99				99,51			340,17	340,40	26,90
						480		110	395	2930	2220	4005	20910	23940	11865	6275	7965				31515			112610	112610	34,36
JW									4,26					8,82									13,08	13,08	1,03	
									1130					2435									3565	3565	1,09	
Razem			1,52	2,44		10,07	266,16	96,64	101,21	147,20	73,17	104,67	105,41	103,12	12,73	16,71				224,56			1261,65	1265,61	100,00	
				25	11090	200	5295	6105	24180	48685	25640	43245	41295	40620	6630	9140				65545			327670	327695	100,00	

**Tabela nr IV Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.						
		plazo-winy	haliz-zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej		
powierzchnia w ha / miąższość w m3																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
LMGW	SO										9,44	4,69												14,13	14,13	29,62
											2625	1275												3900	3900	27,36
	MD					64		3,66																3,66	3,66	7,67
																								64	64	0,45
	ŚW								1,50		12,20													13,70	13,70	28,72
							140		45		2940													3125	3125	21,92
JD																				16,21			16,21	16,21	33,99	
																				7165			7165	7165	50,27	
Razem								5,16		21,64	4,69									16,21			47,70	47,70	100,00	
						204		45		5565	1275									7165			14254	14254	100,00	
LGŚW	SO								1,69		3,82	2,53	10,93	16,71	9,26	6,35			2,87	240,79			294,95	294,95	5,57	
									415		790	690	3715	6025	3440	2350			730	71615			89770	89770	4,89	
	MD						2,90	9,24	6,72	2,92	6,83	15,86	10,36	16,49	4,11	9,86				75,52			160,81	160,81	3,04	
						183	35	175	1050	685	2185	5180	4190	6810	1830	4045				15540			41908	41908	2,28	
	ŚW							4,71	41,93	53,99	76,11	97,42	23,48	40,87		1,78				74,64			414,93	414,93	7,84	
						886			3705	11390	19385	34215	8955	15445		815				16840			111636	111636	6,08	
	JD			1,79	6,35		12,19	87,60	151,82	285,71	439,50	390,37	335,28	252,09	162,26	46,65	21,38	2,65		415,34			2602,84	2610,98	49,33	
				13	208	11478	35	2720	9390	66260	162305	160750	145585	116520	78190	25460	9540	1650		140490			930373	930594	50,70	
	DG										0,75												0,75	0,75	0,01	
						45					315												360	360	0,02	
BK				0,85		3,15	23,98	15,94	21,54	78,35	236,33	169,26	301,13	203,51	158,96	61,30	8,64	10,35	442,86			1735,30	1736,15	32,81		
			33	2137			1910	1685	3740	21955	80385	65930	122250	91355	66410	25210	3370	3200	148730			638267	638300	34,76		
DB										0,06		1,03		9,10				1,58				11,77	11,77	0,22		
										15		355		3255				415				4040	4040	0,22		
JW									1,71	7,24	15,02	1,30	7,53		3,56				2,11			38,47	38,47	0,73		
						40			235	2355	4010	455	3045		1135				555			11830	11830	0,64		

**Tabela nr IV Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozo- stałe	I			II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione				grunty zales. i nie zales.		
		plazo- winy	haliz. zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej							
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
LGŚW	GB													10,77	1,35									12,12	12,12	0,23
	BRZ							0,28			0,56													0,84	0,84	0,02
	OLS								5			55												60	60	0,00
										0,29														0,29	0,29	0,01
	CZR									45														45	45	0,00
												1,18												1,18	1,18	0,02
	LP							2,16										5,01	0,81	1,08				9,06	9,06	0,17
Razem				1,79	7,20		20,40	125,81	218,39	365,87	614,40	757,53	551,64	645,59	389,59	227,16	87,69	16,55	11,43	1251,26			5283,31	5292,30	100,00	
				13	241	14773	70	4810	16290	82310	209595	285230	229185	273975	178440	100215	37030	6455	3725	393770			1835873	1836127	100,00	
LGW	SO										9,27		2,46	12,17	9,17			5,34		33,69			72,10	72,10	24,71	
											2325		915	4710	3065			2655		8675			22345	22345	30,25	
	MD										8,75												8,75	8,75	3,00	
											2800												2800	2800	3,79	
	ŚW								3,85	24,45	44,97	1,39			1,16					7,86			83,68	83,68	28,69	
							25		705	4540	12890	500			460					1795			20915	20915	28,33	
	JD				0,50			12,36	3,12	32,18	8,87	8,58	5,02								8,93			79,06	79,56	27,27
							568	120	295	6315	3735	3550	2010								1905			18498	18498	25,05
	BK											8,46		2,84										11,30	11,30	3,87
											2695		650										3345	3345	4,53	
DB																	1,38						1,38	1,38	0,47	
																	595						595	595	0,81	
JW													1,93										1,93	1,93	0,66	
													580										580	580	0,79	

**Tabela nr IV Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.						
		plazo-winy	haliz-zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej		
powierzchnia w ha / miąższość w m3																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
	JS								1,11						1,25								2,36	2,36	0,81	
									185						100									285	285	0,39
	BRZ								0,21														0,21	0,21	0,07	
							17		10															27	27	0,04
	OL							7,89	6,69	0,65			2,29		3,34	3,51								24,37	24,37	8,35
							80	115	310	60			295		1495	1040								3395	3395	4,60
	OLS							0,36				2,80	0,07								2,91			6,14	6,14	2,10
						35					580	10								425			1050	1050	1,42	
Razem					0,50		8,25	19,26	8,73	56,63	74,66	20,79	9,41	18,35	15,09			1,38	5,34	53,39			291,28	291,78	100,00	
						725	115	440	1245	10855	22330	7050	3505	6855	4665			595	2655	12800			73835	73835	100,00	
ŁŁG	JW										0,28												0,28	0,28	11,86	
											60												60	60	9,30	
	OL									0,56													0,56	0,56	23,73	
										115													115	115	17,83	
	OLS												1,52										1,52	1,52	64,41	
												470											470	470	72,87	
Razem									0,56	0,28		1,52										2,36	2,36	100,00		
									115	60		470											645	645	100,00	
Łącznie	SO								8,50	4,26	24,98	13,47	61,48	386,13	179,56	91,86	44,61	12,24	1,31	609,17	6,11		1443,68	1443,68	12,92	
						107			1370	945	6115	4150	21750	132280	61630	36020	13675	5040	330	157055	2075		442542	442542	12,40	
	SOC											0,98											0,98	0,98	0,01	
												190												190	190	0,01
	MD							2,90	18,54	9,20	6,60	41,42	23,80	17,29	36,08	44,64	17,27	45,32			128,43			391,49	391,49	3,50
						465	35	175	1260	1440	13205	7865	6640	14295	17035	6695	11600			30925			111635	111635	3,13	
ŚW							26,49	146,40	67,74	97,16	148,68	112,11	40,57	57,49	35,97	18,68	20,31		4,17	214,32	3,31		993,40	993,40	8,89	
						6704	200	2285	5460	19970	39335	39610	15165	24010	14585	6315	8205		755	56675	890		240164	240164	6,73	



**Tabela nr IV Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Prześt. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent	
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione				grunty zales. i nie zales.			
		plazo-winy	haliz-zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej		
powierzchnia w ha / miąższość w m3																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
Łącznie	JD			4,21	9,92		13,13	284,23	252,97	456,39	735,11	671,26	460,16	322,05	213,96	61,42	44,11	28,20		668,19			4211,18	4225,31	37,85	
				13	309	23864	35	6535	16680	102730	254740	261370	196345	150870	101685	31770	19775	14170		216190			1396759	1397081	39,12	
	DG											0,75												0,75	0,75	0,01
							45					315												360	360	0,01
	BK			0,55	1,65		8,33	73,07	56,93	60,18	147,22	423,16	282,92	471,26	331,83	240,63	119,85	23,22	11,69	631,73				2882,02	2884,22	25,81
					85	4759		2315	2880	10620	39580	135970	104850	184390	138105	98775	52175	8565	3685	205980				992649	992734	27,82
	DB			0,71	1,45		3,34	5,47	7,58	0,18	14,25	58,09	77,07	277,71	83,98	39,79	129,13	12,89	2,61	36,77	3,57			752,43	754,59	6,75
					65	637	70	150	870		2905	16950	22470	92450	28605	14070	51335	4550	750	8495	1120			245427	245492	6,88
	DB.C									7,71		5,07	8,83	24,77	2,31									48,69	48,69	0,44
							20			1945		1850	3695	9830	1105									18445	18445	0,52
	JW								1,57	4,39	5,97	7,52	17,68	3,23	20,68	5,65	11,15	3,18		2,11				83,13	83,13	0,74
							112		60	385	1365	2415	4810	1035	7000	2350	3250	1570		555				24907	24907	0,70
	JS									1,24	0,19		7,52	7,51	16,03	1,46	4,55							38,50	38,50	0,34
							5		195	10		2205	1315	5330	150	1230								10440	10440	0,29
	GB					4,66						21,57	30,86	41,20	1,35									94,98	99,64	0,89
						52						7215	12170	14015	370									33770	33822	0,95
	BRZ							0,49	5,98		0,56	0,92	37,14	37,21		0,76				5,29	13,51			101,86	101,86	0,91
							17		15	595		55	190	10440	12030		255			1050	3050			27697	27697	0,78
	OL							9,34	6,69	1,64	3,38	6,18	2,59	4,46	14,59	6,22				12,46				67,55	67,55	0,60
							93	115	310	140	790	1215	365	1460	4405	1920				2960				13773	13773	0,39
OLS							0,36		0,29		5,23	0,07	1,52						2,91				10,38	10,38	0,09	
						35		45		935	10	470							425				1920	1920	0,05	
CZR											1,18												1,18	1,18	0,01	
											235												235	235	0,01	

**Tabela nr IV Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Prze- st. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozo- stałe	I			II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione				grunty zales. i nie zales.		
		plazo- winy	haliz- zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej							
powierzchnia w ha / miąższość w m3																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
	AK										0,03			1,15	0,04								1,22	1,22	0,01	
	TP											1,54											1,54	1,54	0,01	
	OS											420											420	420	0,01	
									0,42				1,07											1,49	1,49	0,01
	LP						2,16	2,10				2,68	6,76	2,04	0,92			5,01	0,81	1,08			23,56	23,56	0,21	
							39		55				765	1395	770	280			2280	290	525			6399	6399	0,18
Ogółem				5,47	17,68		66,05	538,98	416,46	642,02	1133,11	1363,58	1039,80	1708,39	907,89	486,11	411,52	77,36	20,86	2311,38	26,50		11150,01	11173,16	100,00	
				13	511	36902	455	11930	29880	139815	361050	484230	399200	651945	367830	198380	160615	32615	6045	680310	7135		3568337	3568861	100,00	

Grunty związane z gospodarką leśną: 229,39  
 Ogółem lasy: 11402,55  
 Powierzchnia ewidencyjna lasów ogółem: 114025261

**Tabela nr V a Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BWG	ŚW		7,24	14,39	5,86	13,41	2,47	4,64	13,36	2,38	13,30			4,17				81,22	89,74
	JD			1,45	0,33													1,78	1,97
	BK			2,35														2,35	2,60
	JRZ		1,80	3,15	0,20													5,15	5,69
Razem	ha		9,04	21,34	6,39	13,41	2,47	4,64	13,36	2,38	13,30			4,17				90,50	100,00
	%		9,99	23,57	7,06	14,82	2,73	5,13	14,76	2,63	14,70			4,61				100,00	100,00
LW	SO					0,28			1,64									1,92	36,30
	DB					0,85			0,24									1,09	20,60
	JS					0,28												0,28	5,29
	BRZ					0,57												0,57	10,78
	OL					0,86			0,57									1,43	27,03
Razem	ha					2,84			2,45									5,29	100,00
	%					53,69			46,31									100,00	100,00
OLJ	JS				0,06													0,06	9,52
	OL				0,51													0,51	80,96
	OL.S				0,06													0,06	9,52
Razem	ha				0,63													0,63	100,00
	%				100,00													100,00	100,00
BMWYŻŚW	SO					1,72	1,60	5,18	7,68	11,37		2,99			1,91			32,45	79,11
	MD						0,20											0,20	0,49
	JD						0,20			0,71					3,16			4,07	9,92
	DB							0,55	0,96									1,51	3,68
	BRZ							0,55	0,96									1,51	3,68
	AK					0,73		0,55										1,28	3,12
Razem	ha					2,45	2,00	6,83	9,60	12,08		2,99			5,07			41,02	100,00
	%					5,97	4,88	16,65	23,40	29,45		7,29			12,36			100,00	100,00

**Tabela nr V a Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LMWYŻŚW	SO				1,43	0,65	5,27	8,99	127,02	38,65	58,10	33,33	3,22	1,31	50,52			328,49	24,47
	SO.WE									0,67								0,67	0,05
	MD			0,51	3,76	1,20	10,07	2,56	28,67	10,44	2,69	4,29			8,44			72,63	5,41
	ŚW						0,21		0,91						0,75			1,87	0,14
	JD		0,34	4,05	24,84	65,82	130,84	49,39	34,30	6,02	11,78	6,60			135,85			469,83	35,02
	BK			1,30	10,78	6,41	36,34	14,79	47,49	18,90	25,46	20,19	0,81		51,19	1,47		235,13	17,52
	DB				0,14	2,23	17,14	11,03	81,80	19,77	5,67	6,70			9,99	3,41		157,88	11,76
	DB.C				3,27		6,78	0,26	9,75									20,06	1,49
	JW						0,49	1,28	0,57						0,69	0,49		3,52	0,26
	JS								0,20									0,20	0,01
	GB						0,65	0,02	3,13	0,84		0,13			0,41			5,18	0,39
	BRZ				0,02	0,57	3,39	4,85	23,61	1,75		0,44			0,57	4,41		39,61	2,95
	OL						0,19		1,17	1,91					0,11			3,38	0,25
	AK							0,02	2,05			0,07						2,14	0,16
	TP							0,92										0,92	0,07
OS				0,02		0,38	0,02										0,42	0,03	
LP										0,09				0,18			0,27	0,02	
Razem	ha		0,34	5,86	44,26	76,88	212,67	93,21	360,67	99,04	103,70	71,75	4,03	1,31	258,70	9,78		1342,20	100,00
	%		0,03	0,44	3,30	5,73	15,84	6,94	26,86	7,38	7,73	5,35	0,30	0,10	19,27	0,73		100,00	100,00
LMWYŻW	SO									0,20								0,20	20,00
	JW									0,10								0,10	10,00
	BRZ									0,30								0,30	30,00
	OL									0,40								0,40	40,00
Razem	ha								1,00								1,00	100,00	
	%								100,00									100,00	100,00

**Tabela nr V a Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LWYŻŚW	SO		1,25	2,75	5,22	9,46	3,21	34,78	132,42	73,04	16,59	7,58	7,73		44,31	2,73		341,07	13,39
	SO.C						0,78	1,44		0,46								2,68	0,11
	SO.WE															0,18		0,18	0,01
	MD	0,25	0,91	2,74	2,62	13,43	10,33	10,37	17,08	15,43	5,18	19,65	1,46	0,19	13,82	0,35		113,81	4,47
	ŚW				0,16	0,87		1,83	1,89	1,69	0,51	0,56	0,77		5,84	1,45		15,57	0,61
	JD	0,85	12,54	16,85	32,03	81,50	67,00	26,71	22,47	12,47	10,66	29,86	11,30	0,19	145,83	2,80		473,06	18,57
	CIS														0,28			0,28	0,01
	BK		14,31	17,43	14,02	46,02	118,66	43,77	94,38	64,78	40,24	41,34	17,57	1,71	160,17	0,58		674,98	26,48
	DB	1,33	4,69	5,84	1,76	10,44	33,71	50,11	125,11	71,64	37,72	83,37	8,59	1,63	38,86	4,33		479,13	18,80
	DB.C		1,00	2,12	2,61	5,02	10,70	7,42	14,44	3,60	0,08	0,49			0,23	0,53		48,24	1,89
	KL		0,21						0,78						0,18			1,17	0,05
	JW	0,31	1,43	6,64	2,31	0,72	9,51	6,33	15,54	1,72	6,30	6,89	0,32		8,24			66,26	2,60
	WZ	0,18	0,32	0,24					0,94						1,10			2,78	0,11
	BST	0,31																0,31	0,01
	JS		0,41	2,08	1,04	0,10	8,01	5,75	12,72	0,96	4,90	0,94			1,09			38,00	1,49
	GB			0,81		0,46	13,03	32,85	36,03	8,05	1,48	10,37	1,33	0,23	2,92	0,74		108,30	4,25
	BRZ		0,04	2,56	0,48	1,18	2,78	22,54	48,87	13,69	1,50	8,13	0,61		3,84	2,20		108,42	4,26
	OL	0,16	0,66	2,51	0,29	0,83	2,54	1,36	11,30	1,85	0,19	1,19	0,34		6,81	0,75		30,78	1,21
	OL.S		0,04	0,24									0,08					0,36	0,01
	CZR								1,31									1,31	0,05
AK					0,03	0,10	0,19	1,20	1,23	0,08				0,10			2,93	0,11	
OS	0,36	0,30	0,60		0,07	0,86	0,19	0,31									2,69	0,11	
WB									0,00										
LP	0,53	2,66	1,12	1,74		6,08	11,54	4,40	1,22	0,19	0,32			5,83	0,08		35,71	1,40	
Razem	ha	4,28	40,77	64,53	64,28	170,13	287,30	257,18	541,19	271,83	125,62	210,69	50,10	3,95	439,45	16,72		2548,02	100,00
	%	0,17	1,60	2,53	2,52	6,68	11,28	10,09	21,22	10,67	4,93	8,27	1,97	0,16	17,25	0,66		100,00	100,00

**Tabela nr V a Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
Powierzchnia zalesiona w ha																		%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
LWYŻW	SO						0,44							0,13		0,77		1,34	7,85	
	MD														0,26			0,26	1,52	
	ŚW														0,26			0,26	1,52	
	JD					0,29		0,70	0,81					0,42					2,22	13,01
	BK					0,10										1,56			1,66	9,72
	DB					0,26	1,32	1,41	0,37					0,26		0,98			4,60	26,95
	DB.C								0,10										0,10	0,59
	JW			0,34		0,13								0,13					0,60	3,51
	WZ			0,17															0,17	1,00
	JS			0,08					0,10										0,18	1,05
	BRZ					0,13													0,13	0,76
	OL			0,25		1,31	0,44		1,84							0,77			4,61	27,02
	OL.S								0,54										0,54	3,16
	LP													0,40					0,40	2,34
Razem	ha			0,84		2,22	2,20	2,11	3,76				1,34		4,60			17,07	100,00	
	%			4,92		13,01	12,89	12,36	22,03				7,85		26,94			100,00	100,00	
LŁWYŻ	DB					0,24		1,53										1,77	6,86	
	JW							0,21										0,21	0,81	
	WZ	0,29							0,21									0,50	1,94	
	JS			0,06	0,10	0,32	0,50	2,90	0,48									4,36	16,90	
	OL	1,16		0,07	2,09	2,50	0,26	3,31	3,44	1,71								14,54	56,36	
	OL.S					1,46		0,18	1,48									3,12	12,09	
	AK							0,26										0,26	1,01	
	TP							0,41										0,41	1,59	
	WB								0,42									0,42	1,63	
LP								0,21									0,21	0,81		
Razem	ha	1,45		0,13	2,19	4,52	0,76	8,59	6,45	1,71								25,80	100,00	
	%	5,62		0,50	8,49	17,52	2,95	33,29	25,00	6,63								100,00	100,00	

**Tabela nr V a Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
Powierzchnia zalesiona w ha																	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
BGŚW	ŚW		8,17									2,09						10,26	45,04	
	JD		4,73															4,73	20,76	
	BK		7,56										0,23					7,79	34,20	
Razem	ha		20,46										2,32					22,78	100,00	
	%		89,82										10,18					100,00	100,00	
BMGŚW	ŚW	10,00	20,75			1,00			1,56	12,05	3,60	13,75			40,23			102,94	60,77	
	JD	4,92	18,85			1,23									6,64			31,64	18,68	
	BK	6,68	12,38			0,25							4,24		11,27			34,82	20,55	
Razem	ha	21,60	51,98			2,48			1,56	12,05	3,60	17,99			58,14			169,40	100,00	
	%	12,75	30,68			1,46			0,92	7,11	2,13	10,62			34,33			100,00	100,00	
LMGŚW	SO		0,78	2,02	0,60	1,36	0,08	3,39	10,98	3,57	-0,01				4,14			26,91	2,13	
	MD		4,19	0,77	2,79	1,29	3,74	2,98	1,06	4,48	0,01				2,99			24,30	1,93	
	ŚW	8,05	97,61	20,67	14,20	19,32	12,19	21,05	7,33	21,04		2,80			53,90			278,16	22,05	
	JD	2,02	113,67	49,30	59,25	98,01	32,91	33,38	28,42	33,89	7,57	5,10			66,77			530,29	42,04	
	DG														0,43			0,43	0,03	
	BK		40,53	23,09	22,25	25,48	21,07	41,46	52,39	40,13	5,16	8,81			91,49			371,86	29,47	
	DB					0,52		0,60	0,64									1,76	0,14	
	JW		7,93	0,73	2,12	1,22	3,15	0,83	4,42						2,63			23,03	1,83	
	JS														0,26			0,26	0,02	
	GB										0,01							0,01	0,00	
	BRZ		1,45	0,06			0,03	0,98	0,17										2,69	0,21
	OL														1,95				1,95	0,15
Razem	ha	10,07	266,16	96,64	101,21	147,20	73,17	104,67	105,41	103,12	12,73	16,71			224,56			1261,65	100,00	
	%	0,80	21,10	7,66	8,02	11,67	5,80	8,30	8,35	8,17	1,01	1,32			17,80			100,00	100,00	

**Tabela nr V a Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha																	%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LMGW	SO		0,37			7,68	2,81											10,86	22,77
	MD		1,08															1,08	2,26
	ŚW		1,20			9,79	1,88								0,32			13,19	27,65
	JD		1,10			0,49									11,34			12,93	27,11
	BK		0,67			1,47									4,55			6,69	14,03
	JW		0,74															0,74	1,55
	BRZ					1,67												1,67	3,50
	OL					0,54												0,54	1,13
Razem	ha		5,16			21,64	4,69								16,21			47,70	100,00
	%		10,82			45,37	9,83								33,98			100,00	100,00
LGŚW	SO	0,10	3,53	3,50	4,02	4,29	5,60	16,89	31,22	11,07	9,69	0,20	1,42		71,02			162,55	3,08
	SO.C												0,18		0,41			0,59	0,01
	MD	2,56	8,33	7,70	15,69	29,30	38,46	17,01	31,12	9,63	2,78		0,09		25,84			188,51	3,57
	ŚW	0,10	14,90	35,38	68,45	87,38	105,04	53,29	56,26	4,94	6,47	2,19	0,27	0,11	82,27			517,05	9,79
	JD	9,17	66,86	114,31	217,34	359,28	349,17	302,97	230,46	162,84	47,32	19,63	2,52		583,48			2465,35	46,66
	DG					0,44		0,14										0,58	0,01
	BK	3,28	26,25	51,41	50,11	105,25	226,73	146,54	252,03	187,10	153,51	60,57	8,94	10,35	452,15			1734,22	32,82
	DB			0,41	0,53	0,76	1,77	4,55	3,03	3,02	1,28	1,09	1,52		3,47			21,43	0,41
	DB.C								2,03				0,16					2,19	0,04
	KL							0,05										0,05	0,00
	JW	0,99	2,91	3,83	5,02	16,64	25,17	9,83	27,59	2,75	3,65	1,00	0,16		21,11			120,65	2,28
	WZ					0,36												0,36	0,01
	BST	0,29													0,61			0,90	0,02
	JS			0,68	1,17	5,96	3,70	0,01	0,79	0,72	0,86			0,32	0,46			14,67	0,28
	GB						0,17		4,69	5,39	0,49		0,08		0,82			11,64	0,22
BRZ	0,23	0,25		1,68	2,85		0,26	4,53		0,32	1,00	0,53		2,80			14,45	0,27	



**Tabela nr V a Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
Powierzchnia zalesiona w ha																		%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
LGŚW	OL	1,07	2,75	0,49	1,42	1,06	1,49		0,47						4,28			13,03	0,25	
	OL.S			0,23	0,31	0,25				0,21			0,08					1,08	0,02	
	CZR	0,30				0,34	0,23		0,15									1,02	0,02	
	AK					0,24												0,24	0,00	
	OS				0,13													0,13	0,00	
	LP	2,31	0,03	0,45					0,10	1,22	1,92	0,79	2,01	0,60	0,65	2,54			12,62	0,24
Razem	ha	20,40	125,81	218,39	365,87	614,40	757,53	551,64	645,59	389,59	227,16	87,69	16,55	11,43	1251,26			5283,31	100,00	
	%	0,39	2,38	4,13	6,93	11,63	14,34	10,44	12,22	7,37	4,30	1,66	0,31	0,22	23,68			100,00	100,00	
LGW	SO		2,24		6,06	11,41	0,16	1,61	6,81	8,07		0,28	1,03		8,72			46,39	15,93	
	SO.WE					0,40												0,40	0,14	
	MD		0,26		1,82	6,08	0,95	1,49	0,57						0,55			11,72	4,02	
	ŚW	0,78	1,94	3,38	21,11	26,75	3,01		3,28	1,72			0,21		9,14			71,32	24,49	
	JD		7,38	2,50	16,85	18,44	8,99	2,76	1,20			0,28	0,82		23,91			83,13	28,54	
	BK		0,37	0,31	3,68	2,47	4,31	1,76	0,87					1,96		6,62			22,35	7,67
	DB												0,41						0,41	0,14
	JW	0,16	1,03	0,55	1,81	1,30	1,01	1,54	0,28					0,66		0,78			9,12	3,13
	WZ					0,18													0,18	0,06
	BST	0,08																	0,08	0,03
	JS			0,45	0,87	1,49					1,60			0,66		0,23			5,30	1,82
	GB							0,25	0,28										0,53	0,18
	BRZ	0,36	0,70	0,39		2,13			0,57	0,54					0,91				5,60	1,92
	OL	6,51	5,34	0,78	4,43	0,93	2,29		3,34	3,16		0,41			1,36				28,55	9,80
	OL.S	0,25		0,37		2,89	0,07		1,15						0,47				5,20	1,79
	OS	0,11				0,19													0,30	0,10
	LP														0,70				0,70	0,24
Razem	ha	8,25	19,26	8,73	56,63	74,66	20,79	9,41	18,35	15,09		1,38	5,34		53,39			291,28	100,00	
	%	2,83	6,61	3,00	19,44	25,64	7,14	3,23	6,30	5,18		0,47	1,83		18,33			100,00	100,00	

**Tabela nr V a Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
Powierzchnia zalesiona w ha																	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
ŁŁG	SO							0,15										0,15	6,36	
	JW					0,28		0,30										0,58	24,58	
	OL				0,56			0,30										0,86	36,43	
	OL.S							0,77										0,77	32,63	
Razem	ha				0,56	0,28		1,52										2,36	100,00	
	%				23,73	11,86		64,41										100,00	100,00	
Łącznie	SO	0,10	8,17	8,27	17,33	36,85	19,17	70,99	317,77	145,97	84,37	44,38	13,53	1,31	181,39	2,73		952,33	8,54	
	SO.C						0,78	1,44		0,46			0,18		0,41			3,27	0,03	
	SO.WE					0,40				0,67						0,18		1,25	0,01	
	MD	2,81	14,77	11,72	26,68	51,30	63,75	34,41	78,50	39,98	10,66	23,94	1,55	0,19	51,90	0,35		412,51	3,70	
	ŚW	18,93	151,81	73,82	109,78	158,52	124,80	80,81	84,59	43,82	23,88	21,39	1,25	4,28	192,71	1,45		1091,84	9,79	
	JD	16,96	225,47	188,46	350,64	625,06	589,11	415,91	317,66	215,93	77,33	61,47	15,06	0,19	976,98	2,80		4079,03	36,58	
	DG					0,44		0,14							0,43			1,01	0,01	
	CIS														0,28			0,28	0,00	
	BK	9,96	102,07	95,89	100,84	187,45	407,11	248,32	447,16	310,91	224,37	135,38	29,28	12,06	779,00	2,05		3091,85	27,73	
	DB	1,33	4,69	6,25	2,43	15,30	53,94	69,78	212,15	94,43	44,67	91,57	10,37	1,63	53,30	7,74		669,58	6,01	
	DB.C		1,00	2,12	5,88	5,02	17,48	7,68	26,32	3,60	0,08	0,49	0,16		0,23	0,53		70,59	0,63	
	KL		0,21						0,05	0,78					0,18				1,22	0,01
	JW	1,46	14,04	12,09	11,26	20,29	39,33	20,11	48,61	4,57	9,95	7,89	1,27		33,45	0,49		224,81	2,02	
	WZ	0,47	0,32	0,41		0,54			1,15						1,10				3,99	0,04
	BST	0,68													0,61				1,29	0,01
	JS		0,41	3,35	3,24	8,15	12,21	8,66	14,29	3,28	5,76	0,94	0,66	0,32	2,04				63,31	0,57
	GB			0,81		0,46	13,85	33,12	44,13	14,29	1,97	10,50	1,41	0,23	4,15	0,74			125,66	1,13
	BRZ	0,59	2,44	3,01	2,18	9,10	6,20	29,18	78,71	16,28	1,82	9,57	1,14		8,12	6,61			174,95	1,57
	OL	8,90	8,75	4,10	9,30	8,03	7,21	4,97	22,13	9,03	0,19	1,60	0,34		15,28	0,75			100,58	0,90
	OL.S	0,25	0,04	0,84	0,37	4,60	0,07	0,95	3,17	0,21				0,16	0,47				11,13	0,10

**Tabela nr V a Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Łącznie	CZR	0,30				0,34	0,23		1,46									2,33	0,02
	JRZ		1,80	3,15	0,20													5,15	0,05
	AK					1,00	0,10	1,02	3,25	1,23	0,08	0,07			0,10			6,85	0,06
	TP						0,92	0,41										1,33	0,01
	OS	0,47	0,30	0,60	0,15	0,26	1,24	0,21	0,31									3,54	0,03
	WB								0,42	0,00								0,42	0,00
	LP	2,84	2,69	1,57	1,74		6,08	11,64	5,83	3,23	0,98	2,33	1,00	0,65	9,25	0,08		49,91	0,45
Ogółem	ha	66,05	538,98	416,46	642,02	1133,11	1363,58	1039,80	1708,39	907,89	486,11	411,52	77,36	20,86	2311,38	26,50		11150,01	100,00
	%	0,59	4,83	3,74	5,76	10,16	12,23	9,33	15,32	8,14	4,36	3,69	0,69	0,19	20,73	0,24		100,00	100,00

Powierzchnia ewidencyjna gruntów zalesionych:

111500200

**Tabela nr V b. Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu**

Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII						VIII
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej
Miąższość w m3																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BWG	ŚW		45	985	1310	3640	1155	1255	7310	1135	4880			755				22470	99,58
	JD				45													45	0,20
	JRZ		45		5													50	0,22
Razem	m3		90	985	1360	3640	1155	1255	7310	1135	4880			755				22565	100,00
	%		0,40	4,37	6,03	16,13	5,12	5,56	32,38	5,03	21,63			3,35				100,00	100,00
LW	SO					75			405									480	39,50
	DB					160			60									220	18,11
	JS					45												45	3,70
	BRZ					90												90	7,41
	OL					190			190									380	31,28
Razem	m3					560			655									1215	100,00
	%					46,09			53,91									100,00	100,00
OLJ	JS				5													5	5,00
	OL				90													90	90,00
	OL.S				5													5	5,00
Razem	m3				100													100	100,00
	%				100,00													100,00	100,00
BMWYŻŚW	SO					300	325	1590	2160	3870		360			1065			9670	80,25
	MD						55											55	0,46
	JD						35			450					820			1305	10,83
	DB							165	270									435	3,61
	BRZ							165	180									345	2,86
	AK					75		165										240	1,99
Razem	m3					375	415	2085	2610	4320		360			1885			12050	100,00
	%					3,11	3,44	17,30	21,66	35,86		2,99			15,64			100,00	100,00

**Tabela nr V b. Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Miąższość w m3																			%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LMWYŻŚW	SO				200	145	1625	2640	46970	13115	23080	10760	1290	330	24840			124995	27,95
	SO.WE									290								290	0,06
	MD			50	690	215	2840	650	10555	4310	1300	1605			4980			27195	6,08
	ŚW						45		275						500			820	0,18
	JD			205	5225	18730	50170	19395	16990	3120	5820	3160			32680			155495	34,78
	BK			55	690	1330	9205	4170	16675	6585	8740	7895	365		9600			65310	14,60
	DB					250	5445	2905	27350	6175	2055	2015			3470	900		50565	11,31
	DB.C				555		2440	90	3630									6715	1,50
	JW						155	280	205									640	0,14
	JS								45									45	0,01
	GB						110		640	195		20			230			1195	0,27
	BRZ					60	870	1450	7210	420		105			285	1370		11770	2,63
	OL						40		505	670					45			1260	0,28
	AK							5	520			5						530	0,12
	TP						285											285	0,06
	OS						110											110	0,02
LP									40								40	0,01	
Razem	m3			310	7360	20730	73340	31585	131570	34920	40995	25565	1655	330	76630	2270		447260	100,00
	%			0,07	1,65	4,63	16,40	7,06	29,41	7,81	9,17	5,72	0,37	0,07	17,13	0,51		100,00	100,00
LMWYŻW	SO									45								45	18,37
	JW									15								15	6,12
	BRZ									65								65	26,53
	OL									120								120	48,98
Razem	m3									245								245	100,00
	%									100,00								100,00	100,00

**Tabela nr V b. Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII						VIII
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej
Miąższość w m3																	%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LWYŻŚW	SO		30	425	1150	3210	1365	12285	45805	26315	5690	2710	3580		23535	1195		127295	16,33
	SO.C						150	400		185								735	0,09
	SO.WE															35		35	0,00
	MD		20	460	620	4015	3080	3905	5615	5875	2060	4385	615	70	7965	95		38780	4,98
	ŚW				25	170		585	450	445	130	215	245		2735	555		5555	0,71
	JD		625	1725	6865	25075	24845	10830	9830	5045	4295	12620	5425	40	28680	435		136335	17,49
	BK		50	350	2515	10260	34155	13990	31840	24005	15040	15145	7615	565	21530			177060	22,72
	DB		145	470	470	2785	10415	15970	42905	25785	14115	35155	3315	520	14720	1465		168235	21,58
	DB.C		85	125	445	1220	3255	3040	5915	1635	25	95			50	215		16105	2,07
	KL		5						200						40			245	0,03
	JW		45	360	320	185	2295	2425	4485	660	1425	2095	120		300			14715	1,89
	WZ			5					280									285	0,04
	JS		30	180	170	25	2270	1800	4440	380	1330	415			330			11370	1,46
	GB					70	4435	9545	10290	1650	315	3160	300	40	835	140		30780	3,95
	BRZ		5	335	120	155	755	7145	16030	4170	500	3075	135		1550	510		34485	4,42
	OL		25	280	30	175	695	485	3900	665	50	465	100		1640	220		8730	1,12
	OL.S			30									10					40	0,01
	CZR								370									370	0,05
	AK					25	65	285	300	25					40			740	0,09
OS	70	20	120		20	245	65	70									610	0,08	
WB																			
LP		165	35	230		1440	2650	1515	505	40	185			165			6930	0,89	
Razem	m3	70	1250	4900	12960	47365	89425	85185	184225	97620	45040	79720	21460	1235	104115	4865		779435	100,00
	%	0,01	0,16	0,63	1,66	6,08	11,47	10,93	23,64	12,52	5,78	10,23	2,75	0,16	13,36	0,62		100,00	100,00

**Tabela nr V b. Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
Miąższość w m3																			%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
LWYŻW	SO						130							45	245			420	10,23	
	MD														100			100	2,44	
	ŚW														50			50	1,22	
	JD						95		205	210				115				625	15,23	
	BK						25								200			225	5,48	
	DB						85	300	565	100				80	225			1355	33,01	
	DB.C									30								30	0,73	
	JW				10		30								30			70	1,71	
	WZ				5														5	0,12
	JS				5					35									40	0,97
	BRZ						35												35	0,85
	OL				15		345	110		430						75			975	23,75
	OL.S									55									55	1,34
LP														120				120	2,92	
Razem	m3			35		615	540	770	860					390	895			4105	100,00	
	%			0,85		14,98	13,15	18,76	20,95					9,50	21,81			100,00	100,00	
LŁWYŻ	DB					50		410										460	7,95	
	JW								55									55	0,95	
	WZ								30									30	0,52	
	JS			5	15	55	100	290	105									570	9,85	
	OL			5	560	425	60	1065	1210	635								3960	68,46	
	OL.S					145		30	280									455	7,87	
	AK							80										80	1,38	
	TP							40										40	0,69	
WB								95										95	1,64	

**Tabela nr V b. Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Miąższość w m3																	%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LŁWYŻ	LP								40									40	0,69
Razem	m3			10	575	675	160	1915	1815	635								5785	100,00
	%			0,17	9,94	11,67	2,77	33,10	31,37	10,98								100,00	100,00
BGŚW	ŚW											280						280	83,58
	BK											55						55	16,42
Razem	m3											335						335	100,00
	%											100,00						100,00	100,00
BMGŚW	ŚW					400			775	5230	620	6515			15945			29485	89,74
	JD					400												400	1,22
	BK					55						1355			1560			2970	9,04
Razem	m3					855			775	5230	620	7870			17505			32855	100,00
	%					2,60			2,36	15,92	1,89	23,95			53,28			100,00	100,00
LMGŚW	SO			185	150	505	20	1180	3705	1505	5				2650			9905	3,13
	MD			110	710	390	1285	950	430	1815					1390			7080	2,24
	ŚW	200	1775	1020	3275	4955	4475	9545	3320	8155		1815			18480			57015	18,01
	JD		2725	4050	15095	35490	13020	16920	14420	16615	3940	2595			13955			138825	43,85
	DG														705			705	0,22
	BK		745	655	4285	6960	6050	14000	17855	12525	2685	4730			27140			97630	30,84
	DB					120		180	280									580	0,18
	JW		15	80	665	265	785	265	1260						490			3825	1,21
	JS														110			110	0,03
	GB									5								5	0,00
	BRZ		35	5			5	205	25									275	0,09
OL														625			625	0,20	
Razem	m3	200	5295	6105	24180	48685	25640	43245	41295	40620	6630	9140			65545			316580	100,00
	%	0,06	1,67	1,93	7,64	15,38	8,10	13,66	13,04	12,83	2,09	2,89			20,71			100,00	100,00



**Tabela nr V b. Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem			
		I		II		III		IV		V		VI	VII						VIII	
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej	
Miąższość w m3																	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
LMGW	SO					2165	760											2925	20,82	
	ŚW		30			2440	515											2985	21,25	
	JD					195									6030			6225	44,30	
	BK		15			280									1135			1430	10,18	
	BRZ					405												405	2,88	
	OL					80												80	0,57	
Razem	m3		45			5565	1275								7165			14050	100,00	
	%		0,32			39,61	9,07								51,00			100,00	100,00	
LGŚW	SO			665	835	1285	2100	5285	10950	4720	3840	80	390		45490			75640	4,15	
	SO.C												75		160			235	0,01	
	MD		230	1360	3385	8035	12150	5790	11040	4465	1385		40		15600			63480	3,49	
	ŚW		460	3020	15950	25755	37990	22315	23800	2325	2890	695	225	55	28485			163965	9,00	
	JD	35	2845	8500	52885	138835	153465	139080	114150	83055	27295	8850	1410		156880			887285	48,73	
	DG					210		50										260	0,01	
	BK		985	2410	7995	28360	70005	52010	97840	79620	62365	25100	3310	3200	142245			575445	31,60	
	DB			30	15	195	485	1350	1145	1095	510	450	410		280			5965	0,33	
	DB.C								995				55					1050	0,06	
	KL							15										15	0,00	
	JW		70	170	400	4355	7765	3175	10505	850	1265	450	65		2335			31405	1,72	
	WZ					105													105	0,01
	JS			40	220	1405	835		215	155	250			110	25			3255	0,18	
	GB						45		1335	1580	125		25		295			3405	0,19	
	BRZ	35	5		355	645		80	1255		85	365	140		1440			4405	0,24	
	OL		215	30	190	250	310		205						505			1705	0,09	
OL.S			40	45	35				60				20					200	0,01	

**Tabela nr V b. Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII						VIII
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej
Miąższość w m3																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LGŚW	CZR					85	80		35									200	0,01
	AK					40												40	0,00
	OS				35													35	0,00
	LP			25				35	505	515	205	1040	290	360	30			3005	0,17
Razem	m3	70	4810	16290	82310	209595	285230	229185	273975	178440	100215	37030	6455	3725	393770			1821100	100,00
	%	0,00	0,26	0,89	4,52	11,51	15,66	12,58	15,04	9,80	5,50	2,03	0,35	0,20	21,66			100,00	100,00
LGW	SO				1320	3015	50	585	3165	2690		130	900		5260			17115	23,41
	SO.WE					70												70	0,10
	MD		40		190	1900	195	440	120						420			3305	4,52
	ŚW	20	120	645	4210	7140	1080		955	680			170		3140			18160	24,84
	JD		40	235	3705	7385	3785	1525	350			160	680		2730			20595	28,18
	BK				380	735	1335	440	180				505					3575	4,89
	DB											190						190	0,26
	JW		25	85	445	280	300	465	60					200				1860	2,54
	WZ					10												10	0,01
	JS			85	130	330					205			200		80		1030	1,41
	GB							50	30									80	0,11
	BRZ	20	5	60		590			180	155						570		1580	2,16
	OL	75	210	95	475	225	295		1495	935		115				475		4395	6,01
	OL.S			40		590	10		320							125		1085	1,48
OS					60												60	0,08	
Razem	m3	115	440	1245	10855	22330	7050	3505	6855	4665		595	2655		12800			73110	100,00
	%	0,16	0,60	1,70	14,85	30,55	9,64	4,79	9,38	6,38		0,81	3,63		17,51			100,00	100,00

**Tabela nr V b. Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII						VIII
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej
Miąższość w m3																			%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ŁŁG	SO							60										60	9,30
	JW					60		90										150	23,26
	OL				115			90										205	31,78
	OL.S							230										230	35,66
Razem	m3				115	60		470										645	100,00
	%				17,83	9,30		72,87										100,00	100,00
Łącznie	SO		30	1275	3655	10700	6375	23625	113160	52260	32615	14040	6205	330	103085	1195		368550	10,44
	SO.C						150	400		185			75		160			970	0,03
	SO.WE					70				290						35		395	0,01
	MD		290	1980	5595	14555	19605	11735	27760	16465	4745	5990	655	70	30455	95		139995	3,96
	ŚW	220	2430	5670	24770	44500	45260	33700	36885	17970	8520	9520	640	810	69335	555		300785	8,52
	JD	35	6235	14715	83820	226205	245320	187955	155950	108285	41350	27385	7630	40	241775	435		1347135	38,13
	DG					210		50							705			965	0,03
	BK		1795	3470	15865	48005	120750	84610	164390	122735	88830	54280	11795	3765	203410			923700	26,16
	DB		145	500	485	3645	16645	21545	72110	33055	16680	37810	3805	520	18695	2365		228005	6,46
	DB.C		85	125	1000	1220	5695	3130	10570	1635	25	95	55		50	215		23900	0,68
	KL		5						15	200					40			260	0,01
	JW		155	705	1830	5175	11300	6700	16570	1525	2690	2545	415		3125			52735	1,49
	WZ			10		115			310									435	0,01
	JS		30	315	540	1860	3205	2090	4840	740	1580	415	200	110	545			16470	0,47
	GB					70	4590	9595	12295	3430	440	3180	325	40	1360	140		35465	1,00
	BRZ	55	50	400	475	1980	1630	9045	24880	4810	585	3545	275		3845	1880		53455	1,51
OL	75	450	425	1460	1690	1510	1640	7935	3025	50	580	100		3365	220		22525	0,64	
OL.S			110	50	770	10	260	655	60				30	125			2070	0,06	

**Tabela nr V b. Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem			
		I		II		III		IV		V		VI	VII						VIII	
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej	
Miąższość w m3																		%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Łącznie	CZR					85	80		405									570	0,02	
	JRZ		45		5													50	0,00	
	AK					115	25	315	805	300	25	5			40			1630	0,05	
	TP						285	40										325	0,01	
	OS	70	20	120	35	80	355	65	70									815	0,02	
	WB								95										95	0,00
	LP		165	60	230		1440	2685	2060	1060	245	1225	410	360	195			10135	0,29	
Ogółem*	m3	455	11930	29880	139815	361050	484230	399200	651945	367830	198380	160615	32615	6045	680310	7135		3531435	100,00	
	%	0	0	1	4	10	14	11	18	10	6	5	1	0	19	0		100	100,00	

\* - miąższość w tabeli Va nie uwzględnia przestojów – 36 902 m<sup>3</sup>

**Tabela nr VI Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gospodarstw i grup gatunków panujących o tym samym wieku rębności**  
 Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem pow. zales	
			I			II		III		IV		V		VI	VII					VIII
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
SPECJALNE (S)	100	SO					2,45		23,30	2,35									28,10	
							375		7210	620									8205	
	100	SO.C						0,98											0,98	
								190											190	
	100	MD								15,82						11,00			26,82	
										6630						2605			9235	
	100	ŚW	10,07	57,96		12,33	1,99		2,69	4,20	20,38						1,64		111,26	
			200	1755		2680	480		990	1380	7760						555		15800	
	120	ŚW	16,42	24,07	21,34	6,39	13,41	2,47	4,64	14,92	14,43	16,90	20,31		4,17	32,28			191,75	
				90	985	1360	3640	1155	1255	8085	6365	5500	8205		755	10140			47535	
	120	JD		102,40	1,46	6,20	22,27	13,06	2,63	21,73	25,25	4,03	10,34	24,21		6,67			240,25	
				1545	130	2005	9750	6345	1130	7710	12830	2880	6005	12130		3090			65550	
	120	BK		39,25		17,75	1,43	21,51	58,89	81,44	77,39	23,67	18,74	8,64	10,35	19,65			378,71	
				110		3945	220	8015	22935	36885	37035	10850	9295	3370	3200	4055			139915	
	140	DB							2,87	1,36		3,61		3,22	0,76				11,82	
									885	395		760		1295	255				3590	
	100	DB.C								1,41									1,41	
										515									515	
	100	JW					0,28			6,73	5,65		3,18						15,84	
							60			2725	2350		1570						6705	
	120	JS			0,13			0,63	4,13	0,66									5,55	
					10			125	455	235									825	
	80	GB										1,35							1,35	
											370							370		
80	BRZ								24,94			0,76				1,93		27,63		
									6765			255				345		7365		

**Tabela nr VI Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gospodarstw i grup gatunków panujących o tym samym wieku rębności  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem pow. zales	
			I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
SPECJALNE (S)	80	OL	1,45			3,38	4,93	0,13	4,46	6,55	1,71								22,61	
						790	880	35	1460	1850	635								5650	
	40	OL.S					2,43		1,52										3,95	
							355		470											825
	80	CZR					1,18												1,18	
							235													235
	80	LP							6,76					0,81	1,08					8,65
									1395						290	525				2210
	Ra-		27,94	223,68	22,93	46,05	50,37	38,78	136,83	157,17	146,16	48,97	52,57	36,88	16,36	73,17			1077,86	
	zem		200	3500	1125	10780	15995	15865	44950	67030	67345	20245	25075	17085	4735	20790			314720	
LASÓW OCHRONNYCH (O)	100	SO			8,50	4,26	22,53	13,47	38,18	383,78	179,56	91,86	44,61	12,24	1,31	609,17	6,11		1415,58	
					1370	945	5740	4150	14540	131660	61630	36020	13675	5040	330	157055	2075		434230	
	100	MD	2,90	18,54	9,20	6,60	41,42	23,80	17,29	20,26	44,64	17,27	45,32			117,43			364,67	
			35	175	1260	1440	13205	7865	6640	7665	17035	6695	11600			28320			101935	
	100	ŚW		64,37	46,40	78,44	133,28	109,64	33,24	38,37	1,16	1,78				154,54	3,31		664,53	
				440	4475	15930	35215	38455	12920	14545	460	815				38615	890		162760	
	120	ŚW														25,86			25,86	
																7365			7365	
	120	JD	13,13	181,83	251,51	450,19	712,84	658,20	457,53	300,32	188,71	57,39	33,77	3,99		661,52			3970,93	
			35	4990	16550	100725	244990	255025	195215	143160	88855	28890	13770	2040		213100			1307345	
	120	DG					0,75													0,75
							315													315
120	BK	8,33	33,82	56,93	42,43	145,79	401,65	224,03	389,82	254,44	216,96	101,11	14,58	1,34	612,08			2503,31		
			2205	2880	6675	39360	127955	81915	147505	101070	87925	42880	5195	485	201925			847975		
140	DB	3,34	5,47	7,58	0,18	14,25	58,09	74,20	276,35	83,98	36,18	129,13	9,67	1,85	36,77	3,57		740,61		
			70	150	870		2905	16950	21585	92055	28605	13310	51335	3255	495	8495	1120		241200	

**Tabela nr VI Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gospodarstw i grup gatunków panujących o tym samym wieku rębności  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem pow. zales
			I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				
Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LASÓW OCHRONNYCH (O)	100	DB.C				7,71		5,07	8,83	23,36	2,31								47,28
						1945		1850	3695	9315	1105								17910
	100	JW		1,57	4,39	5,97	7,24	17,68	3,23	13,95		11,15				2,11			67,29
				60	385	1365	2355	4810	1035	4275		3250				555			18090
	120	JS			1,11	0,19		6,89	3,38	15,37	1,46	4,55							32,95
					185	10		2080	860	5095	150	1230							9610
	80	GB						21,57	30,86	41,20									93,63
								7215	12170	14015									33400
	80	BRZ		0,49	5,98		0,56	0,92	12,20	37,21						3,36	13,51		74,23
				15	595		55	190	3675	12030						705	3050		20315
	80	OL		7,89	6,69	1,64		1,25	2,46		8,04	4,51				12,46			44,94
				115	310	140		335	330		2555	1285				2960			8030
	40	OL.S		0,36		0,29		2,80	0,07							2,91			6,43
					45		580	10								425			1060
	80	AK					0,03				1,15	0,04							1,22
											270	10							280
	40	TP							1,54										1,54
									420										420
60	OS			0,42				1,07										1,49	
				30				295										325	

**Tabela nr VI Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gospodarstw i grup gatunków panujących o tym samym wieku rębności  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem pow. zales	
			I		II		III		IV		V		VI	VII					VIII
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140					141 i wyżej
Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LASÓW OCHRONNYCH (O)	80	LP	2,16	2,10				2,68		2,04	0,92		5,01						14,91
				55				765		770	280		2280						4150
	Ra- zem		38,11	315,30	393,53	595,97	1082,74	1324,80	902,97	1551,22	761,73	437,14	358,95	40,48	4,50	2238,21	26,50		10072,15
			255	8430	28755	129035	345055	468365	354250	584915	300485	178135	135540	15530	1310	659520	7135		3216715
OGÓŁEM GOSP. (G)																			
Łącznie			66,05	538,98	416,46	642,02	1133,11	1363,58	1039,80	1708,39	907,89	486,11	411,52	77,36	20,86	2311,38	26,50		11150,01
			455	11930	29880	139815	361050	484230	399200	651945	367830	198380	160615	32615	6045	680310	7135		3531435

Powierzchnia ewidencyjna gruntów zalesionych:

111500200



**Tabela nr VIII a Tabela klas wieku spodziewanego bieżącego rocznego przyrostu miąższości wg gatunków panujących i stref uszkodzenia – przyrost tablicowy**

**Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Gatunek panujący	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	Procent
	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Bieżący roczny przyrost miąższości w m3																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
SO			120	55	225	130	455	2515	1070	590	175	80	5	2470	20		7910	7,47
SO.C						5											5	0,00
MD		65	105	65	595	200	155	255	300	140	200			505			2585	2,44
ŚW	55	515	600	1390	2000	1530	505	575	275	115	105		20	1040	15		8740	8,25
JD	5	875	2315	8785	15520	11755	6690	3690	1905	440	195	130		3200			55505	52,40
DG					15												15	0,01
BK		295	415	745	1940	5215	2985	4185	2580	1675	705	90	65	2790			23685	22,35
DB	5	25	90		105	545	550	1760	440	210	685	35		150	15		4615	4,36
DB.C				115		45	75	175	15								425	0,40
JW			20	95	115	200	20	150	30	50	20			10			710	0,67
JS			10			50	20	50		15							145	0,14
GB						185	260	305	5								755	0,71
BRZ			25				215	150						5	45		440	0,42
OL	25	15	5	30	25	5	20	40	20					30			215	0,20
OL.S					30		5							10			45	0,04
CZR																		
AK																		
TP						5											5	0,00
OS						5											5	0,00
LP		5				25	60	10			40		5				145	0,14
Razem	90	1795	3705	11280	20570	19900	12015	13860	6640	3235	2125	335	95	10210	95		105950	100,00

Przyrost tablicowy w drzewostanach nieobjętych użytkowaniem rębny = 92825m3/1rok = 928250m3/10 lat = 88% całości spodziewanego przyrostu okresowego tablicowego

**Wzór nr 2 Wykaz obiektów selekcji nasiennej  
Nadleśnictwo Myślenice, Obręb Myślenice (03-15-1)**

Oddział pododdział	Powierzchnia pododdziału w ha	Rodzaj obiektu wg rejestr LMP	Podstawowe cechy obiektu			Uwagi
			Gatunek drzewa	Liczba drzew	Powierzchnia w ha	
1	2	3	4	5	6	7
6 -b	17,38	D	CZR.P	2		
		D	CZR.P			
8 -a	9,04	D	CZR.P	5		
		D	CZR.P			
		D	CZR.P			
		D	CZR.P			
		D	CZR.P			
81 -a	3,38	D	LP	3		
		D	LP			
		D	LP			
138 -h	12,33	D	JD	5		
		D	JD			
		D	JD			
		D	JD			
		D	JD			
219 -f	11,00	D	MD	7		
		D	MD			
		D	MD			
		D	MD			
		D	MD			
		D	MD			
		D	MD			
297 -b	6,76	D	LP	1		
72 -h	6,81	NAS GOSP	BK		6,81	
501 -a	14,50	NAS GOSP	SO		14,50	
527 -c	2,40	NAS GOSP	ŚW		2,40	
218 -d	6,83	NAS GOSP	JD		6,83	

Oddział pododdział	Powierzchnia pododdziału w ha	Rodzaj obiektu wg rejstru LMP	Podstawowe cechy obiektu			Uwagi
			Gatunek drzewa	Liczba drzew	Powierzchnia w ha	
1	2	3	4	5	6	7
253 -c	6,11	NAS GOSP	JD		6,11	
56 -c	4,49	NAS GOSP	JD		4,49	
69 -f	8,10	NAS GOSP	JD		8,10	
155 -b	6,41	NAS GOSP	JD		9,93	
155 -c	3,52					
230 -b	2,89	NAS GOSP	BK		14,94	
230 -h	6,61					
231 -b	5,44					
111 -b	7,66	NAS GOSP	BK		7,66	
112 -d	4,49	NAS GOSP	BK		4,49	
147 -b	21,64	NAS GOSP	BK		21,64	
22 -a	3,55	NAS GOSP	DB.S		5,84	
22 -c	2,29					
280 -a	3,22	NAS GOSP	DB.S		3,22	
105 -a	26,29	NAS GOSP	JD		26,29	
154 -d	4,66	NAS GOSP	JD		4,66	
219 -f	11,00	NAS WYŁ	MD		11,00	
70 -a	4,03	NAS WYŁ	JD		13,70	
70 -b	5,62					
70 -c	4,05					
219 -a	9,29	NAS WYŁ	MD		9,29	
29 -j	7,59	ZR NAS	JW		11,19	
2 -b	4,94	ZR NAS	CZR.P		4,00	
297 -b	6,76	ZR NAS	LP		5,09	
279 -c	3,90	ZR NAS	KL		3,93	
Łączna powierzchnia wg obiektów	X	NAS GOSP	X	X	147,91	X
	X	NAS WYŁ	X	X	33,99	X
	X	ZR NAS	X	X	24,21	X



# **Wykaz skrótów używanych w operacie urządzenia lasu**



<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
<b>Rodzaj powierzchni</b>	
BIWAK	miejsce biwakowania
B-Ł	budynki na łące
B-PS	budynki na pastwisku
B-R	budynki na roli
BUD INNE	inne tereny zabudowane
DROGI L	drogi leśne
DROGI I	inne drogi (bez dróg leśnych)
DROGI P	drogi publiczne
D-STAN	drzewostan
INNE BUD	tereny zabudowane inne
INNE WYL	inne wylesienie
L ENERG	linia energetyczna
L-CTWO	leśnictwo
LINIE	linie podziału powierzchniowego
LZ-Ł	zadrzewienie na łące
LZ-PS	zadrzewienie na pastwisku
LZ-R	zadrzewienie na roli
Ł	łąka
N KOP	nieużytek pokopalniany
NARTOST	nartostrada
PARK	park miejski
PARKING L	parking
PL ŁOW-Ł	poletko łowieckie
PL ŁOW-R	poletko łowieckie
PLANT CH	plantacja choinek
POL ŁOW	poletko łowieckie
POTOK	potok
PS	pastwisko trwałe
R	rola
ROWY	rowy
ROWY W	rowy
ROWY-R	rowy w użytkach rolnych
RZEKA	rzeka
SKŁAD DR	składnica drewna
SKŁAD-PS	skład drewna
SKŁAD-R	skład drewna
S-PS	sad na pastwisku
S-R	sady na roli
SUKCESJA	sukcesja

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
SZCZ CHR	objęte szczególną ochroną
SZK LEŚNA	szkółka leśna
TER ZDEW	tereny zdewastowane
TURYST	miejsce turystyczne
UGORY-R	ugory, odłogi
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wod
WYŁ INNE	grunty wyłączone z produkcji
ZADRZEW	zadrzewienie, parki wiejskie
ZBIORNIK	zbiornik wody
ZIELEŃ	zieleniec
GR POZA LP	grunty nie stanowiące zasobów LP
E-LS	użytki ekologiczne na lasach
<b>Funkcja lasu</b>	
OCHR	lasz ochronne
REZ	rezerwat
<b>Kategoria ochronności</b>	
OCH NAS	nasienne
OCH OSTOJ	ostoje zwierząt
OCH MIAST	w miastach i wokół miast
OCH CENNE	cenne fragm. Przyrody
OCH GLEB	glebochronne
OCH WOD	wodochronne
<b>Gospodarstwo</b>	
S	specjalne
O	lasz ochronne
<b>Typ siedliskowy</b>	
BWG	Bór wysokogórski
LŁG	Las łęgowy górski
LW	Las wilgotny
OLJ	Ols jesionowy
BMWYŻŚW	Bór mieszany wyżynny świeży
LMWYŻŚW	Las mieszany wyżynny świeży
LMWYŻW	Las mieszany wyżynny wilgotny
LWYŻŚW	Las wyżynny świeży
LWYŻW	Las wyżynny wilgotny
LŁWYŻ	Las łęgowy wyżynny
BGŚW	Bór górski świeży
BMGŚW	Bór mieszany górski świeży
LMGŚW	Las mieszany górski świeży
LMGW	Las mieszany górski wilgotny

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
LGŚW	Las górski świeży
LGW	Las górski wilgotny
Uwilgotnienie	
ŁN	łęgowe niezalewane
ŁZ	łęgowe zalewane
Ś	świeże
SŚ	silnie świeże
WO	wilgotne odwodnione
WW	wilgotne
Degradacja	
N1	naturalny
N2	zbliżony do naturalnego
Z1	zniekształcony
Z3	przekształcony
D1	zdegradowany
Makrorzeźba terenu	
GÓR NIS	góry niskie
GÓR ŚRE	góry średnie
GÓR WYS	góry wysokie
WYŻ FAL	wyżynny falisty
WYŻ PAG	wyżynny pagórkowaty
WYŻ RÓW	wyżynny równy
WYŻ WZG	wyżynny wzgórzowy
Mikrorzeźba terenu	
DOL RZ	dolina rzeki
GRZBIET	grzbiet
PŁAS	płaskie
PODN ST	podnóże stoku
SPŁASZCZ	spłaszczenie
STOK	stok
STOK DOL	stok dolny
STOK GÓR	stok górny
WIERZCH	wierzchowina
ZAGŁ	zagłębienie
Nachylenie terenu	
ST BSTR	stok bardzo stromy 31-45°
ST ŁAG	stok łagodny do 7°
ST POCH	stok pochyły 8-12°
ST SPAD	stok spadzisty 13-17°
ST STR	stok stromy 18-30°

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
ST URW	stok urwisty ponad 45°
Wystawa terenu	
E	wschodnia
N	północna
NE	północno-wschodnia
NW	północno-zachodnia
S	południowa
SE	południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Podtyp gleby	
Bgw	Gleby glejo-bielicowe właściwe
BRb	Gleby brunatne bielicowe
BRk	Gleby brunatne kwaśne
BRw	Gleby brunatne właściwe
BRwy	Gleby brunatne wylugowane
Bw	Gleby bielicowe właściwe
CZwy	Czarne ziemie wylugowane
Gw	Gleby gruntowoglejowe właściwe
MDbr	Mady rzeczne brunatne
MDp	Mady rzeczne próchniczne
MDw	Mady rzeczne właściwe
MRm	Gleby mineralno-murszowe
OGam	Gleby amficlejowe
OGw	Gleby opadowoglejowe właściwe
Pb	Gleby płowe bielicowe
Pbr	Gleby płowe brunatne
Pog	Gleby płowe opadowoglejowe
PRbr	Pararędziny brunatne
Pw	Gleby płowe właściwe
Rbr	Rędziny brunatne
RDb	Gleby rdzawe bielicowe
RDbr	Gleby rdzawe brunatne
RDw	Gleby rdzawe właściwe
RNb	Rankery bielicowe
Cecha gleby	
POROL	POROL
ZREK	ZREK
Gatunek gleby	
glp	glina piaszczysta i lekka



Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
glpk	glina piaszczysta i lekka kamienista
gp	glina piaszczysta
gpł	glina pylasta
gsc	glina średnia i ciężka żwirowata
gsck	glina średnia i ciężka kamienista
gsk	glina średnia kamienista
is	ił średni
m	mursz
pg	piasek gliniasty
pgk	piasek gliniasty kamienisty
płi	pył ilasty
płp	pył piaszczysty
pls	piasek luźny i słabogliniasty
plsk	piasek luźny i słabogliniasty kamienisty
pyg	pył gliniasty
pyi	pył ilasty
ugk	twory gliniasto-kamieniste
ugż	twory gliniasto-żwirowe
uk	twory kamieniste
<b>Poziom gleby</b>	
/	zaleganie płytkie
//	zaleganie średnio głębokie
///	zaleganie głębokie
////	zaleganie bardzo głębokie
<b>Zespół roślinny</b>	
<b>Siedlisko przyrodnicze</b>	
9410	Górskie bory świerkowe (Piceion abietis część – zbiorowiska górskie)
<b>Pokrywa gleby</b>	
MSZ	mszysta - kobierce
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściola
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna
SZCH	silnie zachwaszczona
MSZC	mszysta - czernicowa
<b>Runo</b>	
BAR.SPE	barwinek - rodzaj
BAR.ZWY	barszcz zwyczajny
BAŻ.CZR	bażyna czarna

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
BLU.POS	bluszcz pospolity
BOR.BAG	borówka bagienna
BOR.BRU	borówka brusznica
BOR.CZR	borówka czarna
PNT.PUR	przenęt purpurowy
POK.ZWY	pokrzywa zwyczajna
POZ.SPE	poziewnik - rodzaj
PTU.SPE	przytulia - rodzaj
PZM.SPE	poziomka - rodzaj
RKT.SPE	rokiet - rodzaj
SIT.ROZ	sit rozpierzchny
SIT.SPE	sit - rodzaj
SKP.SPE	skrzyp - rodzaj
STA.SPE	starzec - rodzaj
SZC.SIW	szczotliha siwa
SZC.ZAJ	szczawik zajęczy
SZŁ.LEP	szałwia lepka
SZR.TRW	szczyr trwały
CHM.ZWY	chmiel zwyczajny
CHR.SPE	chrobotki - rodzaj
CMŻ.SPE	ciemnocyca - rodzaj
CZS.NIE	czosnek niedźwiedzi
CZŚ.LEŚ	czyściec leśny
CZT.SPE	czartawa - rodzaj
DĄB.ROZ	dąbrówka rozłogowa
DZI.SPE	dziurawiec - rodzaj
FŁK.SPE	fiołek - rodzaj
GAJ.ZÓŁ	gajowiec żółty
GRO.SPE	groszek - rodzaj
GWZ.SPE	gwiazdnica - rodzaj
GWZ.WLK	gwiazdnica wielkokwiatowa
JEŻ.SPE	jeżyna - rodzaj
KAR.POS	karbieniec pospolity
KNĆ.BŁT	knieć błotna
KNW.DWL	konwalijka dwulistna
KON.MAJ	konwalia majowa
KOP.POS	kopytnik pospolity
KOS.SPE	kosańce - rodzaj
KOZ.SPE	kozłek - rodzaj
KSM.SPE	kosmatka - rodzaj

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
LCZ.GÓR	liczydło górskie
LEP.SPE	lepiężnik - rodzaj
MAL.KAM	malina kamionka
MAL.WŁŚ	malina właściwa
MIO.SPE	miodunka - rodzaj
MOD.SIN	modrzeczek siny
MRZ.WON	marzanna wonna
NAP.ZWY	naparstnica zwyczajna
NAR.SAM	nerecznica samcza
NAR.SPE	nerecznica - rodzaj
NCP.SPE	niecierpek - rodzaj
NWŁ.SPE	nawłóć - rodzaj
ORL.POS	orlica pospolita
OSŻ.PAN	ostrożeń pannoński
PCR.SPE	pięciomik - rodzaj
PDG.POS	podagrycznik pospolity
PŁN.SPE	plonnik - rodzaj
ŚLE.SKR	śledzienica skrętolistna
ŚMŁ.SPE	śmiałek - rodzaj
ŚWB.SPE	świerząbek - rodzaj
TNK.SPE	trzcinnik - rodzaj
TRAWY	trawy - rodzina
TRD.BUL	trędownik bulwiasty
TRF.SPE	torfowiec - rodzaj
TRZ.LEŚ	turzyca leśna
TRZ.SPE	turzyca - rodzaj
TŚL.MDR	trzęślica modra
WRZ.POS	wrzos pospolity
WTL.SAM	wietlica samicza
WTL.SPE	wietlica - rodzaj
WZW.BŁT	wiązówka błotna
ZAW.SPE	zawilec - rodzaj
ŻNK.ZWY	żankiel zwyczajny
ŻWK.SPE	żywokost - rodzaj
ŻYW.DZI	żywiec dziewięciolistny
ŻYW.SPE	żywiec - rodzaj
Uszkodzenia drzewostanu	
ANTROP	inne antropogeniczne
GRZYBY	grzyby
INNE	inne bez określenia

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
KLIMAT	czynniki klimatyczne
OWADY	owady
ZWIERZ	zwierzyna
Cecha drzewostanu	
DRZ NAT	drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion
DRZ SZT	drzewostan z zal/odn sztucznego
DRZEW OBC	drzewostan obcego pochodzenia
MŁO ZŁOŻ	młodnik po rębni złożonej
OTUL REZ	otulina rezerwatu
OTUL WDN	otulina wyłączonych drzewostanów nasiennych
POROL	drzewostany na gruntach porolnych
REZ PRO	projektowany rezerwat przyrody
UPR ZŁOŻ	uprawy po rębni złożonej
ZREK	drzewostany na gruntach zrehabilitowanych
Zmieszanie	
DKĘP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KĘP	kępowe
SMUG	smugowe
WKĘP	wielkokępowe
Lokalizacja	
C	część centralna
E	część wschodnia
N	część północna
NE	część północno-wschodnia
NW	część północno-zachodnia
S	część południowa
SE	część południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Osobliwości przyrodnicze	
DRZEWO	cenne drzewo
GROTY	groty
JARY	jary
JASKINIE	jaskinie
MOGIŁA	mogiła
PŁAT ROŚ	pląty roślinności
RUMOWIS	rumowiska
SKAŁKI	skałki

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
SKAŁY	skały
WYCHOD	wychodnie
ŹRÓDŁA	źródłiska
GR DRZEW	grupa drzew
UJĘCIE WODY	ujęcie wody
<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>	
2 PIĘTR	drzewostan dwupietrowy
DRZEW	drzewostan
KDO	klasa do odnowienia
KO	klasa odnowienia
<b>Warstwa</b>	
DRZEW	warstwa drzew
IIP	piętro drugie
IP	piętro pierwsze
NAL	nalot
PODR	podrost
PODR II	podrost o charakterze II piętr
PODS	posadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	przestoje, nasienniki i przedr
SAMOS	samosiew
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie
<b>Gatunki drzew i krzewów</b>	
AK	robinia akacyjowa
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
BST	wiąz górski
CIS	cis pospolity
CZM	czeremcha pospolita
CZM.P	czeremcha późna
CZR	czereśnia pospolita
DB	dąb nieokreślony
DB.C	dąb czerwony
DG	daglezja zielona

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
GB	grab pospolity
GR	grusza pospolita
IWA	wierzba iwa
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
JKL	klon jesionolistny
JRZ	jarząb pospolity
JS	jesion wyniosły
JW	klon jawor
KL	klon pospolity
KSZ	kasztanowiec biały
LP	lipa drobnolistna
MD	modrzew europejski
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
ORZ.C	orzech czarny
OS	topola osika
SO	sosna zwyczajna
SO.B	sosna Banksa
SO.C	sosna czarna
SO.K	kosodrzewina
SO.L	sosna limba
SO.S	sosna smółowa
SO.WE	sosna wejmutka
ŚL	śliwa domowa
ŚW	świerk pospolity
TP	topola biała
WB	wierzba biała
WZ	wiąz pospolity
ŻYW.O	żywniak olbrzymi
<b>Zwarcie</b>	
LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerywane
UM	umiarkowane
<b>Zagęszczenie</b>	
B DUŻE	zagęszczenie bardzo duże
DUŻE	zagęszczenie duże
UM DUŻE	umiarkowane duże
UM PRZ	umiarkowane przerywane

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
PRZ UM	przerywane umiarkowane
PRZ LUŻ	przerywane luźne
<b>Wskazówki gospodarcze</b>	
AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CW	czyszczenia wczesne
DRZEW	uprząt drzew na pow.nieleśnej
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzątające
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
IVDU	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona -uprzątające
ODN-IIP	wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	odnow.w rębniach złożonych
PIEL	pielęgnowanie gleby
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprząt.nasienników,przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
CP-P	pozyskanie w CP
BRAK WSK	Brak wskazówki