



Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Oddz. poddz.	Powie- rzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierz- chnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1a	1,85	BMśw-Jd So 8So, pjd.Brz (38-42) 40 lat 2So (56-65) 60 lat mjsc.Bk (28-32) 30 lat mjsc.So (76-85) 80 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.BMw,LMśw Podszyt 20% pokrycia - krusz, św, jd, ak	So	IIb	16	24	I	0,7	337	TP - 20 m³/ha	1,85	37	
1b	0,43	LMśw-So Jd 6Św, mjsc.Brz (51-60) 55 lat 2So (56-65) 60 lat 2Św, mjsc.Bk, mjsc.Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - św, jd, bk	Św	IIIb	17	25	II	0,6	77	TP - 18 m³/ha	0,43	8	
1c	0,54	LMśw-So Jd 7Ol, 1Św (41-50) 45 lat 2Ol (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Uwagi: fragm.LMw Podszyt 20% pokrycia - krusz	Ol	IIIa	16	24	III	0,5	59	TP - 12 m³/ha	0,54	6	
1d	1,17	BMśw-Jd So 10So (76-85) 80 lat Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - jd, bk	So	IVb	22	30	II	0,7	228	Rb III- 30% Odn. Jd, Db Piel. CW	0,35 0,35 0,35 0,35	68	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1f	0,64	Bśw-So 6So (41-50) 45 lat 3So (76-85) 80 lat 1So (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - św, bk	So	IIIa	15	23	II	0,7	112	TP - 17 m³/ha	0,64	11	
1g	0,28	BMśw-Jd So 6Św (51-60) 55 lat 2Św (38-42) 40 lat 1So (61-70) 65 lat 1So (76-85) 80 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - św, bk	Św	IIIb	18	25	II	0,6	50	TP - 18 m³/ha	0,28	5	
1h	0,6	BMśw-Jd So 8So (91-110) 100 lat 1So (41-50) 45 lat 1Św (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, św	So	Vb	22	40	II	0,5	105	Rb III- 40% Odn. Jd, Db Piel. CW	0,24 0,24 0,24 0,24	42	
1i	0,41	BMśw-Jd So 10So (56-65) 60 lat mjsc.Bk (28-32) 30 lat mjsc.Brz, mjsc.Św (46-55) 50 lat Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - św, krusz	So	IIIb	20	29	I	0,7	89	TP - 25 m³/ha	0,41	10	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 3

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1j	1,51	LMśw-So Jd 7Ol, mjsc.Św (41-50) 45 lat 2Ol, 1So, mjsc.Brz (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz	Ol	IIIa	18	25	III	0,6	227	TP - 15 m³/ha	1,51	23	
1k	0,13	LMśw-So Jd 10So (56-65) 60 lat Zwarcie: umiark Podszyt 40% pokrycia - krusz, św	So	IIIb	18	28	II	0,7	25	TP - 20 m³/ha	0,13	3	
1l	0,27	BMśw-Jd So 5Brz, 2Ol, 2Św (23-27) 25 lat 1So (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 30% pokrycia - jd, krusz, bk	Brz	IIa	13	17	I	0,6	29	TW - 10 m³/ha	0,27	3	
1m	0,27	BMśw-Jd So 9So (86-105) 95 lat 1Brz, mjsc.Św (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, jd, św	So	Vb	25	40	II	0,6	58	Rb I- Odn. Jd, Db, So Piel. CW	0,27 0,27 0,27 0,27	58	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1n	0,28	BMśw-Jd So 4So, 2Jd, 1Brz (38-42) 40 lat 2So, 1Św (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 20% pokrycia - jd, krusz, św	So	IIb	15	23	I	0,6	39	TP - 14 m³/ha	0,28	4	
1o	0,64	BMśw-Jd So 8So, grup.Bk (46-55) 50 lat 2So (33-37) 35 lat mjsc.Brz (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.Bśw Podszyt 20% pokrycia - krusz, jd	So	IIIa	16	24	II	0,6	96	TP - 15 m³/ha	0,64	10	
1p	2,49	BMśw-Jd So 9So, 1Św, mjsc.Jd (71-80) 75 lat mjsc.Brz (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 30% pokrycia - krusz, jd, św	So	IVb	21	30	II	0,7	558	TP - 25 m³/ha	2,49	62	
1r	0,35	BMśw-Jd So 7So, 1Brz, 1Św, mjsc.Bk (46-55) 50 lat 1So (38-42) 40 lat mjsc.So (81-100) 90 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, św	So	IIIa	17	25	I	0,7	66	TP - 20 m³/ha	0,35	7	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 5

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1s	0,28	Bśw-So 6So (91-110) 100 lat 2So (61-70) 65 lat 2So, mjsc.Brz (46-55) 50 lat mjsc.Bk (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 20% pokrycia - św, krusz, bk	So	Vb	25	40	II	0,7	67	Rb I- Odn. So, Jd, Db Piel. CW	0,28 0,28 0,28 0,28	67	
1t	0,43	BMśw-Jd So 8So, 1Brz, 1Św (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - św, krusz	So	IIIa	17	25	I	0,7	81	TP - 18 m³/ha	0,43	8	
1w	0,38	BMśw-Jd So 6So, 1Brz, mjsc.Św (51-60) 55 lat 3So (66-75) 70 lat mjsc.Bk (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.BMw Podszyt 20% pokrycia - krusz, św, jrz	So	IIIb	17	25	II	0,6	64	TP - 17 m³/ha	0,38	6	
1x	0,27	BMśw-Jd So 7So, 3Św (20-24) 22 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Przestój: So, Vb kl.w., 20 m³ Podszyt 20% pokrycia - krusz, św	So So	IIa Vb	8	9	I	0,6	11 (20)	TW - 4 m³/ha Przestusun.	0,27	1 20	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1y	0,94	BMśw-Jd So 10So (71-80) 75 lat mjsc.Św (46-55) 50 lat Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 30% pokrycia - św, krusz, jd	So	IVb	21	29	II	0,8	248	TP - 27 m³/ha	0,94	25	
1z	0,18	BMśw-Jd So 6Św, 2So (51-60) 55 lat 2Św (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - św, krusz	Św	IIIb	17	24	II	0,6	32	TP - 14 m³/ha	0,18	3	
1a1	0,3	BMśw-Jd So 8So (56-65) 60 lat 1Bk, 1Brz (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - św, jd, db	So	IIIb	18	27	II	0,7	57	TP - 19 m³/ha	0,3	6	
1b1	0,5	BMśw-Jd So 7So, 1Brz, 1Św (51-60) 55 lat 1Jd (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - św, jd, bk	So	IIIb	17	25	II	0,6	81	TP - 16 m³/ha	0,5	8	
1c1	0,62	BMśw-Jd So 5So (41-50) 45 lat 4Brz, 1So (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - św, bk	So	IIIa	15	23	II	0,6	82	TP - 13 m³/ha	0,62	8	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 7

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1d1	0,6	BMśw-Jd So 8So (56-65) 60 lat 2So (71-80) 75 lat mjsc.Bk, mjsc.Brz (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - św, jd, jrj	So	IIIb	18	28	II	0,7	122	TP - 22 m³/ha	0,6	13	
1f1	0,68	Bśw-So 8So (41-50) 45 lat 2So, mjsc.Brz (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 20% pokrycia - św, krusz	So	IIIa	16	24	I	0,7	119	TP - 17 m³/ha	0,68	12	
1g1	0,66	BMśw-Jd So 4So, 1Brz, 1Jd (66-75) 70 lat 2So (76-95) 85 lat 2Św, mjsc.Oś (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - św, krusz	So	IVa	21	30	II	0,6	119	TP - 20 m³/ha	0,66	13	
1h1	0,38	BMśw-Jd So 4Św (41-50) 45 lat 3So, 1Brz (46-55) 50 lat 1Jd, 1Św, mjsc.Bk (66-75) 70 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - św, krusz	Św	IIIa	16	24	II	0,6	57	TP - 15 m³/ha	0,38	6	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1i1	0,28	LMśw-So Jd 3So, 1Jd (71-80) 75 lat 2Bk, 2OI (46-55) 50 lat 2Db (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, św, jd	So	IVb	21	33	II	0,6	52	TP - 20 m³/ha	0,28	6	
	<b>18,36</b>	<b>Razem oddział: 1</b>							<b>3347</b>				
2a	0,11	BMśw-Jd So 7So, 1Bk (38-42) 40 lat 2So (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - bk, krusz	So	IIb	14	23	I	0,6	16	TP - 14 m³/ha	0,11	2	
2b	0,69	LMśw-So Jd 6So (86-105) 95 lat 2Jd, 1Brz (38-42) 40 lat 1Bk (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - jd, bk, krusz	So	Vb	23	37	II	0,6	137	Rb III- 40% Odn. Jd, Db Piel. CW	0,28 0,28 0,28 0,28	55	
2c	1,63	BMśw-Jd So 4Jd, mjsc.Bk (51-60) 55 lat 3So, 1Jd (76-85) 80 lat 1Brz (56-65) 60 lat 1Jd (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 20% pokrycia - krusz, św, jd	Jd	IIIb	17	23	II	0,7	399	TP - 25 m³/ha	1,63	41	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 9

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2d	0,51	BMśw-Jd So 8So (61-70) 65 lat 2So, mjsc.Jd (46-55) 50 lat mjsc.Brz (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, św	So	IVa	19	28	II	0,6	92	TP - 18 m³/ha	0,51	9	
2f	0,46	BMśw-Jd So 4So, 2Brz (38-42) 40 lat 2So (28-32) 30 lat 2So (81-100) 90 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - so, św, bk	So	IIb	14	22	I	0,6	72	TP - 20 m³/ha	0,46	9	
2g	0,15	BMśw-Jd So 7So (56-65) 60 lat 2Brz, 1So (46-55) 50 lat grup.Jd (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - jd, krusz	So	IIIb	18	27	II	0,7	28	TP - 20 m³/ha	0,15	3	
2h	0,26	BMśw-Jd So 6Brz, 4So (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, św	Brz	IIb	15	23	I	0,5	26	TP - 10 m³/ha	0,26	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2i	0,35	BMśw-Jd So 10So (41-50) 45 lat mjsc.Jd (61-70) 65 lat Zwarcie: umiark, pełne Podszyt: 10% pokrycia - jd	So	IIIa	15	22	II	0,8	64	TP - 20 m³/ha	0,35	7	
2j	0,6	BMśw-Jd So 4Jd, 1So (56-65) 60 lat 2Jd (41-50) 45 lat 2Jd (71-80) 75 lat 1Jd, mjsc.Brz (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark Uwagi: fragm.LMśw	Jd	IIIb	18	24	II	0,8	173	TP - 30 m³/ha	0,6	18	
2k	0,85	BMśw-Jd So 10So (51-60) 55 lat mjsc.Bk, grup.Jd (33-37) 35 lat Zwarcie: pełne, umiark Podszyt: 10% pokrycia - jd, krusz	So	IIIb	17	25	II	0,8	184	TP - 25 m³/ha	0,85	21	
2l	2,31	BMśw-Jd So 10So (71-80) 75 lat mjsc.Brz (38-42) 40 lat Zwarcie: umiark Podszyt: 30% pokrycia - krusz, św, jd, bk	So	IVb	23	33	I	0,7	566	TP - 30 m³/ha	2,31	69	
2m	2,12	BMśw-Jd So 4So (86-105) 95 lat 2Brz, 1Św (46-55) 50 lat 2So, 1Jd (66-75) 70 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Uwagi: fragm.BMw Podszyt: 30% pokrycia - krusz, św, jd	So	Vb	23	37	II	0,5	350	Rb III- 40% Odn. Jd, Db Piel. CW	0,85 0,85 0,85 0,85	140	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 11

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszczość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miąższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2n	0,75	BMśw-Jd So 7So, 2Brz (56-65) 60 lat 1So, mjsc.Jd (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.BMw Podszyt 30% pokrycia - krusz, jd, bk	So	IIIb	18	27	II	0,7	147	TP - 20 m³/ha	0,75	15	
2o	0,21	BMśw-Jd So 10So, grup.Św (51-60) 55 lat mjsc.Jd (41-50) 45 lat Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, św, jd	So	IIIb	17	25	II	0,7	40	TP - 18 m³/ha	0,21	4	
2p	0,22	BMśw-Jd So Halizna Podszyt 30% pokrycia - brz, krusz	So	hal.	-	-	II	-	-	Odn. So, Jd, Db Piel. CW	0,22 0,22 0,22		
2r	0,83	BMśw-Jd So 5So (56-65) 60 lat 2Brz, 2So, 1Jd (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.BMw Podszyt 20% pokrycia - krusz, św	So	IIIb	18	27	II	0,6	129	TP - 15 m³/ha	0,83	12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2s	2,68	BMśw-Jd So 8So (71-80) 75 lat 1Brz (51-60) 55 lat 1So (56-65) 60 lat mjsc.Db (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.BMw Podszyt 20% pokrycia - krusz, św	So	IVb	20	30	II	0,6	498	TP - 22 m³/ha	2,68	59	
2t	0,24	BMśw-Jd So 5Św, 2Brz, 1Ol, 1Oś (33-37) 35 lat 1Św (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, św	Św	IIb	14	20	I	0,6	29	TW - 12 m³/ha	0,24	3	
2w	7,17	BMśw-Jd So 10So (76-85) 80 lat mjsc.Bk (38-42) 40 lat mjsc.Św (46-55) 50 lat Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.Bśw Podszyt 10% pokrycia - krusz, bk, św	So	IVb	22	30	II	0,7	1706	Rb III- 30% Odn. Jd, Db Piel. CW	2,15 2,15 2,15 2,15	512	
2x	3,42	BMśw-Jd So 8So (76-85) 80 lat 1Brz (56-65) 60 lat 1So (61-70) 65 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Uwagi: fragm.BMw Podszyt 30% pokrycia - krusz, św	So	IVb	22	30	II	0,6	698	Rb III- 30% Odn. Jd, Db, Św Piel. CW	1,03 1,03 1,03 1,03	209	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 13

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2y	0,4	Bśw-So 9So (81-100) 90 lat 1Brz (46-55) 50 lat mjsc.Bk (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer., luźne Podszyt 20% pokrycia - so	So	Va	20	28	II	0,4	48	Rb I- Odn. So, Jd Piel. CW	0,4 0,4 0,4 0,4	48	
2z	0,84	Bśw-So 8So (81-100) 90 lat 1Brz (56-65) 60 lat 1So (66-75) 70 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 20% pokrycia - so, św, krusz, bk	So	Va	24	37	II	0,6	171	Rb I- Odn. So, Jd, Db Piel. CW	0,84 0,84 0,84 0,84	171	
2a1	0,39	BMw-So 8Brz, 1OI, 1So (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Uwagi: fragm.BMb	Brz	Ila	10	13	III	0,5	20	TP - 4 m³/ha	0,39	2	
2b1	1,27	BMśw-Jd So 5So (71-80) 75 lat 3Brz, 2OI (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.BMw Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrz, św	So	IVb	20	30	II	0,7	267	TP - 21 m³/ha	1,27	27	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2c1	1,01	BMśw-Jd So 8So (71-80) 75 lat 2Brz (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., luźne Podszyt 20% pokrycia - św, krusz	So	IVb	21	30	II	0,5	157	TP - 15 m³/ha	1,01	15	
2d1	0,3	LMśw-So Jd 7Ol, 1Brz (46-55) 50 lat 2Ol (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.LMw Podszyt 30% pokrycia - krusz, św	Ol	IIIa	19	27	III	0,6	47	TP - 17 m³/ha	0,3	5	
	<b>29,77</b>	<b>Razem oddział: 2</b>							<b>6064</b>				
3a	0,49	BMśw-Jd So 10So (56-65) 60 lat mjsc.Bk (28-32) 30 lat Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - św, krusz, bk	So	IIIb	18	27	II	0,7	96	TP - 20 m³/ha	0,49	10	
3b	3,16	BMw-So 5So (66-75) 70 lat 2So (76-95) 85 lat 2Św (51-60) 55 lat 1Brz, mjsc.Bk, mjsc.Oś (41-50) 45 lat mjsc.Św (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 30% pokrycia - krusz, św, jrz, jd	So	IVa	20	30	II	0,6	588	TP - 20 m³/ha	3,16	63	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 15

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3c	1	BMśw-Jd So 7So, mjsc.Św (51-60) 55 lat 2So (76-85) 80 lat 1Brz (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - krusz, św	So	IIIb	17	25	II	0,7	196	TP - 22 m³/ha	1	22	
3d	1,17	BMśw-Jd So 7So, 1Jd (66-75) 70 lat 2Św (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - krusz, św	So	IVa	20	29	II	0,6	211	TP - 20 m³/ha	1,17	23	
3f	0,38	BMśw-Jd So 10So (51-60) 55 lat mjsc.Brz (41-50) 45 lat Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 40% pokrycia - jd, bk, św	So	IIIb	17	24	II	0,8	82	TP - 23 m³/ha	0,38	9	
3g	1,8	BMśw-Jd So 10So (71-80) 75 lat mjsc.Brz, mjsc.Św (51-60) 55 lat Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 50% pokrycia - krusz, św	So	IVb	21	30	II	0,7	403	TP - 25 m³/ha	1,8	45	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3h	0,56	BMśw-Jd So 5So (51-60) 55 lat 2So (66-75) 70 lat 2So, 1Brz (38-42) 40 lat mjsc.Bk (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - św, jd, krusz	So	IIIb	17	24	II	0,6	91	TP - 18 m <sup>3</sup> /ha	0,56	10	
3i	0,47	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brz, mjsc.Ol (46-55) 50 lat Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 30% pokrycia - św, krusz	So	IIIa	17	24	I	0,8	105	TP - 25 m <sup>3</sup> /ha	0,47	12	
3j	0,25	BMśw-Jd So 5So (66-75) 70 lat 2Ol (46-55) 50 lat 2So, mjsc.Db (56-65) 60 lat 1Bk (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 30% pokrycia - so, jd, krusz	So	IVa	21	30	II	0,6	45	TP - 18 m <sup>3</sup> /ha	0,25	5	
3k	2,42	BMśw-Jd So 10So (61-70) 65 lat grup.Św (28-32) 30 lat mjsc.Brz (51-60) 55 lat mjsc.Oś (41-50) 45 lat Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 40% pokrycia - św, krusz, jrz	So	IVa	19	29	II	0,8	581	TP - 25 m <sup>3</sup> /ha	2,42	61	
3l	0,3	BMśw-Jd So 6Brz, 2So, 2Św (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - krusz, św	Brz	IIb	17	24	II	0,5	35	TP - 12 m <sup>3</sup> /ha	0,3	4	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 17

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3m	1,09	BMśw-Jd So 4Brz, 2So, 1Św (41-50) 45 lat 2Brz, 1Św (28-32) 30 lat kęp.Brz (8-12) 10 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - św, brz, krusz	Brz	IIIa	17	25	II	0,5	131	TP - 14 m³/ha	1,09	15	
3n	0,29	BMśw-Jd So 5So, 3Brz (13-17) 15 lat 2So (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.Bśw Podszyt 20% pokrycia - brz, św, krusz	So	Ib	7	7	I	0,7	12	CP - 4 m³/ha	0,29	1	
3o	0,24	BMśw-Jd So 5So (33-37) 35 lat 2So, 2Św, 1Brz (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 20% pokrycia - św, krusz, bk	So	IIb	13	14	I	0,6	26	TW - 10 m³/ha	0,24	2	
3p	0,26	Bśw-So 8So (51-60) 55 lat 2So (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, św	So	IIIb	17	24	II	0,7	49	TP - 18 m³/ha	0,26	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3r	1,42	BMśw-Jd So 8So (76-85) 80 lat 2So (61-70) 65 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 40% pokrycia - krusz, św	So	IVb	22	35	II	0,6	281	Rb III- 30% Odn. Jd, Db Piel. CW	0,43 0,43 0,43 0,43	84	
3s	0,75	BMśw-Jd So 9So (51-60) 55 lat 1So (66-75) 70 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 20% pokrycia - św, krusz	So	IIIb	17	25	II	0,8	168	TP - 24 m³/ha	0,75	18	
3t	0,29	BMw-So 3So (56-65) 60 lat 2Brz, 2Ol, 2Św (38-42) 40 lat 1Św (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - krusz, św	So	IIIb	18	27	II	0,5	38	TP - 13 m³/ha	0,29	4	
	<b>16,34</b>	<b>Razem oddział: 3</b>							<b>3138</b>				
4a	0,48	BMw-So 8So (56-65) 60 lat 1Brz, mjsc.Ol (38-42) 40 lat 1So (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 20% pokrycia - krusz, św	So	IIIb	18	27	II	0,6	78	TP - 17 m³/ha	0,48	8	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 19

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4b	1,9	BMśw-Jd So 6So, 1Św, mjsc.Jd (66-75) 70 lat 1Brz, 1Ol, mjsc.Bk, mjsc.Oś (51-60) 55 lat 1So (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 40% pokrycia - św, jd	So	IVa	22	34	I	0,6	376	TP - 22 m³/ha	1,9	42	
4c	2,01	BMśw-Jd So 9So (61-70) 65 lat 1Brz (46-55) 50 lat mjsc.Bk (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 40% pokrycia - św, krusz, bk, jd	So	IVa	21	30	I	0,7	450	TP - 24 m³/ha	2,01	48	
4d	0,35	BMśw-Jd So 10So (71-80) 75 lat mjsc.Bk, mjsc.Brz, mjsc.Db (38-42) 40 lat Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - krusz, św, jrz	So	IVb	21	30	II	0,6	69	TP - 20 m³/ha	0,35	7	
4f	0,64	BMśw-Jd So 6Brz, 3So, 1Ol (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. grup. kęp. Zwarcie: umiark Podszyt 40% pokrycia - krusz, św	Brz	IIb	15	23	I	0,7	99	TP - 15 m³/ha	0,64	10	
4g	0,19	BMśw-Jd So Halizna Podszyt 30% pokrycia - brz, krusz, db	So	hal.	-	-	II	-	-	Odn. So, Jd, Db Piel. CW	0,19 0,19 0,19		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4h	0,73	Bśw-So 7So, 3Brz (26-30) 28 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: umiark Podszyt: 10% pokrycia - krusz, jrz	So	IIa	13	17	I	0,7	97	TW - 10 m <sup>3</sup> /ha	0,73	7	
4i	0,16	BMśw-Jd So 5So (61-70) 65 lat 3Brz (51-60) 55 lat 2Brz (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt: 20% pokrycia - krusz	So	IVa	19	27	II	0,6	27	TP - 17 m <sup>3</sup> /ha	0,16	3	
4j	0,66	BMśw-Jd So 7So, mjsc.Md (76-95) 85 lat 2So (71-80) 75 lat 1Jd, mjsc.Bk (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.LMśw Podszyt: 40% pokrycia - krusz, św, jd	So	Va	22	40	I	0,6	135	Rb III- 40% Odn. Jd, Db Piel. CW	0,26 0,26 0,26 0,26	54	
4k	0,47	BMw-So 4Brz, 2Ol, 2So (18-22) 20 lat 1Ol, 1So (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt: 30% pokrycia - krusz, św, ol	Brz	Ib	9	10	I	0,5	31	TW - 6 m <sup>3</sup> /ha	0,47	3	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 21

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4l	4,47	BMśw-Jd So 7So (66-75) 70 lat 1Brz, 1So, mjsc.Oś (46-55) 50 lat 1So (76-95) 85 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMśw Podszyt: 40% pokrycia - św, jd, bk, krusz, jrz	So	IVa	22	34	I	0,7	1033	TP - 25 m³/ha	4,47	112	
4m	0,19	BMśw-Jd So 7Brz, 3So (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer.	Brz	Ib	10	12	I	0,6	11	TW - 6 m³/ha	0,19	1	
4n	0,06	LMśw-So Jd 10Ol (8-12) 10 lat Zwarcie: umiark, przer.	Ol	Ia	4		III	0,6		CP	0,06		
4o	0,52	LMśw-So Jd 5So (66-75) 70 lat 2So (76-95) 85 lat 2Św, 1Brz (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt: 30% pokrycia - krusz, św, bk	So	IVa	22	30	I	0,6	106	TP - 25 m³/ha	0,52	13	
4p	0,22	LMśw-So Jd 4Brz, 3Św (41-50) 45 lat 2So (61-70) 65 lat 1Brz (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer., umiark Podszyt: 20% pokrycia - krusz, św, jrz	Brz	IIIa	17	24	II	0,6	33	TP - 15 m³/ha	0,22	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4r	0,12	LMśw-So Jd Halizna Podszyt: 20% pokrycia - brz, oś	Jd	hal.	-	-	II	-	-	Odn. Jd, Db, So Piel. CW	0,12 0,12 0,12		
4s	0,18	LMw-So Jd 10Ol (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne, umiark	Ol	Ib	12	12	III	0,8	14	TW - 6 m³/ha	0,18	1	
4t	0,71	LMw-So Jd 3Jd, 2So (66-75) 70 lat 1Brz, 1Jd, 1Oś (38-42) 40 lat 1Jd, 1Św (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt: 40% pokrycia - św, jd, krusz	Jd	IVa	19	27	II	0,6	136	TP - 19 m³/ha	0,71	13	
4w	2,71	LMśw-So Jd 6So (66-75) 70 lat 2Brz, 1Jd, 1Św (56-65) 60 lat mjsc.Brz (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt: 20% pokrycia - św, krusz, db	So	IVa	20	29	II	0,7	588	TP - 25 m³/ha	2,71	68	
4x	0,13	LMw-So Jd 8Ol, 1Brz, 1Lp, mjsc.Jś (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt: 30% pokrycia - krusz, jrz, jś	Ol	IIb	16	26	III	0,7	20	TP - 12 m³/ha	0,13	2	
4y	0,12	LMśw-So Jd 7Ol, 3Brz (8-12) 10 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne Uwagi: fragm.LMw	Ol	Ia	5		III	0,9	10	CP - 5 m³/ha	0,12	1	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 23

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4z	2,09	LMśw-So Jd 3Jd, mjsc.Św (76-85) 80 lat 2Jd (41-50) 45 lat 2Jd, 1Db, mjsc.So (56-65) 60 lat 1Jd, 1So (91-110) 100 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - św, jrz, jd	Jd	IVb	23	34	II	0,7	541	TP - 30 m³/ha	2,09	63	
4a1	0,82	LMśw-So Jd 4Jd (66-75) 70 lat 3So (101-120) 110 lat 2Jd (46-55) 50 lat 1Jd (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 10% pokrycia - jrz, jd	Jd	IVa	20	28	II	0,7	201	TP - 30 m³/ha	0,82	25	
4b1	0,49	BMśw-Jd So 8So (51-60) 55 lat 2So, mjsc.Św (38-42) 40 lat mjsc.Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 20% pokrycia - krusz, db, jrz	So	IIIb	17	24	II	0,7	89	TP - 18 m³/ha	0,49	9	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4c1	0,16	LMśw-So Jd 3So (81-100) 90 lat 2Brz (56-65) 60 lat 1Brz, 1Db, 1Oś (28-32) 30 lat 1Db (38-42) 40 lat 1So (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, db, jrż	So	Va	23	40	II	0,5	24	Rb III- 50% Odn. Jd Piel. CW	0,08 0,08 0,08 0,08	12	
	<b>20,58</b>	<b>Razem oddział: 4</b>							<b>4168</b>				
5a	0,65	BMśw-Jd So 10So (56-65) 60 lat Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, św, bk	So	IIIb	20	29	I	0,8	166	TP - 25 m³/ha	0,65	16	
5b	0,95	BMśw-Jd So 6So (76-95) 85 lat 2So (66-75) 70 lat 1Brz, 1Św, mjsc.Jd (61-70) 65 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, św	So	Va	22	34	II	0,7	219	Rb III- 30% Odn. Jd, Db Piel. CW	0,29 0,29 0,29 0,29	66	
5c	0,25	BMśw-Jd So 7So (71-80) 75 lat 2So, 1Św (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.BMw Podszyt 30% pokrycia - krusz, św	So	IVb	21	30	II	0,6	45	TP - 18 m³/ha	0,25	5	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 25

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5d	0,55	BMśw-Jd So 4Św, 1Bk, 1Brz (33-37) 35 lat 2Św, 1Brz (18-22) 20 lat 1So (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Uwagi: fragm.BMw Podszyt 50% pokrycia - krusz, św, jrz	Św	IIb	14	20	I	0,5	55	TW - 10 m³/ha	0,55	6	
5f	1,29	BMśw-Jd So 6Jd, 2So, mjsc.Db (61-70) 65 lat 2Jd (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 20% pokrycia - jd, św, krusz	Jd	IVa	19	26	II	0,6	255	TP - 20 m³/ha	1,29	26	
5g	0,21	BMśw-Jd So 10So (41-50) 45 lat Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, św	So	IIIa	16	23	I	0,8	42	TP - 20 m³/ha	0,21	4	
5h	0,28	BMśw-Jd So 10So (26-30) 28 lat Zwarcie: przer., luźne Podszyt 20% pokrycia - krusz, św	So	IIa	13	15	I	0,5	27	TW - 8 m³/ha	0,28	2	
5i	0,4	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brz (18-22) 20 lat Zwarcie: umiark	So	Ib	10	10	I	0,7	25	TW - 6 m³/ha	0,4	2	
5j	0,24	BMśw-Jd So 10Brz, mjsc.So (21-25) 23 lat Zwarcie: umiark	Brz	IIa	10	10	II	0,7	17	TW - 7 m³/ha	0,24	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5k	0,42	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brz (21-25) 23 lat Zwarcie: pełne, umiark	So	IIa	10	12	I	0,8	34	TW - 8 m <sup>3</sup> /ha	0,42	3	
5l	0,05	BMśw-Jd So 10Brz (38-42) 40 lat Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - jrż, krusz	Brz	IIb	16	24	II	0,7	8	TP - 17 m <sup>3</sup> /ha	0,05	1	
5m	0,2	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brz (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne, umiark	So	Ib	7	7	I	0,8	10	CP - 5 m <sup>3</sup> /ha	0,2	1	
5n	0,43	BMśw-Jd So 8Brz, 1Oś, 1So (15-19) 17 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark	Brz	Ib	8	8	II	0,8	24	CP - 5 m <sup>3</sup> /ha	0,43	2	
5o	3,69	LMśw-So Jd 6So (76-85) 80 lat 2Brz (56-65) 60 lat 1Jd (66-75) 70 lat 1Św (46-55) 50 lat mjsc.Brz (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 30% pokrycia - krusz, św	So	IVb	22	35	II	0,6	708	Rb III- 30% Odn. Jd, Db Piel. CW	1,11 1,11 1,11 1,11	212	
5p	0,23	BMśw-Jd So 4Św (38-42) 40 lat 2Jd, 2So, 2Św (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer., luźne Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrż, św	Św	IIb	16	23	I	0,5	29	TP - 13 m <sup>3</sup> /ha	0,23	3	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 27

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5r	0,19	BMśw-Jd So 8So (76-85) 80 lat 2Brz (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - so, św	So	IVb	21	30	II	0,6	35	Rb I- Odn. So, Jd, Db Piel. CW	0,19 0,19 0,19 0,19	35	
5s	0,08	LMśw-So Jd 6So (71-80) 75 lat 2Brz, 2Oś (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - krusz, db, św	So	IVb	20	34	II	0,5	12	TP - 15 m³/ha	0,08	1	
5t	0,91	BMśw-Jd So 9So, 1Brz, grup.Oś (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark	So	Ib	10	14	I	0,6	49	TW - 6 m³/ha	0,91	5	
5w	0,12	BMw-So 9Brz, 1OI (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne Podszyt 10% pokrycia - brz	Brz	Ib	8	9	II	0,8	6	CP - 5 m³/ha	0,12	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5x	0,42	LMśw-So Jd 4So (56-65) 60 lat 4OI, 1Brz (41-50) 45 lat 1OI (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.LMw Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrż	So	IIIb	18	27	II	0,6	68	TP - 17 m³/ha	0,42	7	
5y	0,2	BMśw-Jd So 10Brz (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne Uwagi: fragm.LMśw	Brz	Ib	7	7	II	0,9	11	CP - 5 m³/ha	0,2	1	
5z	1,23	LMśw-So Jd 4OI, 3Brz, 1Oś, 1So (46-55) 50 lat 1So (38-42) 40 lat grup.Db (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrż	OI	IIIa	19	24	III	0,6	199	TP - 18 m³/ha	1,23	22	
5a1	0,9	BMśw-Jd So 10So (66-75) 70 lat mjsc.Bk, mjsc.Brz, mjsc.Św (51-60) 55 lat Zwarcie: pełne, umiark Uwagi: fragm.Bśw Podszyt 20% pokrycia - krusz, św, bk	So	IVa	20	30	II	0,8	223	TP - 30 m³/ha	0,9	27	
(0,19) (w tym inna współwłasność)													

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 29

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5b1	0,63	BMśw-Jd So 4So (86-105) 95 lat 2Jd, 2So (66-75) 70 lat 1Bk, 1Św (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - św, krusz, bk	So	Vb	24	38	II	0,6	125	Rb III- 40% Odn. Jd, Db Piel. CW	0,25 0,25 0,25 0,25	50	
5c1	0,1	BMśw-Jd So Plazowina 7So (61-70) 65 lat 2Brz, 1Św (41-50) 45 lat Podszyt 30% pokrycia - krusz, św, bk	So	plaz	19	27	II	0,2	5	Usunąć Odn. So, Jd, Db Piel. CW	0,1 0,1 0,1 0,1	5	
5d1	0,17	BMśw-Jd So 6So (61-70) 65 lat 2Brz, 1Bk (51-60) 55 lat 1Św (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, św, jrz	So	IVa	18	28	II	0,7	33	TP - 20 m³/ha	0,17	3	
5f1	0,89	BMśw-Jd So 7So (71-80) 75 lat 2Brz (56-65) 60 lat 1Św, mjsc.OI (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 40% pokrycia - krusz, jd, jrz, św	So	IVb	21	30	II	0,7	193	TP - 25 m³/ha	0,89	22	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5g1	5,95	BMśw-Jd So 3So (66-75) 70 lat 3Brz (56-65) 60 lat 2So (76-85) 80 lat 1Oś, 1Św (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMśw,LMw Podszyt: 40% pokrycia - krusz, św	So	IVa	20	30	II	0,7	1264	TP - 30 m³/ha	5,95	179	
(0,09)		(w tym inna współwłasność)											
5h1	0,32	BMśw-Jd So 10So (71-80) 75 lat mjsc.Bk (46-55) 50 lat Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMśw Podszyt: 30% pokrycia - krusz, bk, św	So	IVb	20	30	II	0,7	69	TP - 22 m³/ha	0,32	7	
(0,16)		(w tym inna współwłasność)											
5i1	0,92	LMśw-So Jd 7Ol, 1So (56-65) 60 lat 2Ol (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.LMw Podszyt: 30% pokrycia - krusz, św, jrz	Ol	IIIb	20	30	III	0,6	166	Rb III- 30% Odn. Jd, Db, Św, Ol Piel. CW	0,28 0,28 0,28 0,28	50	
5j1	0,36	BMśw-Jd So 9So, 1Św, mjsc.Jd (61-70) 65 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt: 40% pokrycia - św, bk, krusz	So	IVa	20	30	II	0,7	81	TP - 25 m³/ha	0,36	9	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 31

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5k1	0,38	BMśw-Jd So 8So, 2Św (71-80) 75 lat mjsc.Bk (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 40% pokrycia - św, bk	So	IVb	22	32	II	0,7	88	TP - 25 m³/ha	0,38	10	
5l1	0,25	LMśw-So Jd 8Brz (33-37) 35 lat 2Oś (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 40% pokrycia - krusz, wb	Brz	IIb	15	23	II	0,6	33	TP - 14 m³/ha	0,25	4	
5m1	1,02	LMśw-So Jd 4Brz, 3Ol, 1So (51-60) 55 lat 2So (71-80) 75 lat mjsc.Oś (38-42) 40 lat pjd.Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrz, św	Brz	IIIb	20	28	II	0,6	165	TP - 17 m³/ha	1,02	17	
5n1	0,19	LMśw-So Jd 3Brz, 2So (51-60) 55 lat 2Db, 1Brz (28-32) 30 lat 2Oś (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrz, db	Brz	IIIb	17	25	III	0,6	25	TP - 12 m³/ha	0,19	2	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5o1	0,43	LMśw-So Jd 3So (66-75) 70 lat 3Brz, 2Oś, 1OI (38-42) 40 lat 1So (81-100) 90 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrz	So	IVa	19	30	II	0,6	75	TP - 17 m³/ha	0,43	7	
5p1	0,22	LMśw-So Jd 5So, 4Brz, 1Św (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer.	So	Ib	7	7	I	0,6	8	CP - 4 m³/ha	0,22	1	
5r1	0,76	LMśw-So Jd 4Brz (41-50) 45 lat 3Oś, 2Brz, 1Db (28-32) 30 lat mjsc.So (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrz, db	Brz	IIIa	18	26	II	0,7	128	TP - 17 m³/ha	0,76	13	
5s1	0,98	LMśw-So Jd 9Brz, 1Oś (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrz	Brz	IIa	13	17	I	0,8	118	TW - 10 m³/ha	0,98	10	
5t1	0,34	LMśw-So Jd 9Brz, 1Oś (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrz	Brz	IIa	15	23	I	0,8	60	TP - 17 m³/ha	0,34	6	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 33

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5w1	1,14	LMśw-So Jd 4Brz, 3So (51-60) 55 lat 2Oś, mjsc.Db (38-42) 40 lat 1Brz (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 30% pokrycia - czm, jrz, krusz	Brz	IIIb	20	27	II	0,6	178	TP - 17 m³/ha	1,14	19	
5x1	0,09	LMśw-So Jd 6Brz, 2So, 1Ol, 1Oś (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - jrz, czm	Brz	IIa	12	13	I	0,6	7	TW - 6 m³/ha	0,09	1	
	29,03 (0,44)	<b>Razem oddział: 5 (w tym inna współwłasność)</b>							<b>5088</b>				
6a	0,34	BMśw-Jd So 7So, 2Jd (46-55) 50 lat 1Jd (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, jd, św	So	IIIa	16	23	II	0,7	60	TP - 17 m³/ha	0,34	6	
6b	3,89	BMśw-Jd So 5Jd, 1So (71-80) 75 lat 2Brz, mjsc.Bk (56-65) 60 lat 2Jd (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrz, św, jd	Jd	IVb	22	34	II	0,6	817	TP - 22 m³/ha	3,89	86	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6c	0,76	BMśw-Jd So 5Brz (38-42) 40 lat 3Brz, 1Oś, 1Św (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 20% pokrycia - krusz, ol	Brz	IIb	17	24	II	0,5	87	TP - 10 m³/ha	0,76	8	
6d	0,15	BMśw-Jd So 5Brz, 3Bk, 2Św (15-19) 17 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMśw	Brz	Ib	7	7	II	0,7	7	CP - 5 m³/ha	0,15	1	
6f	0,44	BMśw-Jd So 7So, 1Jd (66-75) 70 lat 2Brz (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - św, jd, krusz	So	IVa	22	30	I	0,7	92	TP - 22 m³/ha	0,44	10	
6g	1,32	LMśw-So Jd 4Ol, 2Jd (46-55) 50 lat 2Ol, 1So (66-75) 70 lat 1Ol (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - krusz, ol, jrz	Ol	IIIa	18	25	III	0,5	178	TP - 14 m³/ha	1,32	18	
6h	0,11	LMśw-So Jd 10Św, mjsc.Ol (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne, umiark	Św	Ib	8	7	I	0,9	6	CP - 5 m³/ha	0,11	1	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 35

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6i	1,38	LMśw-So Jd 3Św, 2OI, 1Brz (51-60) 55 lat 2Jd, 1So (66-75) 70 lat 1Św (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.LMw Podszyt: 30% pokrycia - lesz, jrz, św, jd	Św	IIIb	18	25	II	0,6	248	TP - 18 m³/ha	1,38	25	
6j	0,14	LMśw-So Jd 5Jd (61-70) 65 lat 3OI, 1Brz, 1So (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt: 40% pokrycia - jd, krusz	Jd	IVa	19	27	II	0,5	23	TP - 15 m³/ha	0,14	2	
6k	0,07	LMśw-So Jd Halizna łąka	Jd	hal.	-	-	II	-	-	Odn. Jd, Db, Św, So Piel. CW	0,07 0,07 0,07		
6l	0,12	LMśw-So Jd 6Brz, 3OI, 1Oś (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark	Brz	IIa	14	22	I	0,7	17	TP - 14 m³/ha	0,12	2	
6m	0,22	LMśw-So Jd 4Brz, 3OI (56-65) 60 lat 2OI (38-42) 40 lat 1Oś (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Podszyt: 40% pokrycia - krusz, jrz	Brz	IIIb	20	30	II	0,6	34	TP - 18 m³/ha	0,22	4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6n	0,76	LMśw-So Jd 4Brz (51-60) 55 lat 2Brz, 1Jd, 1So, 1Św (61-70) 65 lat 1Db (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 10% pokrycia - krusz	Brz	IIIb	20	28	II	0,6	123	TP - 17 m <sup>3</sup> /ha	0,76	13	
6o	0,13	LMśw-So Jd 8Brz (38-42) 40 lat 1Db, 1So (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrz	Brz	IIb	17	24	II	0,7	22	TP - 17 m <sup>3</sup> /ha	0,13	2	
6p	0,79	LMśw-So Jd 5So (71-80) 75 lat 4Brz, 1Ol (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrz, św	So	IVb	22	32	II	0,6	147	TP - 15 m <sup>3</sup> /ha	0,79	12	
6r	0,44	LMśw-So Jd 7Ol, 1Brz (41-50) 45 lat 2Ol (28-32) 30 lat mjsc.So (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMw Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrz	Ol	IIIa	18	23	III	0,7	77	TP - 17 m <sup>3</sup> /ha	0,44	7	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 37

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6s	1,17	LMśw-So Jd 4So, 2Jd (66-75) 70 lat 2Brz, 1Św (56-65) 60 lat 1Ol (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt: 40% pokrycia - krusz, jrz, św, jd	So	IVa	22	32	I	0,6	225	TP - 20 m³/ha	1,17	23	
6t	0,84	BMśw-Jd So 8So, 1Brz, 1Św (66-75) 70 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt: 40% pokrycia - krusz, św, jd	So	IVa	21	30	II	0,6	156	TP - 18 m³/ha	0,84	15	
6w	1,32	LMśw-So Jd 5Ol, 1Brz (46-55) 50 lat 2Ol (38-42) 40 lat 2So (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer., umiark Uwagi: fragm.LMw Podszyt: 40% pokrycia - krusz, jrz	Ol	IIIa	19	25	III	0,6	214	TP - 18 m³/ha	1,32	24	
6x	0,41	LMśw-So Jd 6So (86-105) 95 lat 2Ol, 1Jd (56-65) 60 lat 1Db (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt: 40% pokrycia - krusz, jd, jrz	So	Vb	24	39	II	0,6	81	Rb III- 40% Odn. Jd, Db Piel. CW	0,16 0,16 0,16 0,16	32	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6y	0,21	BMśw-Jd So 7Św (28-32) 30 lat 2Sw, 1Jd (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Przestaje: So, Vb kl.w., 8 m³ Podszyt 10% pokrycia - krusz, św	Św  So	IIa  Vb	13	15	I	0,6	21  (8)	TW - 8 m³/ha Przestusun.	0,21	2 8	
6z	3,58	LMśw-So Jd 3Jd, 2So (76-85) 80 lat 1Brz, 1Jd, 1Ol, 1Św (56-65) 60 lat 1Św (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 20% pokrycia - jd, krusz, św	Jd	IVb	22	30	II	0,6	773	TP - 30 m³/ha	3,58	107	
6a1	0,29	BMw-So 7Ol (28-32) 30 lat 3Ol (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMw Podszyt 20% pokrycia - czm, ol	Ol	IIa	16	23	II	0,7	45	TP - 15 m³/ha	0,29	4	
6b1	2,69	LMśw-So Jd 5Św, 2Jd, 1Brz (56-65) 60 lat 1So (81-100) 90 lat 1Św (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMw Podszyt 20% pokrycia - krusz, św, jd	Św	IIIb	19	27	II	0,7	603	TP - 25 m³/ha	2,69	67	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 39

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszczość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miąższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6c1	0,36	LMśw-So Jd 5Brz, 2OI (15-19) 17 lat 3Oś (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrz	Brz	Ib	8	9	II	0,5	22	CP - 8 m³/ha	0,36	3	
6d1	0,36	BMśw-Jd So 10So (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	8	10	I	0,9	23	CP - 6 m³/ha	0,36	2	
6f1	0,86	LMśw-So Jd 4OI, 2Brz, 2Oś (38-42) 40 lat 1Brz, 1OI (23-27) 25 lat mjsc.Db (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrz	OI	IIb	17	26	III	0,6	124	TP - 15 m³/ha	0,86	13	
6g1	1,72	LMśw-So Jd 4Jd (71-80) 75 lat 3OI, 1So, mjsc.Bk (56-65) 60 lat 1Brz, 1Jd (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMw Podszyt 30% pokrycia - jd, krusz, jrz	Jd	IVb	21	30	II	0,7	433	TP - 30 m³/ha	1,72	52	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6h1	0,83	BMśw-Jd So 8So, mjsc.Bk (56-65) 60 lat 1Brz, 1Św (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 40% pokrycia - krusz, jd, bk	So	IIIb	20	30	I	0,7	180	TP - 22 m³/ha	0,83	18	
6i1	0,52	LMśw-So Jd 4So (71-80) 75 lat 2Brz, 2Jd, 1Ol, 1Oś (41-50) 45 lat mjsc.Św (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - jd, jrż	So	IVb	20	32	II	0,6	90	TP - 18 m³/ha	0,52	9	
6j1	2,37	LMśw-So Jd 4Brz, 2Oś, grup.So (23-27) 25 lat 2Brz, 2Oś (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - jrż, krusz, db, czr	Brz	IIa	12	15	I	0,7	216	TW - 7 m³/ha	2,37	17	
6k1	0,72	LMśw-So Jd 4Jd (91-110) 100 lat 2Ol, 1Brz, 1Db, 1So (66-75) 70 lat 1Jd (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - jd, jrż, czr	Jd	Vb	23	38	II	0,6	147	Rb III- 40% Odn. Jd, Db Piel. CW	0,29 0,29 0,29 0,29	59	
6l1	0,35	LMśw-So Jd 6So (101-120) 110 lat 2Jd, 2Ol (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrż, jd	So	VIa	24	40	II	0,5	59	Rb III- 40% Odn. Jd, Db Piel. CW	0,14 0,14 0,14 0,14	24	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 41

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6m1	0,31	LMśw-So Jd 7Ol, 2Brz, 1Db (56-65) 60 lat mjsc.Db (46-55) 50 lat mjsc.Db (81-100) 90 lat mjsc.Jd (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer., umiark Podszyt: 40% pokrycia - krusz, czm, jrj, jd	Ol	IIIb	22	30	II	0,6	56	Rb III- 40% Odn. Jd, Db Piel. CW	0,12 0,12 0,12 0,12	22	
6n1	0,27	LMśw-So Jd 7Brz, 3Ol (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark	Brz	Ib	7	8	II	0,7	13	CP - 4 m³/ha	0,27	1	
6o1	0,6	LMśw-So Jd 4Brz, 3So, 2Db (51-60) 55 lat 1Brz (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt: 40% pokrycia - krusz, jrj, db	Brz	IIIb	19	27	II	0,6	94	TP - 16 m³/ha	0,6	10	
6p1	0,03	LMśw-So Jd Halizna budowlana	Jd	hal.	-	-	II	-	-	zm.klas.			
6r1	0,04	BMśw-Jd So 4Brz (46-55) 50 lat 3So (61-70) 65 lat 2Db, 1Oś, mjsc.Brj (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer.	Brz	IIIa	17	26	II	0,6	6	TP - 15 m³/ha	0,04	1	
	<b>30,91</b>	<b>Razem oddział: 6</b>							<b>5519</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7a	0,74	LMw-So Jd 8Ol, 1Brz, mjsc.Oś, mjsc.Sw, grup.Db (33-37) 35 lat 1Ol, mjsc.Brz (23-27) 25 lat mjsc.So (56-65) 60 lat Zmieszanie: d. kęp. jedn. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 70% pokrycia - krusz	Ol	IIb	17	17	II	0,7	119	TW - 14 m³/ha	0,74	10	
7b	0,72	BMśw-Jd So 5So (71-80) 75 lat 2Brz, 1Ol (41-50) 45 lat 1Brz, 1So (56-65) 60 lat pjd.Sw (28-32) 30 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne Podszyt 80% pokrycia - krusz	So	IVb	22	30	II	0,5	126	TP - 17 m³/ha	0,72	12	
7c	0,17	BMśw-Jd So 4So, 3Brz (23-27) 25 lat 2So, 1Brz, mjsc.Sw (7-11) 9 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	So	IIa	7		II	0,7	5	TW - 4 m³/ha	0,17	1	
7d	0,28	BMśw-Jd So 4Db, 2Brz, 2So, 2Sw, mjsc.Jd (20-24) 22 lat mjsc.Db (46-55) 50 lat mjsc.Db, mjsc.So (38-42) 40 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne Przestaje: So, V kl.w., 2 m³	Db  So	IIa  V	7	7	II	0,4	7 (2)	CS Pods.prod. Jd, Bk Przest.usun.	0,28 0,14	2	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 43

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7f	0,48	BMśw-Jd So 7So (71-80) 75 lat 2Sw, mjsc.Brz, mjsc.Db, mjsc.So (38-42) 40 lat 1So (76-95) 85 lat mjsc.Brz, mjsc.Db, mjsc.Ol, mjsc.Sw (56-65) 60 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: przer.	So	IVb	22	32	II	0,7	121	TP - 22 m³/ha	0,48	11	
7g	0,19	BMśw-Jd So 8So (71-80) 75 lat 2So (41-50) 45 lat mjsc.Brz, mjsc.Sw (23-27) 25 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: umiark Podszyt 40% pokrycia - czm, krusz	So	IVb	22	30	II	0,7	47	TP - 22 m³/ha	0,19	4	
7h	0,09	BMśw-Jd So 10Brz (23-27) 25 lat Zwarcie: umiark	Brz	IIa	16	15	I	0,8	11	TW - 9 m³/ha	0,09	1	
7i	1,05	BMśw-Jd So 10So (9-13) 11 lat mjsc.So, grup.Brz (13-17) 15 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	4		I	1,0		CP	1,05		
7j	0,28	BMśw-Jd So 4Brz, 1Oś, 1So (38-42) 40 lat 2Brz, 1Oś (28-32) 30 lat 1Brz (46-55) 50 lat Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: przer. Podszyt 60% pokrycia - krusz	Brz	IIb	20	27	I	0,7	45	TP - 15 m³/ha	0,28	4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7k	0,16	BMśw-Jd So 10So (66-75) 70 lat mjsc.Brz (46-55) 50 lat mjsc.So (38-42) 40 lat pjd.Brz (25-35) Zwarcie: przer.	So	IVa	22	30	I	0,7	45	TP - 23 m <sup>3</sup> /ha	0,16	4	
7l	0,49	BMśw-Jd So 5So, 2Brz (19-23) 21 lat 2So, 1Brz (25-29) 27 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne, przer.	So	IIa	13	12	Ia	0,9	57	TW - 12 m <sup>3</sup> /ha	0,49	6	
7m	0,24	BMśw-Jd So 6So (61-70) 65 lat 4So (86-105) 95 lat mjsc.Brz, mjsc.Db (31-45) Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, db	So	IVa	22	28	I	0,7	72	TP - 35 m <sup>3</sup> /ha	0,24	8	
7n	0,4	BMśw-Jd So 10So (76-85) 80 lat pjd.Brz (31-40) Zwarcie: luźne Podszyt 20% pokrycia - krusz	So	IVb	23	30	II	0,6	91	Rb III- 30% Odn. Jd, Db Piel. CW	0,12 0,12 0,12 0,12	27	
7o	0,56	BMśw-Jd So 8So (96-115) 105 lat 2So, mjsc.Brz (56-65) 60 lat grup.Brz, grup.So (25-35) Zmieszanie: kęp. Zwarcie: luźne Uwagi: frag.Bśw	So	VIa	19	37	III	0,5	106	Rb III- 30% Odn. Jd, Db Piel. CW	0,17 0,17 0,17 0,17	32	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 45

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7p	0,61	Bśw-So 10So, mjsc.Bk, mjsc.Db (61-70) 65 lat Zwarcie: umiark Uwagi: frag.BMśw	So	IVa	21	27	I	0,8	181	TP - 30 m³/ha	0,61	18	
7r	0,16	BMśw-Jd So 10Brz (10-14) 12 lat Zwarcie: pełne	Brz	Ib	8		I	1,0		CP	0,16		
7s	0,79	BMśw-Jd So 10Brz, mjsc.Ol, mjsc.Oś, mjsc.So (16-20) 18 lat Zwarcie: umiark Podszyt 50% pokrycia - krusz	Brz	Ib	12		I	0,8		CP - 4 m³/ha	0,79	3	
7t	1,03	BMśw-Jd So 10So, kęp.Ol (4-8) 6 lat Zwarcie: luźne Uwagi: frag.Bśw	So	Ia	1		I	0,8		CW	1,03		
7w	0,57	BMśw-Jd So 10So (101-120) 110 lat Zwarcie: luźne Podszyt 40% pokrycia - so, brz, db	So	Vla	23	37	III	0,5	125	Rb III- 30% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,17 0,17 0,17 0,17	38	
7x	0,81	BMśw-Jd So 6Brz, 4So, grup.Oś (15-19) 17 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	Brz	Ib	12		I	1,0		CP - 4 m³/ha	0,81	3	
7y	0,19	LMw-So Jd 10Ol (8-12) 10 lat Zwarcie: pełne	Ol	Ia	8		II	0,9		CP	0,19		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7z	0,44	BMśw-Jd So 5So, mjsc.Bk, mjsc.Brz, mjsc.Db (31-35) 33 lat 4Db, 1Brz, mjsc.Oś (18-22) 20 lat Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: umiark	So	IIb	15	24	Ia	0,7	43	TW - 10 m³/ha	0,44	4	
7a1	0,22	BMśw-Jd So Halizna grup.Brz,Oś,So-Iklw Podszyt: 60% pokrycia - krusz, brz	So	hal.	-	-	I	-	-	Odn. So, Db, Jd Piel. CW	0,22 0,22 0,22		
7b1	1,07	BMśw-Jd So 10So (71-80) 75 lat pjd.Brz, pjd.Db, pjd.So (25-40) Zwarcie: luźne Uwagi: frag.Bśw Podszyt: 30% pokrycia - db, so	So	IVb	19	28	III	0,6	212	TP - 17 m³/ha	1,07	18	
7c1	0,14	BMśw-Jd So 10So, pjd.Db (33-37) 35 lat Zwarcie: przer.	So	IIb	16	16	Ia	0,7	25	TW - 14 m³/ha	0,14	2	
7d1	0,59	BMśw-Jd So 6So (26-30) 28 lat 4Brz (18-22) 20 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: umiark	So	IIa	13	16	Ia	0,8	76	TW - 13 m³/ha	0,59	8	
	<b>12,47</b>	<b>Razem oddział: 7</b>							<b>1514</b>				
8a	0,56	LMśw-So Jd 10So (86-105) 95 lat grup.Brz, grup.Db, kęp.Ol, kęp.So (33-37) 35 lat mjsc.Bk (31-60) Zwarcie: przer. Podszyt: 30% pokrycia - czm, db, jrż	So	Vb	22	35	II	0,7	157	Rb III- 40% Odn. Db, Bk, Jd Piel. CW	0,22 0,56 0,22 0,22	63	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 47

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8b	0,28	LMśw-So Jd 7Brz, 2So, 1Db, mjsc.Sw (16-20) 18 lat grup.Db (33-37) 35 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: umiark	Brz	Ib	12	7	I	0,8	18	TW - 6 m³/ha	0,28	2	
8c	0,44	BMśw-Jd So 9So, mjsc.Brz (66-75) 70 lat 1So (56-65) 60 lat mjsc.Brz, mjsc.Db, grup.So (25-40) Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt: 30% pokrycia - krusz, jrż, św	So	IVa	23	30	I	0,7	120	TP - 23 m³/ha	0,44	10	
8d	0,19	BMśw-Jd So 8Brz, 2Sw, mjsc.So (28-32) 30 lat mjsc.Brz, mjsc.Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: przer.	Brz	IIa	13	16	I	0,7	24	TW - 13 m³/ha	0,19	2	
8f	0,18	BMśw-Jd So 3Db, mjsc.Brz (23-27) 25 lat 2Db, 1Brz, 1So, mjsc.Jd (38-42) 40 lat 2So, 1Db (56-65) 60 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne	Db	IIa	10	7	I	0,5	12	TW - 8 m³/ha	0,18	1	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8g	0,37	Bśw-So 5So, 2Ak, 2Db, mjsc.Brz (20-24) 22 lat 1So (16-20) 18 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: luźne, umiark Uwagi: frag.BMśw	So	Ila	11	10	Ia	0,6	22	TW - 8 m <sup>3</sup> /ha	0,37	3	
8h	0,2	BMśw-Jd So Halizna Podszyt 40% pokrycia - krusz	So	hal.	-	-	I	-	-	Odn. So, Db, Jd Piel. CW	0,2 0,2 0,2		
8i	0,14	BMśw-Jd So 10So (41-50) 45 lat Zwarcie: umiark Podszyt 50% pokrycia - krusz, jrz	So	IIla	21	27	I	0,7	27	TP - 20 m <sup>3</sup> /ha	0,14	3	
8j	0,32	BMśw-Jd So 10Brz (14-18) 16 lat Zwarcie: umiark	Brz	Ib	11		I	0,7		CP - 3 m <sup>3</sup> /ha	0,32	1	
8k	0,22	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brz, grup.Sw, kęp.Ol (14-18) 16 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	8		Ia	1,0		CP - 3 m <sup>3</sup> /ha	0,22	1	
8l	0,13	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Db (6-10) 8 lat Zwarcie: luźne	So	Ia	2		I	0,5		CP Uzup. Db, Jd	0,13 0,04		
8m	0,26	LMśw-So Jd 8Brz, 1So (26-30) 28 lat 1Brz (31-35) 33 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	Brz	Ila	14	13	I	0,7	27	TW - 9 m <sup>3</sup> /ha	0,26	2	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 49

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8n	1,09	BMśw-Jd So 9So (86-105) 95 lat 1So (56-65) 60 lat mjsc.Brz, mjsc.Db (28-32) 30 lat mjsc.Db (46-55) 50 lat Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: przer. Uwagi: frag.Bśw	So	Vb	21	34	III	0,7	275	Rb III- 30% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,33 0,33 0,33 0,33	83	
8o	0,59	BMśw-Jd So 9So, 1Brz (33-37) 35 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer., pełne	So	IIb	17	23	Ia	0,6	85	TW - 12 m³/ha	0,59	7	
8p	0,08	BMśw-Jd So 8So, pjd.Db (56-65) 60 lat 1Db (23-27) 25 lat 1So (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: luźne	So	IIIb	19	29	I	0,6	16	TP - 17 m³/ha	0,08	1	
8r	0,14	BMśw-Jd So 7So (81-100) 90 lat 2So, 1Brz, mjsc.Db (38-42) 40 lat mjsc.Bk (56-65) 60 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	So	Va	20	30	III	0,6	27	Rb III- 40% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,06 0,06 0,06 0,06	11	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8s	0,14	LMśw-So Jd 10So (66-75) 70 lat mjsc.Brz (56-65) 60 lat mjsc.Brz, mjsc.Db, mjsc.Oś (28-32) 30 lat Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - czm, db	So	IVa	22	32	I	0,8	44	TP - 31 m <sup>3</sup> /ha	0,14	4	
8t	0,47	BMśw-Jd So 10So (66-75) 70 lat mjsc.Brz (31-50) Zwarcie: luźne Podszyt 10% pokrycia - krusz	So	IVa	22	29	I	0,6	113	TP - 19 m <sup>3</sup> /ha	0,47	9	
8w	0,2	BMśw-Jd So Halizna	So	hal.	-	-	I	-	-	Odn. So, Jd, Db Piel. CW	0,2 0,2 0,2		
8x	0,71	BMśw-Jd So 8So, 2Brz, mjsc.Oś (17-21) 19 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne, luźne	So	Ib	10	9	Ia	1,0	57	TW - 10 m <sup>3</sup> /ha	0,71	7	
8y	0,1	LMśw-So Jd 10Brz, grup.Oś, grup.So (21-25) 23 lat Zwarcie: umiark	Brz	IIa	14	12	I	0,7	8	TW - 7 m <sup>3</sup> /ha	0,1	1	
8z	0,2	LMśw-So Jd 10Brz (21-25) 23 lat Zwarcie: umiark	Brz	IIa	14	12	I	0,8	18	TW - 9 m <sup>3</sup> /ha	0,2	2	
8a1	0,17	BMśw-Jd So 10Brz (38-42) 40 lat Zwarcie: przer.	Brz	IIb	20	28	I	0,7	29	TP - 16 m <sup>3</sup> /ha	0,17	3	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 51

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszczość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszczość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8b1	0,12	BMśw-Jd So 4Brz, 1Db (46-55) 50 lat 2Brz, 2Db, 1So (33-37) 35 lat mjsc.So (66-75) 70 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrz	Brz	IIIa	22	30	I	0,6	16	TP - 15 m³/ha	0,12	2	
8c1	0,15	BMśw-Jd So 10Brz (23-27) 25 lat Zwarcie: umiark	Brz	IIa	16	14	I	0,8	18	TW - 12 m³/ha	0,15	2	
8d1	0,07	BMśw-Jd So 10So (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	11	11	Ia	0,8	5	TW - 8 m³/ha	0,07	1	
8f1	0,31	BMśw-Jd So 4Brz, 2Ol, 1Db (46-55) 50 lat 1Brz (56-65) 60 lat 1Brz, 1Ol, pjd.Db (33-37) 35 lat Zmieszanie: d. kęp. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrz	Brz	IIIa	20	28	I	0,7	59	TP - 17 m³/ha	0,31	5	
8g1	0,78	BMśw-Jd So 9So, mjsc.Brz (61-70) 65 lat 1Brz (46-55) 50 lat pjd.Brz, pjd.Db (31-45) Zmieszanie: kęp. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrz	So	IVa	22	30	I	0,7	202	TP - 22 m³/ha	0,78	17	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8h1	0,2	BMśw-Jd So 6So, 1Brz (61-70) 65 lat 2Brz, 1So (46-55) 50 lat kęp.Brz, kęp.Db, kęp.Ol, kęp.Oś (28-32) 30 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: umiark, luźne	So	IVa	20	28	II	0,7	42	TP - 21 m³/ha	0,2	4	
8i1	0,96	BMśw-Jd So 9So (81-100) 90 lat 1Brz (38-42) 40 lat pjd.Brz (51-65) Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer., luźne Podszyt 10% pokrycia - so Luki: 2 dz.487,486 o pow: 0,100	So	Va	22	30	II	0,7	269	Rb III- 30% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,29 0,29 0,29 0,29	81	
8j1	0,27	BMśw-Jd So 9So, 1Brz (51-60) 55 lat Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - krusz, lesz., jrz	So	IIIb	21	27	I	0,7	62	TP - 20 m³/ha	0,27	5	
	<b>10,04</b>	<b>Razem oddział: 8</b>							<b>1752</b>				
9a	0,07	BMśw-Jd So 5Ol, 4Brz, 1Oś (31-35) 33 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: umiark	Ol	IIb	15	18	IV	0,7	6	TW - 8 m³/ha	0,07	1	
9b	0,55	BMśw-Jd So 5So, 2Brz, 2Db (51-60) 55 lat 1Db, mjsc.Czr (38-42) 40 lat mjsc.Db, mjsc.Sw (28-32) 30 lat Zmieszanie: grup. jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - czm, krusz, db	So	IIIb	20	30	I	0,6	109	TP - 16 m³/ha	0,55	9	
9c	0,44	BMśw-Jd So 10So (19-23) 21 lat Zwarcie: pełne	So	IIa	11	12	Ia	1,0	40	TW - 10 m³/ha	0,44	4	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 53

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9d	0,68	BMśw-Jd So 10So, grup.Brz, grup.Sw, kęp.Ol (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	7		Ia	1,0		CP	0,68		
9f	0,36	BMśw-Jd So 7So, 3Brz, mjsc.Db, mjsc.Os, kęp.Ak (16-20) 18 lat grup.Brz, grup.So (23-27) 25 lat Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: umiark	So	Ib	9		Ia	0,7		CP - 4 m³/ha	0,36	1	
9g	0,06	LMw-So Jd 8Ol, 2Brz (18-22) 20 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: umiark	Ol	Ib	15	11	II	0,8	7	TW - 10 m³/ha	0,06	1	
9h	0,16	BMśw-Jd So 6Brz, 4Ak (23-27) 25 lat mjsc.Db (33-37) 35 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: przer. Przestaje: Db, IV kl.w., 1 m³	Brz	IIa	15	14	I	0,7	15	TW - 9 m³/ha Przest.usun.	0,16	1	
			Db	IV					(1)			1	
9i	0,31	BMśw-Jd So 7So, 2Brz (13-17) 15 lat 1So, grup.Oś (17-21) 19 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne, luźne	So	Ib	8		Ia	0,7		CP - 2 m³/ha	0,31	1	
9j	0,36	BMśw-Jd So 10So, grup.Brz, grup.Oś (14-18) 16 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	9		Ia	1,0		CP - 2 m³/ha	0,36	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9k	0,17	BMśw-Jd So 3So, 1Brz (19-23) 21 lat 2So (23-27) 25 lat 2So, 1Brz, 1Oś (15-19) 17 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne, umiark	So	IIa	11	7	Ia	0,6	8	TW - 5 m <sup>3</sup> /ha	0,17	1	
9l	0,04	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brz (28-32) 30 lat Zwarcie: przer. Uwagi: Posusz-10% pow.	So	IIa	14	16	Ia	0,7	7	TW - 17 m <sup>3</sup> /ha	0,04	1	
9m	0,08	BMśw-Jd So 4So, 4Oś, 2Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: przer.	So	IIb	16	23	I	0,7	14	TP - 16 m <sup>3</sup> /ha	0,08	1	
9n	0,08	BMśw-Jd So 7So (28-32) 30 lat 2So (38-42) 40 lat 1So (15-19) 17 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	So	IIa	14	23	Ia	0,7	11	TW - 14 m <sup>3</sup> /ha	0,08	1	
9o	0,24	BMśw-Jd So 8So, 1Brz, 1Oś (24-28) 26 lat grup.Ol, grup.So (13-17) 15 lat kęp.Oś (33-37) 35 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne, umiark Luki: 1 na dz.1428 o pow: 0,039	So	IIa	13	10	Ia	0,6	23	TW - 8 m <sup>3</sup> /ha Dol. luk Db, Jd	0,24 0,04	2	
9p	0,09	BMśw-Jd So 10So (26-30) 28 lat Zwarcie: przer. Podszyt: 30% pokrycia - krusz, db	So	IIa	17	26	Ia	0,7	16	TW - 15 m <sup>3</sup> /ha	0,09	1	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 55

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9r	0,36	BMśw-Jd So 6So, 2Ol, 1Brz, 1Oś (13-17) 15 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne, pełne Luki: 1 w cz.śr. o pow: 0,079	So	Ib	7		Ia	0,5		CP Uzup. Db, Jd	0,36 0,11		
9s	0,59	BMśw-Jd So 8So, 1Brz, 1Ol, grup.Sw, kęp.Oś (18-22) 20 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne, luźne	So	Ib	11	9	Ia	1,0	53	TW - 9 m³/ha	0,59	5	
9t	0,08	BMśw-Jd So 10Brz (16-20) 18 lat Zwarcie: przer.	Brz	Ib	12	9	I	0,7	3	TW - 7 m³/ha	0,08	1	
9w	0,1	BMśw-Jd So 9Św, 1So, grup.Brz (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne	Św	Ib	11	9	I	1,0	6	CP - 5 m³/ha	0,1	1	
9x	0,08	BMśw-Jd So 10Brz, pjd.Oś (16-20) 18 lat Zwarcie: przer.	Brz	Ib	13	13	I	0,7	4	TW - 7 m³/ha	0,08	1	
9y	0,24	BMśw-Jd So 7Brz, 3Oś, mjsc.So (23-27) 25 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne	Brz	IIa	14	18	I	0,6	27	TW - 8 m³/ha	0,24	2	
9z	0,11	LMśw-So Jd 10Brz (16-20) 18 lat Zwarcie: pełne	Brz	Ib	12	7	I	1,0	9	TW - 6 m³/ha	0,11	1	
9a1	0,27	BMśw-Jd So 10So (12-16) 14 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	7		Ia	1,0		CP	0,27		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9b1	0,39	LMw-So Jd 8Ol, 1Brz, 1So (16-20) 18 lat mjsc.Oś, grup.Ol (46-55) 50 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	Ol	Ib	14	7	II	1,0	47	TW - 11 m³/ha	0,39	4	
9c1	0,1	LMw-So Jd 10Ol (56-65) 60 lat mjsc.Brz, mjsc.Db, mjsc.Ol (28-32) 30 lat Zwarcie: przer. Podszyt: 70% pokrycia - lesz., czm, db	Ol	IIIb	21	34	III	0,7	25	Rb I- Odn. Jd, Db, Św, Ol Piel. CW	0,1 0,1 0,1 0,1	25	
9d1	0,08	LMw-So Jd Halizna	Jd	hal.	-	-	II	-	-	Odn. So, Jd, Db Piel. CW	0,08 0,08 0,08		
	<b>6,09</b>	<b>Razem oddział: 9</b>							<b>430</b>				
10a	0,39	BMśw-Jd So 10So, kęp.Brz, kęp.Oś, kęp.Sw (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne, luźne	So	Ib	10	7	Ia	1,0	35	TW - 9 m³/ha	0,39	4	
10b	0,18	BMśw-Jd So 8So (14-18) 16 lat 1Brz, 1Oś (23-27) 25 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne, luźne	So	Ib	8		Ia	1,0	5	CP - 4 m³/ha	0,18	1	
10c	0,11	BMśw-Jd So 10Brz (14-18) 16 lat Zwarcie: pełne	Brz	Ib	12	7	I	0,9	6	CP - 5 m³/ha	0,11	1	
10d	0,56	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brz, mjsc.Oś (14-18) 16 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	7		Ia	1,0		CP - 2 m³/ha	0,56	1	
10f	0,14	BMśw-Jd So 10Brz (14-18) 16 lat Zwarcie: umiark	Brz	Ib	12		I	0,8		CP - 4 m³/ha	0,14	1	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 57

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszczość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszczość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10g	0,16	BMśw-Jd So 7Ol, 3Brz (18-22) 20 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: umiark Uwagi: frag.BMw	Ol	Ib	15	8	II	0,8	19	TW - 10 m³/ha	0,16	2	
10h	0,4	BMśw-Jd So 8So (18-22) 20 lat 2So (14-18) 16 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	11	9	Ia	1,0	32	TW - 9 m³/ha	0,4	4	
10i	0,38	BMśw-Jd So 6So (12-16) 14 lat 4Brz (18-22) 20 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne, luźne	So	Ib	7		Ia	0,8	12	CP - 2 m³/ha	0,38	1	
10j	0,48	BMśw-Jd So 10So, kęp.Ol (12-16) 14 lat Zwarcie: pełne Uwagi: frag.BMw	So	Ib	6		Ia	1,0		CP	0,48		
10k	0,15	LMśw-So Jd 8Brz, 2Ol (14-18) 16 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	Brz	Ib	12		I	1,0		CP - 4 m³/ha	0,15	1	
10l	0,1	BMśw-Jd So 10Brz (21-25) 23 lat Zwarcie: pełne	Brz	Ila	14	8	I	1,0	12	TW - 11 m³/ha	0,1	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10m	2,16	BMśw-Jd So 10So, kęp.Brz, kęp.Sw (21-25) 23 lat Zwarcie: pełne	So	IIa	14	13	Ia	1,0	281	TW - 13 m <sup>3</sup> /ha	2,16	28	
10n	0,12	BMśw-Jd So 9So, 1Md (16-20) 18 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	13	9	Ia	1,0	10	TW - 8 m <sup>3</sup> /ha	0,12	1	
10o	0,36	BMśw-Jd So 10So (56-65) 60 lat Zwarcie: przer. Podszyt: 30% pokrycia - czm, db	So	IIIb	23	29	II	0,7	88	TP - 22 m <sup>3</sup> /ha	0,36	8	
10p	0,11	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brz, mjsc.Db, mjsc.Sw (23-27) 25 lat Zwarcie: pełne	So	IIa	15	12	Ia	1,0	17	TW - 15 m <sup>3</sup> /ha	0,11	2	
10r	0,22	BMśw-Jd So 10So, grup.Brz, grup.Db, grup.Ol (33-37) 35 lat Zwarcie: umiark	So	IIb	18	23	Ia	0,8	46	TW - 21 m <sup>3</sup> /ha	0,22	5	
10s	0,12	BMśw-Jd So 7Brz (21-25) 23 lat 3Sw (10-14) 12 lat Zmieszanie: kęp. jedn. Zwarcie: pełne	Brz	IIa	15	8	I	1,0	11	TW - 8 m <sup>3</sup> /ha	0,12	1	
10t	0,22	BMśw-Jd So 7So (66-75) 70 lat 3So (81-100) 90 lat mjsc.Bk, mjsc.Db (33-37) 35 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne, umiark Podszyt: 50% pokrycia - czm, db	So	IVa	21	34	II	0,6	41	TP - 30 m <sup>3</sup> /ha	0,22	7	
10w	0,16	BMśw-Jd So 10Brz, grup.So (21-25) 23 lat Zwarcie: pełne	Brz	IIa	15	9	I	0,8	12	TW - 10 m <sup>3</sup> /ha	0,16	2	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 59

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10x	0,48	BMśw-Jd So 10So (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	13	12	Ia	1,0	37	TW - 10 m³/ha	0,48	5	
10y	0,81	BMśw-Jd So 9So (13-17) 15 lat 1Brz, mjsc.Oś, grup.OI (23-27) 25 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	8		Ia	1,0		CP - 2 m³/ha	0,81	2	
10z	0,12	BMśw-Jd So 7So, 3Brz (20-24) 22 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	IIa	13	8	Ia	1,0	13	TW - 10 m³/ha	0,12	1	
10a1	0,26	LMw-So Jd 7OI (23-27) 25 lat 3OI (28-32) 30 lat grup.OI (38-42) 40 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: umiark	OI	IIa	15	10	II	0,9	37	TW - 14 m³/ha	0,26	4	
10b1	0,19	LMśw-So Jd 10Brz, pjd.OI (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne	Brz	Ib	14	7	I	1,0	17	TW - 10 m³/ha	0,19	2	
10c1	0,19	LMśw-So Jd 9So, grup.OI, grup.Os (17-21) 19 lat 1So (66-75) 70 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	11	7	Ia	1,0	27	TW - 15 m³/ha	0,19	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10d1	0,29	BMśw-Jd So 7So (10-14) 12 lat 2Brz, 1Ol (18-22) 20 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne Uwagi: frag.LMśw	So	Ib	4		I	1,0	9	CP - 2 m <sup>3</sup> /ha	0,29	1	
10f1	0,94	LMśw-So Jd 5So, 2Ol, 1Brz, mjsc.Db (56-65) 60 lat 2So (76-85) 80 lat pjd.Brz, pjd.Db (31-40) Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: przer. Uwagi: frag.BMśw Podszyt 40% pokrycia - czm, ak, db	So	IIIb	23	30	I	0,7	250	TP - 26 m <sup>3</sup> /ha	0,94	24	
10g1	0,19	LMśw-So Jd 4Brz, 1Oś, mjsc.Bk, mjsc.Ol (26-30) 28 lat 2Bk, 2Lp, 1Ol, pjd.Sw, mjsc.Db (18-22) 20 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	Brz	IIa	16	16	I	0,7	19	TW - 8 m <sup>3</sup> /ha	0,19	2	
10h1	0,07	LMśw-So Jd 7Brz, 3So, grup.Ol (16-20) 18 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: pełne	Brz	Ib	12	7	I	0,8	6	TW - 8 m <sup>3</sup> /ha	0,07	1	
10i1	0,15	BMśw-Jd So 7So (20-24) 22 lat 2So, 1Db, grup.Brz, grup.Os (15-19) 17 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	IIa	12	10	Ia	1,0	15	TW - 10 m <sup>3</sup> /ha	0,15	2	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 61

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10j1	0,42	BMśw-Jd So 2Db, 1Jd (20-24) 22 lat 2Brz, 2So, 1Db (13-17) 15 lat 2So, grup.Db (61-70) 65 lat mjsc.Brz, mjsc.Ol (38-42) 40 lat mjsc.Db, mjsc.So (28-32) 30 lat Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: umiark	Db	Ila	60	7	II	0		TW - 4 m³/ha	0,42	2	
10k1	0,37	BMśw-Jd So 10So, pjd.Brz (51-60) 55 lat Zwarcie: umiark	So	IIIb	21	27	I	0,8	98	TP - 26 m³/ha	0,37	10	
(0,16) (w tym inna współwłasność)													
10l1	0,15	BMśw-Jd So 6So, 4Brz (17-21) 19 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	11	8	Ia	1,0	12	TW - 9 m³/ha	0,15	1	
10m1	0,2	BMśw-Jd So 10So (18-22) 20 lat kęp.Brz (6-10) 8 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	11	7	Ia	1,0	18	TW - 10 m³/ha	0,2	2	
10n1	0,18	Bśw-So 10So (38-42) 40 lat Zwarcie: pełne	So	IIb	16	15	I	1,0	45	TP - 26 m³/ha	0,18	5	
10o1	0,11	BMśw-Jd So 7So (11-15) 13 lat 3So, mjsc.Db (16-20) 18 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: przer., pełne	So	Ib	4		I	0,6		CP	0,11		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10p1	0,41	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brz (17-21) 19 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	11	7	Ia	1,0	33	TW - 9 m³/ha	0,41	4	
10r1	0,17	BMśw-Jd So 10So (19-23) 21 lat Zwarcie: pełne	So	IIa	13	8	Ia	1,0	17	TW - 10 m³/ha	0,17	2	
	12,22 (0,16)	<b>Razem oddział: 10 (w tym inna współwłasność)</b>							<b>1280</b>				
11a	0,45	LMw-So Jd 8Ol, 1Brz (18-22) 20 lat 1Ol, mjsc.Brz (28-32) 30 lat Zmieszanie: d. kęp. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - czm, bez c	Ol	Ib	14	11	II	0,8	50	TW - 11 m³/ha	0,45	5	
11b	0,28	LMw-So Jd 3Brz, mjsc.Ol (46-55) 50 lat 2Brz, 2Ol, 2Oś, mjsc.Db (33-37) 35 lat 1Oś, mjsc.Brz, mjsc.Ol (23-27) 25 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: umiark Podszyt 50% pokrycia - bez c, czm	Brz	IIIa	20	30	I	0,7	51	TP - 15 m³/ha	0,28	4	
11c	0,19	LMśw-So Jd 5Brz, 4Ol, 1So, mjsc.Sw (16-20) 18 lat Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: umiark	Brz	Ib	13	7	I	0,8	13	TW - 7 m³/ha	0,19	1	
11d	0,43	LMśw-So Jd 10Ol (51-60) 55 lat Zwarcie: umiark Podszyt 70% pokrycia - czm, bez c, lesz.	Ol	IIIb	22	29	II	0,8	117	TP - 25 m³/ha	0,43	11	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 63

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11f	0,69	LMśw-So Jd 3Ol, 2Jś, 1Db, mjsc.Oś (46-55) 50 lat 2Ol, 1Jś, 1Oś, pjd.Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - lesz., czm	Ol	IIIa	20	28	III	0,6	116	TP - 16 m³/ha	0,69	11	
11g	0,23	LMśw-So Jd 10Ol (56-65) 60 lat mjsc.Ol, mjsc.Wb (31-45) Zwarcie: przer. Podszyt 50% pokrycia - lesz., czm, bez c	Ol	IIIb	22	32	II	0,6	55	Rb III- 40% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,09 0,09 0,09 0,09	22	
11h	1,41	LMw-So Jd 7Ol, mjsc.Brz, mjsc.Jś (56-65) 60 lat 2Ol, 1Jś (38-42) 40 lat grup.Ol, grup.Oś (28-32) 30 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne, umiark Podszyt 50% pokrycia - lesz., bez c, czm	Ol	IIIb	22	32	II	0,6	305	Rb III- 40% Odn. Db, Sw, Jd Piel. CW	0,56 0,56 0,56 0,56	122	
11i	0,22	LMw-So Jd 10Ol (28-32) 30 lat Zwarcie: umiark, luźne	Ol	IIa	16	18	II	0,7	31	TW - 15 m³/ha	0,22	3	
11j	0,63	LMw-So Jd 4Ak (28-32) 30 lat 2Ak, 2Lp, 1So (46-55) 50 lat 1Jś, mjsc.Bk, mjsc.Ol (56-65) 60 lat Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: przer., pełne Podszyt 60% pokrycia - lesz., czm	Ak	IIa	14	14	I	0,7	84	TW - 16 m³/ha	0,63	10	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11l	0,07	BMśw-Jd So 10Brz (23-27) 25 lat Zwarcie: pełne	Brz	IIa	15	14	I	0,9	9	TW - 13 m³/ha	0,07	1	
11m	0,15	BMśw-Jd So 5Oś, 1Brz (17-21) 19 lat 3Oś, 1Brz, mjsc.So (23-27) 25 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: umiark	Oś	Ib	15	8	I	0,8	18	TW - 14 m³/ha	0,15	2	
11n	0,11	BMśw-Jd So 10So (10-14) 12 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	4		I	1,0		CP	0,11		
11o	0,45	BMśw-Jd So 3Db, 1Brz, 1So (56-65) 60 lat 3Db, 1Brz (41-50) 45 lat 1Db, mjsc.Oś (33-37) 35 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - krusz, czm, jrż	Db	IIIb	21	30	II	0,7	91	TP - 20 m³/ha	0,45	9	
11p	0,25	BMśw-Jd So 9So, 1Brz (14-18) 16 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	8		Ia	1,0		CP	0,25		
11r	0,9	BMśw-Jd So 9So (51-60) 55 lat 1So, mjsc.Db (61-70) 65 lat Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - czm, krusz, jrż	So	IIIb	22	28	I	0,7	208	TP - 20 m³/ha	0,9	18	
11s	0,53	BMśw-Jd So 7So (81-100) 90 lat 2So, 1Db, mjsc.Brz (51-60) 55 lat mjsc.Brz, mjsc.Db (31-45) Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	So	Va	20	30	III	0,6	105	Rb III- 30% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,16 0,16 0,16 0,16	32	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 65

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miąższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miąższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11t	0,26	BMśw-Jd So 7So, 3Brz, mjsc.Db (29-33) 31 lat mjsc.Db (51-60) 55 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: umiark	So	IIb	14	13	Ia	0,8	44	TW - 16 m³/ha	0,26	4	
11w	0,03	BMśw-Jd So 10Ol, grup.Brz (8-12) 10 lat Zwarcie: umiark	Ol	Ia	7		II	0,8		CP	0,03		
11x	0,08	BMśw-Jd So 10Brz, mjsc.Oś, mjsc.So (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne	Brz	Ib	11		I	1,0		CP - 7 m³/ha	0,08	1	
11y	0,07	BMśw-Jd So 7So, 1Brz, 1Sw, mjsc.Bk (13-17) 15 lat 1Brz (23-27) 25 lat Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: pełne, przer.	So	Ib	7		Ia	0,9		CP	0,07		
11z	0,82	BMśw-Jd So 10So, kęp.Db (56-65) 60 lat mjsc.Bk, mjsc.Brz, mjsc.Db, mjsc.So (38-42) 40 lat pjd.Db (23-27) 25 lat Zwarcie: umiark, luźne	So	IIIb	22	28	I	0,8	230	TP - 28 m³/ha	0,82	23	
11a1	0,08	BMśw-Jd So 8So, 2Md, pjd.Bk (20-24) 22 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: pełne, luźne	So	IIa	14	13	Ia	0,9	8	TW - 11 m³/ha	0,08	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11b1	0,3	BMśw-Jd So 3So, 2Oś, 1Brz, 1Db (28-32) 30 lat 2Db (20-24) 22 lat 1So, mjsc.Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne Podszyt 40% pokrycia - czm	So	IIa	14	14	Ia	0,5	30	TW - 8 m <sup>3</sup> /ha	0,3	2	
11c1	0,25	BMśw-Jd So 10So, pjd.Brz (81-100) 90 lat grup.Db (66-75) 70 lat mjsc.Db, mjsc.Oś (28-32) 30 lat Zwarcie: luźne Podszyt 40% pokrycia - czm	So	Va	21	32	II	0,7	67	Rb III- 40% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,1 0,1 0,1 0,1	27	
11d1	0,41	BMśw-Jd So 9So, mjsc.Db (51-60) 55 lat 1So (61-70) 65 lat grup.Db, grup.So (31-40) Zmieszanie: grup. Zwarcie: pełne, luźne Podszyt 30% pokrycia - czm	So	IIIb	21	28	I	0,8	108	TP - 28 m <sup>3</sup> /ha	0,41	11	
11f1	0,1	BMśw-Jd So 10So (81-100) 90 lat mjsc.Db (56-65) 60 lat Zwarcie: umiark Podszyt 40% pokrycia - czm	So	Va	22	32	II	0,8	29	Rb I- Odn. Db, Jd Piel. CW	0,1 0,1 0,1 0,1	29	
11g1	0,15	BMśw-Jd So 10So (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	14	15	Ia	0,7	9	TW - 9 m <sup>3</sup> /ha	0,15	1	
11h1	0,23	BMśw-Jd So 10So, grup.Brz (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	9		Ia	1,0		CP - 3 m <sup>3</sup> /ha	0,23	1	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Oddz. poddz.	Powie- rzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszczość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierz- chnia [ha]	Maksymalna mięszczość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11i1	0,06	BMśw-Jd So 8So, 2Brz (15-19) 17 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	So	Ib	7	14	Ia	0,6	3	CP Uzup. Db	0,06 0,01		
11j1	0,12	BMśw-Jd So 8So, 1Brz, mjsc.Db (18-22) 20 lat 1So (33-37) 35 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne	So	Ib	8	14	I	0,6	6	TW - 6 m³/ha	0,12	1	
11k1	0,17	BMśw-Jd So 10So, pjd.Brz (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	10		Ia	1,0		CP - 4 m³/ha	0,17	1	
11l1	0,3	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brz (20-24) 22 lat Zwarcie: pełne	So	IIa	14	10	Ia	1,0	33	TW - 11 m³/ha	0,3	3	
11m1	0,16	BMśw-Jd So 8So, 2Brz (15-19) 17 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	10	7	Ia	1,0	10	CP - 7 m³/ha	0,16	1	
11n1	0,18	BMśw-Jd So 10So (21-25) 23 lat Zwarcie: pełne	So	IIa	14	12	Ia	1,0	22	TW - 13 m³/ha	0,18	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11o1	0,37	BMśw-Jd So 5So, 1Brz, mjsc.Bk, mjsc.Db, mjsc.Oś (51-60) 55 lat 2So (81-100) 90 lat 2So, mjsc.Brz, mjsc.Db (61-70) 65 lat mjsc.Bk, mjsc.Db, mjsc.Jd (33-37) 35 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	So	IIIb	22	29	I	0,7	93	TP - 32 m³/ha	0,37	12	
11p1	0,14	BMśw-Jd So 10Brz (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne	Brz	Ib	12		I	1,0		CP - 5 m³/ha	0,14	1	
11r1	1	BMśw-Jd So 8So, pjd.Bk, pjd.Db (61-70) 65 lat 2So (81-100) 90 lat grup.So (41-55) pjd.Bk, pjd.Db, mjsc.Brz, mjsc.Oś (33-37) 35 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	So	IVa	22	29	I	0,7	273	TP - 32 m³/ha	1	32	
11s1	0,15	BMśw-Jd So 10So (86-105) 95 lat pjd.Db (21-35) Zwarcie: luźne Podszyt 30% pokrycia - db, so	So	Vb	22	36	II	0,5	30	Rb I- Odn. So, Db, Jd Piel. CW	0,15 0,15 0,15 0,15	30	
	<b>12,42</b>	<b>Razem oddział: 11</b>							<b>2248</b>				
12a	0,1	LMw-So Jd 6Brz, mjsc.Ol (33-37) 35 lat 3Brz, 1Ol (23-27) 25 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 50% pokrycia - czm, krusz	Brz	IIb	17	23	I	0,7	14	TW - 14 m³/ha	0,1	1	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 69

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12b	0,08	LMśw-So Jd 6Brz, 4Ol, mjsc.Oś (33-37) 35 lat Zwarcie: umiark, luźne Uwagi: Luka-dz.1469 Podszyt: 50% pokrycia - czm, lesz.	Brz	IIb	17	24	I	0,7	12	TW - 14 m³/ha	0,08	1	
12c	0,29	LMw-So Jd 4Ol, mjsc.Brz (46-55) 50 lat 3Ol, 1Db, mjsc.So (56-65) 60 lat 2Db (111-130) 120 lat grup.Brz, grup.Ol (23-27) 25 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: umiark Podszyt: 10% pokrycia - czm	Ol	IIIa	20	27	III	0,7	75	TP - 30 m³/ha	0,29	9	
12d	0,37	LMw-So Jd 9So (81-100) 90 lat 1Brz, pjd.Db, mjsc.Oś (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: luźne Podszyt: 60% pokrycia - lesz., czm	So	Va	24	33	II	0,5	74	Rb III- 40% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,15 0,15 0,15 0,15	30	
12f	0,46	LMśw-So Jd 5Db, mjsc.Brz (38-42) 40 lat 2Czr, 2Db, mjsc.Ak (28-32) 30 lat 1So, mjsc.Db (56-65) 60 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne Podszyt: 70% pokrycia - lesz., czm	Db	IIb	15	18	II	0,4	26	TW - 6 m³/ha Pods.prod. Db, Sw, Jd, Bk	0,46 0,23	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12g	0,34	BMśw-Jd So 9So, mjsc.Db (76-85) 80 lat 1Db (56-65) 60 lat grup.Db (33-37) 35 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 50% pokrycia - czm, lesz.	So	IVb	24	32	I	0,7	100	Rb III- 30% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,1 0,1 0,1 0,1	30	
12h	0,81	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Db (56-65) 60 lat Zwarcie: luźne, umiark Podszyt 40% pokrycia - czm, jrż, krusz	So	IIIb	22	28	I	0,7	198	TP - 22 m³/ha	0,81	18	
12i	0,3	LMśw-So Jd 5Ol, 2Db, mjsc.Gb, mjsc.Wz (56-65) 60 lat 2Gb, 1Ol (46-55) 50 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne Podszyt 60% pokrycia - lesz.	Ol	IIIb	22	32	II	0,5	60	Rb III- 40% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,12 0,12 0,12 0,12	24	
12j	0,29	LMśw-So Jd 9Db, 1Brz, mjsc.Ol (71-80) 75 lat mjsc.Db, mjsc.Ol (31-40) Zwarcie: luźne Podszyt 60% pokrycia - lesz.	Db	IVb	24	36	II	0,3	30	CS Pods. Jd, Db	0,29 0,14		
12k	0,55	LMśw-So Jd 8So, 1Brz, 1Ol, mjsc.Oś (15-19) 17 lat grup.Brż (23-27) 25 lat kęp.Sw (8-12) 10 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	8		Ia	1,0		CP - 4 m³/ha	0,55	2	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 71

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12l	0,31	LMw-So Jd 3Brz, 2Db, mjsc.Oś (51-60) 55 lat 3Brz, 2Db, mjsc.So (61-70) 65 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne, umiark Podszyt 50% pokrycia - lesz., czm	Brz	IIIb	21	30	II	0,6	54	TP - 19 m³/ha	0,31	6	
12m	0,48	LMśw-So Jd 10So (66-75) 70 lat Zwarcie: luźne, umiark Podszyt 60% pokrycia - czm, jrz, lesz.	So	IVa	23	34	I	0,7	134	TP - 24 m³/ha	0,48	12	
12n	1,11	LMśw-So Jd 3Brz, 1Db, 1Ol, mjsc.Oś (51-60) 55 lat 2Brz, 2Db, mjsc.So (66-75) 70 lat 1Db, pjd.Ol (41-50) 45 lat pjd.Brz, pjd.Db, pjd.Ol (33-37) 35 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne Podszyt 80% pokrycia - lesz., krusz, czm, jrz	Brz	IIIb	21	30	II	0,4	129	TP - 10 m³/ha Pods. Db, Jd	1,11 0,56	11	
12o	0,26	LMw-So Jd 10Ol (51-60) 55 lat Zwarcie: przer. Podszyt 80% pokrycia - lesz., czm	Ol	IIIb	20	28	III	0,7	58	TP - 19 m³/ha	0,26	5	
12p	0,16	LMśw-So Jd 10So, mjsc.Db (46-55) 50 lat Zwarcie: przer. Podszyt 70% pokrycia - lesz., czm	So	IIIa	22	29	Ia	0,7	41	TP - 23 m³/ha	0,16	4	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12r	0,14	LMw-So Jd 10Ol (16-20) 18 lat mjsc.Db (38-42) 40 lat Zwarcie: umiark	Ol	Ib	14	13	II	0,6	12	TW - 6 m <sup>3</sup> /ha	0,14	1	
12s	0,66	LMśw-So Jd 4Ol, 3Dbc, mjsc.Brz, grup.Bk (51-60) 55 lat 2Ol, 1Bk, mjsc.Brz, mjsc.Dbc, mjsc.Gb (38-42) 40 lat mjsc.Db, mjsc.So (66-75) 70 lat Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: przer., umiark Uwagi: frag.LMw Podszyt: 40% pokrycia - lesz., czm	Ol	IIIb	20	29	III	0,6	119	TP - 15 m <sup>3</sup> /ha	0,66	10	
12t	1,12	BMśw-Jd So 9So, 1Db, mjsc.Bk, mjsc.Brz (66-75) 70 lat kęp.So (56-65) 60 lat pjd.Db, mjsc.Bk, grup.Brz, grup.Ol, grup.Oś (46-55) 5 Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Uwagi: frag.LMśw Podszyt: 40% pokrycia - krusz, czm, jrz, db	So	IVa	24	30	I	0,7	314	TP - 25 m <sup>3</sup> /ha	1,12	28	
12w	0,17	BMśw-Jd So 10So (46-55) 50 lat Zwarcie: luźne Podszyt: 50% pokrycia - czm	So	IIIa	21	27	Ia	0,7	44	TP - 22 m <sup>3</sup> /ha	0,17	4	
12x	0,7	LMśw-So Jd 8So, 1Bk, 1Db, mjsc.Brz (66-75) 70 lat kęp.Oś (46-55) 50 lat pjd.Bk, mjsc.Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt: 40% pokrycia - czm, krusz, db	So	IVa	24	30	I	0,7	196	TP - 24 m <sup>3</sup> /ha	0,7	17	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 73

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12y	0,27	LMśw-So Jd 5Brz, 1Db, 1So (18-22) 20 lat 1Db (28-32) 30 lat 1Md (10-14) 12 lat 1Oś (23-27) 25 lat Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: umiark Przestaje: Db, V kl.w., 7 m³	Brz  Db	lb  V	12	7	I	0,7	21  (7)	Przestusun. TW - 8 m³/ha	0,27	7 2	
12z	0,14	BMśw-Jd So 10Brz (23-27) 25 lat grup.Ol, grup.Oś (14-18) 16 lat Zwarcie: umiark	Brz	Ila	15	11	I	0,7	15	TW - 11 m³/ha	0,14	2	
12a1	0,44	LMśw-So Jd 6Ol, 4Brz, mjsc.Oś (16-20) 18 lat Zmieszanie: kęp. jedn. Zwarcie: umiark, luźne Uwagi: frag.LMw	Ol	lb	14	13	II	0,8	49	TW - 10 m³/ha	0,44	4	
12b1	1,66	LMśw-So Jd 3Brz, 2So, 1Ol, mjsc.Db (46-55) 50 lat 2Brz, 1So, mjsc.Db (61-70) 65 lat 1Db (33-37) 35 lat Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: luźne Podszyt: 50% pokrycia - czm, krusz, db	Brz	IIla	23	30	I	0,6	289	TP - 18 m³/ha	1,66	30	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12c1	0,16	LMśw-So Jd 10So, mjsc.Db (76-95) 85 lat pjd.Brz (56-65) 60 lat pjd.Brz, pjd.Db (28-32) 30 lat Zwarcie: luźne Podszyt 60% pokrycia - czm	So	Va	24	36	II	0,7	168	Rb III- 40% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,06 0,06 0,06 0,06	67	
12d1	0,17	LMśw-So Jd 5Brz, 2OI, 1Db, 1Os, 1So (17-21) 19 lat Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: luźne	Brz	Ib	13	7	I	0,5	9	CP - 5 m <sup>3</sup> /ha Uzup. Jd, Db	0,17 0,05	1	
12f1	0,65	LMw-So Jd 9OI (16-20) 18 lat 1OI (23-27) 25 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: umiark Uwagi: frag.LMśw Podszyt 30% pokrycia - lesz., czm	OI	Ib	15	13	II	0,8	73	TW - 10 m <sup>3</sup> /ha	0,65	7	
12g1	0,12	LMw-So Jd 10OI (23-27) 25 lat Zwarcie: przer.	OI	IIa	14	14	III	0,7	12	TW - 10 m <sup>3</sup> /ha	0,12	1	
12h1	0,2	LMw-So Jd 6Brz, 4OI (51-60) 55 lat mjsc.Brz, grup.OI (61-70) 65 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne, umiark Podszyt 60% pokrycia - czm	Brz	IIIb	22	30	I	0,6	38	TP - 16 m <sup>3</sup> /ha	0,2	3	
12i1	0,17	LMśw-So Jd 10So (17-21) 19 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	10	7	Ia	1,0	14	TW - 8 m <sup>3</sup> /ha	0,17	1	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 75

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12j1	0,08	LMśw-So Jd 6Ol, 1Db, mjsc.Brz (56-65) 60 lat 2Ol, mjsc.Gb (46-55) 50 lat 1Db (111-130) 120 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - czm	Ol	IIIb	22	33	II	0,7	25	Rb I- Odn. Db, Jd Piel. CW	0,08 0,08 0,08 0,08	25	
12k1	0,21	LMśw-So Jd 10Ol, mjsc.Brz (18-22) 20 lat grup.Ol (38-42) 40 lat Zwarcie: pełne, luźne Podszyt 30% pokrycia - czm	Ol	Ib	15	14	II	0,7	21	TW - 10 m³/ha	0,21	2	
12l1	0,67	LMśw-So Jd 5Ol, 1Db (23-27) 25 lat 1Db (46-55) 50 lat 1Db, mjsc.Gb, grup.Ol (38-42) 40 lat 1Ol (18-22) 20 lat 1Ol, mjsc.Brz (28-32) 30 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - czm, krusz	Ol	IIa	14	14	III	0,7	70	TW - 11 m³/ha	0,67	7	
12m1	0,56	BMśw-Jd So 9So, 1Brz (18-22) 20 lat grup.Sw (10-14) 12 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: pełne	So	Ib	13	13	Ia	0,7	39	TW - 7 m³/ha	0,56	4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12n1	0,24	LMw-So Jd 3OI (38-42) 40 lat 2OI (51-60) 55 lat 2OI, 1Brz, 1Db (61-70) 65 lat 1OI (28-32) 30 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt: 40% pokrycia - czm	OI	IIb	18	25	III	0,7	44	TP - 19 m³/ha	0,24	5	
12o1	0,4	LMśw-So Jd 10OI, kęp.Brz, kęp.So (16-20) 18 lat Zwarcie: umiark Uwagi: frag.LMw	OI	Ib	15	13	I	0,8	45	TW - 11 m³/ha	0,4	4	
12p1	0,2	LMśw-So Jd 10Brz (16-20) 18 lat Zwarcie: pełne	Brz	Ib	13	8	I	1,0	14	CP - 5 m³/ha	0,2	1	
12r1	0,36	LMśw-So Jd 4OI, 3Brz (51-60) 55 lat 2Brz, 1Db (61-70) 65 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt: 40% pokrycia - czm, krusz, bez c	OI	IIIb	22	29	II	0,7	88	TP - 24 m³/ha	0,36	9	
12s1	0,35	LMw-So Jd 8OI (16-20) 18 lat 2OI (23-27) 25 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt: 30% pokrycia - czm	OI	Ib	14	12	II	0,6	29	TW - 8 m³/ha	0,35	3	
12t1	0,36	LMśw-So Jd 9OI, 1Db (15-19) 17 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	OI	Ib	12		II	0,8		CP - 4 m³/ha	0,36	1	
12w1	0,14	LMśw-So Jd 10OI (15-19) 17 lat Zwarcie: umiark	OI	Ib	14	7	I	0,8	13	CP - 6 m³/ha	0,14	1	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Oddz. poddz.	Powie- rzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierz- chnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12x1	0,26	LMśw-So Jd 9OI, 1Brz (51-60) 55 lat mjsc.Brz, mjsc.Db (61-70) 65 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 50% pokrycia - czm	OI	IIIb	22	29	II	0,7	62	TP - 23 m³/ha	0,26	6	
12y1	1,4	BMśw-Jd So 10So (10-14) 12 lat Zwarcie: pełne, luźne	So	Ib	5		Ia	0,9		CP	1,4		
12z1	0,88	BMśw-Jd So 10So, kęp.Brz, kęp.Sw (12-16) 14 lat Zwarcie: pełne	So	Ib			Ia	0,8		CP	0,88		
	18,79	Razem oddział: 12							2828				
13a	0,08	LMw-So Jd 10OI (56-65) 60 lat mjsc.Brz, mjsc.Db, mjsc.OI (28-32) 30 lat Zwarcie: przer. Podszyt 70% pokrycia - lesz., czm, db	OI	IIIb	21	34	III	0,7	20	Rb I- Odn. Jd, Db Piel. CW	0,08 0,08 0,08 0,08	20	
13b	0,27	LMw-So Jd 6OI, 4Brz (18-22) 20 lat grup.OI (28-32) 30 lat Zmieszanie: d. kęp. grup. Zwarcie: umiark	OI	Ib	14	8	II	0,8	30	TW - 11 m³/ha	0,27	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13c	0,16	LMśw-So Jd 8So, 1Db (24-28) 26 lat 1Db (14-18) 16 lat kęp.Ol (3-7) 5 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - czm	So	IIa	14	17	Ia	0,6	14	TW - 9 m <sup>3</sup> /ha	0,16	1	
13d	0,44	LMśw-So Jd 10Ol, mjsc.Brz, mjsc.Db, mjsc.So (16-20) 18 lat Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: przer.	Ol	Ib	12	7	III	0,7	34	TW - 8 m <sup>3</sup> /ha	0,44	4	
13f	0,19	LMw-So Jd 6Ol, mjsc.Db (33-37) 35 lat 3Ol (23-27) 25 lat 1Ol (14-18) 16 lat Zmieszanie: grup. kęp. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - czm	Ol	IIb	17	26	III	0,7	25	TW - 13 m <sup>3</sup> /ha	0,19	2	
13g	0,15	BMśw-Jd So 3So, 2Db, 2Ol, grup.Brz (56-65) 60 lat 2Db (33-37) 35 lat 1So (76-85) 80 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - czm	So	IIIb	21	29	I	0,7	37	TP - 24 m <sup>3</sup> /ha	0,15	4	
13h	0,61	BMśw-Jd So 10So, pjd.Db, mjsc.Brz (56-65) 60 lat pjd.Db (25-40) Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - czm, krusz	So	IIIb	21	30	I	0,7	149	TP - 22 m <sup>3</sup> /ha	0,61	13	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 79

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13i	0,59	LMśw-So Jd 6So (86-105) 95 lat 4Db, mjsc.Os (38-42) 40 lat mjsc.Db, mjsc.So (56-65) 60 lat Zmieszanie: d. kęp. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - krusz, czm	So	Vb	24	34	II	0,6	135	Rb III- 40% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,24 0,24 0,24 0,24	54	
13j	0,37	LMśw-So Jd 9So (71-80) 75 lat 1Ol (51-60) 55 lat pjd.Db (31-45) Zmieszanie: kęp. Zwarcie: umiark Podszyt 50% pokrycia - lesz., czm	So	IVb	24	30	I	0,8	124	TP - 35 m³/ha	0,37	13	
13k	0,92	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brz, mjsc.Db (51-60) 55 lat Zwarcie: umiark, luźne Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrz	So	IIIb	20	27	I	0,8	253	TP - 27 m³/ha	0,92	25	
13l	0,15	BMśw-Jd So 7Brz, mjsc.Db, mjsc.So (20-24) 22 lat 3Ol (16-20) 18 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: umiark Uwagi: frag.LMw	Brz	IIa	14	14	I	0,7	14	TW - 9 m³/ha	0,15	1	
13m	0,14	LMśw-So Jd 7So, 2Sw, 1Brz, mjsc.Ol (11-15) 13 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	6		Ia	1,0		CP	0,14		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13n	0,37	LMw-So Jd 10Ol (51-60) 55 lat Zwarcie: luźne, umiark Podszyt 30% pokrycia - czm	Ol	IIIb	20	30	III	0,6	67	TP - 17 m <sup>3</sup> /ha	0,37	6	
13o	0,25	BMśw-Jd So 10So (12-16) 14 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	6		Ia	1,0		CP	0,25		
13p	0,08	BMśw-Jd So 10So (23-27) 25 lat Zwarcie: pełne, przer.	So	IIa	12	14	Ia	0,7	8	TW - 11 m <sup>3</sup> /ha	0,08	1	
13r	0,11	LMśw-So Jd 10Ol (16-20) 18 lat Zwarcie: pełne, przer.	Ol	Ib	14	11	II	0,8	12	TW - 10 m <sup>3</sup> /ha	0,11	1	
13s	0,22	BMśw-Jd So 10So (71-80) 75 lat pjd.Db (41-60) Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - czm	So	IVb	22	32	II	0,7	55	TP - 23 m <sup>3</sup> /ha	0,22	5	
13t	0,11	BMśw-Jd So 3So, 2Db, 1Brz (56-65) 60 lat 2Db, 1So (71-80) 75 lat 1Db, mjsc.Brz (38-42) 40 lat grup.Oś (33-37) 35 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne Podszyt 20% pokrycia - czm, db	So	IIIb	19	30	II	0,6	22	TP - 17 m <sup>3</sup> /ha	0,11	2	
13w	0,2	LMw-So Jd 10Ol, mjsc.Brz (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne	Ol	Ib	14	12	I	0,8	22	CP - 8 m <sup>3</sup> /ha	0,2	2	
13x	0,16	LMśw-So Jd 8So, 2Brz, grup.Ol (15-19) 17 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: umiark	So	Ib	7	8	Ia	0,7	7	CP - 5 m <sup>3</sup> /ha	0,16	1	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 81

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13y	0,19	LMw-So Jd 10Ol, mjsc.Db (46-55) 50 lat Zwarcie: luźne, umiark Podszyt: 50% pokrycia - czm, lesz.	Ol	IIla	20	32	III	0,6	34	TP - 16 m³/ha	0,19	3	
13z	0,35	LMw-So Jd 7Ol, 1Brz (11-15) 13 lat 2Ol (26-30) 28 lat grup.Ol (46-55) 50 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	Ol	Ib	8		III	1,0	30	CP - 2 m³/ha	0,35	1	
13a1	0,16	LMw-So Jd 10Ol, mjsc.Brz (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne	Ol	Ib	15	13	II	0,8	19	TW - 11 m³/ha	0,16	2	
13b1	0,17	LMw-So Jd 8Ol (18-22) 20 lat 2Ol (14-18) 16 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	Ol	Ib	15	13	II	0,8	19	TW - 11 m³/ha	0,17	2	
13a2	0,14	BMśw-Jd So 7So, 1Brz (41-50) 45 lat 2Db (51-60) 55 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne Podszyt: 40% pokrycia - czm	So	IIla	18	30	I	0,5	15	TP - 14 m³/ha	0,14	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13c1	0,13	BMśw-Jd So 10So, grup.OI (28-32) 30 lat kęp.Brz, kęp.So (17-21) 19 lat Zwarcie: pełne, przer. Podszyt: 70% pokrycia - czm, jrż	So	Ila	16	22	Ia	0,8	21	TW - 16 m³/ha	0,13	2	
13b2	0,65	BMśw-Jd So 8Brz, 1OI, 1So, mjsc.Sw (21-25) 23 lat Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: pełne	Brz	Ila	14	8	I	0,9	56	TW - 10 m³/ha	0,65	7	
13d1	0,09	LMśw-So Jd 10Brz, grup.Db, grup.Jś (12-16) 14 lat grup.Brz, grup.Oś (23-27) 25 lat Zwarcie: pełne, luźne	Brz	Ib	10		I	0,7		CP	0,09		
13c2	0,47	BMśw-Jd So 9So, 1Brz (18-22) 20 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	12	8	Ia	0,9	32	TW - 9 m³/ha	0,47	4	
13d2	0,6	LMw-So Jd 7OI (23-27) 25 lat 3OI (28-32) 30 lat grup.OI (38-42) 40 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: umiark	OI	Ila	15	10	II	0,9	86	TW - 14 m³/ha	0,6	8	
(0,09) (w tym inna współwłasność)													
13f1	0,51	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brz, mjsc.Db (61-70) 65 lat grup.OI (46-55) 50 lat kęp.Brz, kęp.So (38-42) 40 lat mjsc.So (76-85) 80 lat Zwarcie: umiark, luźne	So	IVa	23	29	I	0,8	151	TP - 30 m³/ha	0,51	15	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 83

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13f2	0,38	LMw-So Jd 7Brz, 3OI (10-14) 12 lat Zmieszanie: kęp. jedn. Zwarcie: pełne	Brz	Ib	8		I	1,0		CP	0,38		
13g1	0,76	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Db (51-60) 55 lat mjsc.Brz, mjsc.Db (33-37) 35 lat Zwarcie: przer., pełne	So	IIIb	21	27	I	0,7	176	TP - 20 m³/ha	0,76	15	
13g2	0,45	LMw-So Jd 6OI (12-16) 14 lat 4OI (23-27) 25 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: umiark	OI	Ib	10		II	0,8	14	CP - 2 m³/ha	0,45	1	
13h1	0,12	LMw-So Jd 10OI (18-22) 20 lat grup.Brz, grup.OI (26-30) 28 lat Zwarcie: pełne	OI	Ib	15	9	II	1,0	16	TW - 13 m³/ha	0,12	2	
13h2	0,61	LMw-So Jd 10OI (28-32) 30 lat kęp.Dbc (26-30) 28 lat Zwarcie: pełne	OI	IIa	18	14	II	0,9	110	TW - 17 m³/ha	0,61	10	
13i1	0,38	BMśw-Jd So 4So, 2Md, 1Brz (23-27) 25 lat 2So, 1Db (31-35) 33 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	IIa	16	14	Ia	0,9	62	TW - 17 m³/ha	0,38	6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13i2	0,15	LMw-So Jd 7OI (23-27) 25 lat 3OI, mjsc.Brz, mjsc.Oś (38-42) 40 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: umiark	Ol	Ila	15	11	II	0,8	24	TW - 13 m³/ha	0,15	2	
13j1	0,29	BMśw-Jd So 7So (66-75) 70 lat 3So (56-65) 60 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	So	IVa	22	29	I	0,7	81	TP - 25 m³/ha	0,29	7	
13j2	0,54	LMw-So Jd 6OI, 3Brz (46-55) 50 lat 1OI (61-70) 65 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - czm	Ol	IIIa	22	30	II	0,7	132	TP - 24 m³/ha	0,54	13	
13k1	0,12	BMśw-Jd So 6So, 4Brz, mjsc.Db (26-30) 28 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne, umiark	So	Ila	14	15	Ia	0,6	6	TW - 10 m³/ha	0,12	1	
13k2	0,5	LMw-So Jd 6Brz, 4OI (46-55) 50 lat Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: luźne Podszyt 60% pokrycia - czm	Brz	IIIa	21	29	I	0,4	60	TP - 8 m³/ha Pods. Db, Jd	0,5 0,25	4	
(0,25) (w tym inna współwłasność)													
13i1	0,66	LMśw-So Jd 8Brz, grup.OI (18-22) 20 lat 2So (28-32) 30 lat grup.Brz (23-27) 25 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne, luźne	Brz	Ib	14	7	I	0,8	69	TW - 10 m³/ha	0,66	7	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 85

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13l2	0,2	LMw-So Jd 7Ol (38-42) 40 lat 3Ol (46-55) 50 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: umiark Podszyt 60% pokrycia - czm	Ol	IIb	19	23	II	0,8	46	TP - 18 m³/ha	0,2	4	
13m1	1,07	BMśw-Jd So 7So (76-85) 80 lat 3So (61-70) 65 lat mjsc.Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: luźne, przer. Podszyt 30% pokrycia - czm, db	So	IVb	23	32	II	0,6	198	Rb III- 30% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,32 0,32 0,32 0,32	59	
13m2	0,07	LMw-So Jd 6Ol (46-55) 50 lat 4Ol (18-22) 20 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: umiark	Ol	IIIa	19	31	III	0,7	12	TP - 15 m³/ha	0,07	1	
13n1	0,11	BMśw-Jd So 9So, 1Brz (21-25) 23 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	IIa	14	14	Ia	0,9	13	TW - 12 m³/ha	0,11	1	
13o1	0,37	BMśw-Jd So Płazowina 10So (76-85) 80 lat Podrost: Db-6m-20lat-20%-st. db Podszyt: 50% pokrycia - czm, brz	So	płaz	20	30	II	0,2	26	Usunąć Odn. Db, Jd, So Piel. CW	0,37 0,33 0,37 0,37	26	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13p1	0,1	LMw-So Jd 6Ol (8-12) 10 lat 4Ol, grup.Ol (12-16) 14 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	Ol	Ia	7		III	1,0		CP	0,1		
13r1	0,26	LMśw-So Jd 10Św, mjsc.Brż, grup.Św (11-15) 13 lat Zwarcie: pełne	Św	Ib	6		I	1,0		CP	0,26		
13s1	1,27	BMśw-Jd So 7Brż, 1So, mjsc.Oś, mjsc.Sw (21-25) 23 lat 1Brż, 1Ol (26-30) 28 lat Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: umiark	Brż	IIa	15	8	I	0,7	107	TW - 10 m <sup>3</sup> /ha	1,27	13	
13t1	0,19	BMśw-Jd So 6So, 4Ol, mjsc.Oś (14-18) 16 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: umiark	So	Ib	8	10	Ia	0,6	6	CP - 4 m <sup>3</sup> /ha	0,19	1	
13w1	0,16	BMśw-Jd So 10So, kęp.Brż (9-13) 11 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	4		I	1,0		CP	0,16		
13x1	0,17	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brż, mjsc.Md (11-15) 13 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	5		I	1,0		CP	0,17		
13y1	1,22	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Ol, kęp.Brż (8-12) 10 lat Zwarcie: pełne	So	Ia	4		I	1,0		CP	1,22		
13z1	0,31	BMśw-Jd So 8So, 1Brż, 1Ol (18-22) 20 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne, luźne Uwagi: Posusz-20% pow.	So	Ib	12	8	Ia	0,9	25	TW - 10 m <sup>3</sup> /ha	0,31	3	
	19,49 (0,34)	<b>Razem oddział: 13 (w tym inna współwłasność)</b>							<b>2674</b>				

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 87

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14a	1,49	BMśw-Jd So 6So (76-85) 80 lat 2So, mjsc.Bk, mjsc.Brz, mjsc.Db (61-70) 65 lat 1Db, pjd.Bk, kęp.So (28-32) 30 lat 1So (86-105) 95 lat pjd.Bk, pjd.Db, pjd.So, mjsc.Sw (41-55) Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: przer. Podszyt: 30% pokrycia - czm, krusz, db	So	IVb	23	30	II	0,7	396	Rb III- 30% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,45 0,45 0,45 0,45	119	
14b	0,12	BMśw-Jd So 10So (23-27) 25 lat Zwarcie: pełne	So	IIa	14	14	Ia	1,0	18	TW - 15 m³/ha	0,12	2	
14c	0,12	BMśw-Jd So 9So, 1Brz, mjsc.Ol (14-18) 16 lat Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: pełne, luźne	So	Ib	8		Ia	0,9		CP - 5 m³/ha	0,12	1	
14d	0,22	BMśw-Jd So 10So (23-27) 25 lat Zwarcie: pełne	So	IIa	14	16	Ia	0,9	30	TW - 13 m³/ha	0,22	3	
14f	0,07	BMśw-Jd So 7Brz, 3Db (14-18) 16 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne	Brz	Ib	12		I	1,0		CP - 8 m³/ha	0,07	1	
14g	0,1	BMśw-Jd So 10Brz, mjsc.So (23-27) 25 lat Zwarcie: luźne	Brz	IIa	16	14	I	0,6	9	TW - 9 m³/ha	0,1	1	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14h	0,32	BMśw-Jd So 9So, 1Brz (14-18) 16 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: pełne	So	lb	8		la	1,0		CP - 4 m <sup>3</sup> /ha	0,32	1	
14i	0,31	BMśw-Jd So 8So, 2Brz (16-20) 18 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne, przer.	So	lb	10	13	la	0,7	17	TW - 7 m <sup>3</sup> /ha	0,31	2	
14j	0,59	BMśw-Jd So 6Brz, mjsc.So, grup.Ol (16-20) 18 lat 4So (13-17) 15 lat Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: pełne	Brz	lb	14	8	I	0,9	37	TW - 6 m <sup>3</sup> /ha	0,59	4	
14k	0,17	BMśw-Jd So 7Brz, 3So, grup.Oś (15-19) 17 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne	Brz	lb	14		I	1,0		CP - 5 m <sup>3</sup> /ha	0,17	1	
14l	0,16	BMśw-Jd So Halizna	So	hal.	-	-	I	-	-	Odn. So, Db, Jd Piel. CW	0,16 0,16 0,16		
14m	0,63	BMśw-Jd So 7Brz, mjsc.Db, mjsc.Ol, mjsc.So (46-55) 50 lat 3Brz, grup.So (38-42) 40 lat mjsc.Db (61-70) 65 lat mjsc.So (66-75) 70 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: przer. Podszyt: 60% pokrycia - krusz, db, jrz	Brz	IIla	20	25	I	0,7	79	TP - 18 m <sup>3</sup> /ha	0,63	11	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 89

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14n	2,81	BMśw-Jd So 10So (76-95) 85 lat grup.Db (31-60) mjsc.Brz, mjsc.Ol, mjsc.Sw (28-32) 30 lat Zwarcie: przer. Uwagi: frag.Bśw Podszyt: 40% pokrycia - so, brz	So	Va	22	30	II	0,7	706	Rb III- 30% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,84 0,84 0,84 0,84	212	
14o	0,22	LMw-So Jd 5Ol, 2Brz (15-19) 17 lat 2Ol, 1Brz (26-30) 28 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	Ol	Ib	11	8	III	0,6	13	CP - 6 m³/ha	0,22	1	
14p	0,6	LMw-So Jd 4Ol (51-60) 55 lat 3Ol, 1Brz (41-50) 45 lat 2Ol (33-37) 35 lat kęp.Ol (23-27) 25 lat Zmieszanie: grup. kęp. Zwarcie: luźne	Ol	IIIb	18	27	III	0,4	67	TP - 9 m³/ha Pods. Sw, Db	0,6 0,24	5	
14r	0,2	BMśw-Jd So 5So, 1Brz, 1Ol (41-50) 45 lat 2Oś, 1Brz (13-17) 15 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne Uwagi: frag.LMśw Podszyt: 30% pokrycia - krusz	So	IIIa	20	27	Ia	0,6	35	TP - 16 m³/ha	0,2	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14s	0,3	BMśw-Jd So 6Brz, 2Oś, 2So, mjsc.Ol (28-32) 30 lat kęp.Brz, kęp.Ol, kęp.Oś (15-19) 17 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 50% pokrycia - krusz	Brz	IIa	17	16	I	0,7	38	TW - 13 m³/ha	0,3	4	
14t	0,68	BMśw-Jd So 6So (86-105) 95 lat 2So, mjsc.Sw (61-70) 65 lat 1Bk, pjd.Db, grup.So (28-32) 30 lat 1So, mjsc.Bk, mjsc.Sw (46-55) 50 lat Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: luźne, umiark Uwagi: frag.Bśw Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrż	So	Vb	24	32	II	0,6	163	Rb III- 30% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,2 0,2 0,2 0,2	49	
14w	0,25	BMśw-Jd So 10So (66-75) 70 lat mjsc.Db, mjsc.Sw (38-42) 40 lat Zwarcie: pełne, przer. Podszyt 20% pokrycia - jrż, brz	So	IVa	22	31	I	0,9	90	TP - 37 m³/ha	0,25	9	
14x	0,57	LMw-So Jd 6Ol (33-37) 35 lat 2Ol (23-27) 25 lat 2Ol (46-55) 50 lat Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: luźne Podszyt 30% pokrycia - krusz	Ol	IIb	15	14	III	0,5	51	TP - 9 m³/ha	0,57	5	
14y	1,07	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brż, mjsc.Db (56-65) 60 lat kęp.Jd (23-27) 25 lat Zwarcie: pełne, przer. Uwagi: frag.Bśw	So	IIIb	22	27	I	0,9	337	TP - 34 m³/ha	1,07	36	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 91

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14z	0,45	BMw-So 4So, 1Brz (33-37) 35 lat 3So, 2Ol (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, luźne Uwagi: frag.BMśw Podszyt: 0% pokrycia - krusz	So	IIb	14	19	I	0,7	63	TW - 14 m³/ha	0,45	6	
14a1	0,38	Bśw-So 10So (81-100) 90 lat Zwarcie: luźne	So	Va	23	34	II	0,5	76	Rb I- Odn. So Piel. CW	0,38 0,38 0,38 0,38	76	
14b1	1,65	Bśw-So 10So (56-65) 60 lat Zwarcie: umiark Uwagi: frag.BMśw	So	IIIb	20	27	I	0,8	462	TP - 28 m³/ha	1,65	46	
14c1	0,58	Bśw-So 8So (86-105) 95 lat 2So (66-75) 70 lat mjsc.Bk, mjsc.Db (51-60) 55 lat pjd.Bk, pjd.Brz, pjd.Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne Uwagi: frag.BMśw Podszyt: 20% pokrycia - krusz	So	Vb	22	33	II	0,6	137	Rb I- Piel. Odn. So, Jd CW	0,58 0,58 0,58 0,58	137	
14d1	0,16	BMśw-Jd So 9So, 1Brz, mjsc.Ol (14-18) 16 lat Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: pełne, luźne	So	Ib	8		Ia	0,9		CP - 4 m³/ha	0,16	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14f1	0,14	BMśw-Jd So 10So (46-55) 50 lat Zwarcie: umiark Podszyt 40% pokrycia - krusz, jrz	So	IIIa	18	25	I	0,8	34	TP - 24 m³/ha	0,14	3	
14g1	0,39	BMw-So 5Ol, pjd.Brz, mjsc.Oś, mjsc.So (41-50) 45 lat 2Brz, 2Ol, 1So (56-65) 60 lat mjsc.So (76-85) 80 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Uwagi: frag.LMw Podszyt 90% pokrycia - krusz, św, czm	Ol	IIIa	19	24	II	0,7	93	TP - 24 m³/ha	0,39	9	
14h1	0,15	LMw-So Jd 10So (76-85) 80 lat mjsc.Bk, mjsc.Db, mjsc.Ol (46-55) 50 lat mjsc.Brz (61-70) 65 lat Zwarcie: luźne Podszyt 70% pokrycia - krusz, Jrz, db	So	IVb	24	34	I	0,5	31	Rb III- 40% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,06 0,06 0,06 0,06	12	
14i1	1,13	LMw-So Jd 6Ol (38-42) 40 lat 3Ol (46-55) 50 lat 1Ol (28-32) 30 lat Zwarcie: luźne, umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, czm	Ol	IIb	16	23	III	0,5	125	TP - 11 m³/ha	1,13	12	
14j1	0,38	BMw-So 7So (71-80) 75 lat 2Ol, 1Db, mjsc.Brz (46-55) 50 lat mjsc.Sw (33-37) 35 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 50% pokrycia - krusz	So	IVb	23	31	I	0,7	106	TP - 25 m³/ha	0,38	10	
	<b>16,41</b>	<b>Razem oddział: 14</b>							<b>3213</b>				

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 93

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15a	0,43	LMw-So Jd Halizna Przestój: Ol, II kl.w., 19 m³ w cz. użytk.rolniczo	Jd	hal.	-	-	II	-	-	Odn. Jd, So, Db Piel. CW Przestusun.	0,43 0,43 0,43	19	
15b	0,19	LMśw-So Jd 5Db (71-80) 75 lat 2Brz, 1Db (41-50) 45 lat 1Db, 1Oś (28-32) 30 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 50% pokrycia - czm, krusz, lesz.	Db	IVb	23	46	II	0,6	34	TP - 18 m³/ha	0,19	3	
15c	0,47	LMw-So Jd 4Ol, 2Brz, mjsc.Oś (51-60) 55 lat 2Ol (66-75) 70 lat 1Ol (28-32) 30 lat 1Ol (41-50) 45 lat kęp.Brz, kęp.Ol, kęp.Oś (23-27) 25 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - czm, bez c	Ol	IIIb	22	30	II	0,7	112	TP - 25 m³/ha	0,47	12	
15d	0,21	BMśw-Jd So 5Db (43-52) 47 lat 4Db (31-35) 33 lat 1So, mjsc.Db (56-65) 60 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: umiark, luźne	Db	IIIa	16	25	II	0,7	31	TW - 15 m³/ha	0,21	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15f	0,63	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Db, grup.Brz (24-28) 26 lat grup.Brz, grup.Oś (18-22) 20 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	IIa	15	17	Ia	0,8	76	TW - 12 m³/ha	0,63	8	
15g	0,25	LMw-So Jd 8Ol, 1Brz, mjsc.Oś (38-42) 40 lat 1Ol, mjsc.Db (51-60) 55 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt: 60% pokrycia - krusz, czm	Ol	IIb	13	23	III	0,7	37	TP - 14 m³/ha	0,25	4	
15h	0,33	BMśw-Jd So 9So, 1Brz (14-18) 16 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	8	11	Ia	1,0	20	CP - 5 m³/ha	0,33	2	
15i	0,7	BMśw-Jd So 6Brz, 4So (23-27) 25 lat Zmieszanie: kęp. jedn. Zwarcie: pełne, przer.	Brz	IIa	13	15	I	0,9	95	TW - 12 m³/ha	0,7	8	
15j	0,61	BMśw-Jd So 9So, 1Brz, grup.Ol, grup.Os (13-17) 15 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: pełne, luźne	So	Ib	6		Ia	0,7		CP	0,61		
15k	0,38	BMśw-Jd So 9So, 1Brz (16-20) 18 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	10	13	Ia	0,7	21	TW - 7 m³/ha	0,38	3	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 95

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15l	0,09	BMśw-Jd So 6So, 1Db (56-65) 60 lat 3Brz (46-55) 50 lat mjsc.Db, mjsc.Os (28-32) 30 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - czm, krusz	So	IIIb	22	39	I	0,6	19	TP - 16 m³/ha	0,09	1	
15m	0,29	BMśw-Jd So 10Brz, mjsc.So (16-20) 18 lat Zwarcie: pełne	Brz	Ib	11		I	0,9		CP - 5 m³/ha	0,29	1	
15n	1,9	BMśw-Jd So 7So, 1Brz, pjd.Db, mjsc.Ol (46-55) 50 lat 2So, mjsc.Db (56-65) 60 lat Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: pełne, luźne Uwagi: frag.Bśw Podszyt 30% pokrycia - krusz	So	IIIa	21	26	Ia	0,8	562	TP - 32 m³/ha	1,9	61	
15o	0,3	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brz, grup.Ak, grup.Db, grup.Oś (30-34) Zwarcie: pełne, luźne	So	IIb	16	13	Ia	0,8	50	TW - 20 m³/ha	0,3	6	
15p	0,78	LMw-So Jd 3Ol, 1Brz, 1So, mjsc.Db (38-42) 40 lat 2Ol (23-27) 25 lat 1Brz, 1Ol, 1So (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer., luźne Podszyt 60% pokrycia - krusz	Ol	IIb	16	24	III	0,6	103	TP - 13 m³/ha	0,78	10	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15r	0,88	LMw-So Jd 8OI (46-55) 50 lat 2OI (38-42) 40 lat Zmieszanie: grup. kęp. Zwarcie: luźne Podszyt 30% pokrycia - krusz, bezc	OI	IIIa	20	29	II	0,4	88	TP - 9 m³/ha Pods. Jd, Św	0,88 0,35	8	
	<b>8,44</b>	<b>Razem oddział: 15</b>							<b>1248</b>				
16a	0,3	LMw-So Jd 6OI, 2Brz, 1So, mjsc.Sw, grup.Oś (13-17) 15 lat 1OI (56-65) 60 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne, przer.	OI	Ib	11		II	0,9	9	CP - 4 m³/ha	0,3	1	
16b	1,17	LMw-So Jd 3OI, 1Brz, 1Db, pjd.So (51-60) 55 lat 3OI, pjd.Db (66-75) 70 lat 1Db, 1OI, mjsc.Wz (38-42) 40 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Uwagi: frag.LMśw Podszyt 30% pokrycia - czm, jrz, bez c	OI	IIIb	21	29	II	0,7	233	TP - 30 m³/ha	1,17	35	
16c	0,34	LMśw-So Jd 6Brz, 3OI, 1Wb, mjsc.Db (20-24) 22 lat mjsc.OI, grup.Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	Brz	Ila	14	11	I	0,7	34	TW - 7 m³/ha	0,34	2	
16d	1,8	BMśw-Jd So 5So, 2Brz, pjd.Db, mjsc.OI (51-60) 55 lat 2So, mjsc.Brz, mjsc.Db (61-70) 65 lat 1So, mjsc.Db (81-100) 90 lat pjd.Brz, pjd.Db (31-45) Zmieszanie: d. kęp. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 50% pokrycia - czm, jrz, krusz	So	IIIb	21	29	I	0,7	394	TP - 25 m³/ha	1,8	45	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 97

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16f	0,38	LMśw-So Jd 8Db, mjsc.Brz (16-20) 18 lat 2Db, mjsc.Czr, mjsc.Kl, mjsc.Ol, mjsc.Os, mjsc.So 23 mjsc.Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	Db	Ib	4		II	0,7		CP	0,38		
16g	0,59	BMśw-Jd So 7So, 1Brz, 1Db (61-70) 65 lat 1So (51-60) 55 lat mjsc.So (81-100) 90 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 0% pokrycia - krusz, czm, 30	So	IVa	22	30	I	0,7	157	TP - 25 m³/ha	0,59	15	
16h	0,06	BMśw-Jd So 8Brz, 2Ol, mjsc.So (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark	Brz	IIa	15	14	I	0,8	7	TW - 11 m³/ha	0,06	1	
16i	0,12	BMśw-Jd So 10So (6-10) 8 lat Zwarcie: pełne	So	Ia	3		I	1,0		CP	0,12		
16j	0,13	BMśw-Jd So 5So, 1Brz, 1Db, 1Ol (14-18) 16 lat 2So (46-55) 50 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: umiark, luźne	So	Ib	8		Ia	0,8	6	CP - 5 m³/ha	0,13	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16k	0,98	LMw-So Jd 6Ol (46-55) 50 lat 3Ol, 1Db (61-70) 65 lat pjd.Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - czm	Ol	IIIa	20	29	II	0,6	212	TP - 22 m³/ha	0,98	22	
16l	0,09	LMw-So Jd 10Ol, grup.Brz (23-27) 25 lat Zwarcie: umiark	Ol	IIa	14	14	III	0,7	8	TW - 9 m³/ha	0,09	1	
16m	1,1	BMśw-Jd So 8So, 1Brz, pjd.Db (61-70) 65 lat 1Brz, pjd.Db, mjsc.Oś (41-50) 45 lat pjd.Db, mjsc.Brz, kęp.Ak (28-32) 30 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - krusz, czm, db	So	IVa	22	30	I	0,7	293	TP - 27 m³/ha	1,1	30	
16n	0,47	BMśw-Jd So 3Brz, 1Db, mjsc.Os, mjsc.So (41-50) 45 lat 2Brz, 2Db, mjsc.So (33-37) 35 lat 1Brz, 1Db, mjsc.So (51-60) 55 lat mjsc.Db, mjsc.So (61-70) 65 lat mjsc.So (81-100) 90 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	Brz	IIIa	19	24	I	0,7	82	TP - 17 m³/ha	0,47	8	
16o	1,42	BMśw-Jd So 6So, 1Brz, pjd.Db, mjsc.Ak (56-65) 60 lat 2So (81-100) 90 lat 1Db, pjd.Ak, pjd.Brz (38-42) 40 lat Zmieszanie: grup. jedn. Zwarcie: przer. Uwagi: dz.2011/2 przerzdz.-Db-30	So	IIIb	21	30	I	0,6	324	TP - 25 m³/ha	1,42	36	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 99

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16p	0,2	BMśw-Jd So 3Brz, 1Db, pjd.So (38-42) 40 lat 2Db, 1Brz, 1So, mjsc.Sw (28-32) 30 lat 1So (56-65) 60 lat 1So (81-100) 90 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	Brz	IIb	18	25	I	0,6	28	TP - 15 m³/ha	0,2	3	
16r	0,6	BMśw-Jd So 5So, 1Brz, mjsc.Db (56-65) 60 lat 2Brz, 1Db, mjsc.Oś (38-42) 40 lat 1So (81-100) 90 lat kęp.Brz, kęp.So, kęp.Sw (18-22) 20 lat pjd.Ak, pjd.Brz, pjd.Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	So	IIIb	21	30	I	0,6	112	TP - 19 m³/ha	0,6	11	
16s	0,1	BMśw-Jd So 5Oś, 1Ak, 1Brz, 1Db (28-32) 30 lat 1Brz, 1So (51-60) 55 lat mjsc.Ak, mjsc.Brz, mjsc.Db, mjsc.So (38-42) 40 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	Oś	IIa	16	20	II	0,7	17	TW - 15 m³/ha	0,1	2	
16t	0,07	LMśw-So Jd 3Brz, 2So, 1Db, 1Ol (61-70) 65 lat 2Db, 1So (41-50) 45 lat pjd.Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt: 30% pokrycia - krusz, jrz	Brz	IVa	24	33	I	0,7	17	Rb I- Odn. Jd, Db Piel. CW	0,07 0,07 0,07 0,07	17	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16w	0,35	--- Linia energetyczna  Podszyt: 60% pokrycia - bez c, czm								oczyścić			
16x	0,32	LMw-So Jd 4Ol, mjsc.Brz, grup.Wb (20-24) 22 lat 3Ol, 1Os, mjsc.Ak, grup.Db (28-32) 30 lat 2Ol, mjsc.Db (56-65) 60 lat mjsc.Db, mjsc.Jś (41-50) 45 lat Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: umiark, luźne Podszyt: 60% pokrycia - bez c, czm	Ol	Ila	15	11	II	0,7	43	TW - 20 m <sup>3</sup> /ha	0,32	6	
16y	0,2	LMw-So Jd 9Ol, 1Db, mjsc.Brz (56-65) 60 lat Zwarcie: luźne Podszyt: 50% pokrycia - lesz., bez c, czm	Ol	IIIb	23	30	II	0,6	48	Rb III- 50% Odn. Db, Jd, Sw Piel. CW	0,1 0,1 0,1 0,1	24	
16z	0,5	LMśw-So Jd 3Brz, 2Db, 2Ol (51-60) 55 lat 1Db, 1Ol (41-50) 45 lat 1Db, pjd.Ol, mjsc.Brz (61-70) 65 lat pjd.Brz, pjd.Gb, grup.Ak (33-37) 35 lat Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: przer. Uwagi: frag.LMw Podszyt: 50% pokrycia - czm, lesz.	Brz	IIIb	24	32	I	0,7	99	TP - 21 m <sup>3</sup> /ha	0,5	11	
16a1	0,1	LMśw-So Jd 9Brz, 1Ol (46-55) 50 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: pełne, przer.	Brz	IIIa	23	29	I	0,8	23	TP - 24 m <sup>3</sup> /ha	0,1	2	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 101

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16c1	0,06	BMśw-Jd So 10Brz, mjsc.So (23-27) 25 lat Zwarcie: umiark Podszyt 50% pokrycia - krusz	Brz	IIa	14	14	I	0,8	7	TW - 12 m³/ha	0,06	1	
16d1	0,14	BMśw-Jd So 5Brz, 1So, mjsc.Db (56-65) 60 lat 4So, mjsc.Brz (71-80) 75 lat pjd.Brz, pjd.Db, mjsc.Ol (41-50) 45 lat Zmieszanie: grup. kęp. Zwarcie: luźne Podszyt 60% pokrycia - krusz	Brz	IIIb	23	32	I	0,5	24	Rb I- Odn. Db, Jd Piel. CW	0,14 0,14 0,14 0,14	24	
16f1	0,06	BMśw-Jd So 9Brz, 1So (14-18) 16 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: pełne	Brz	Ib	9		Ia	0,9		CP	0,06		
16g1	0,51	BMśw-Jd So 10So, grup.Brz (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	10	7	Ia	1,0	36	CP - 8 m³/ha	0,51	4	
16h1	0,03	LMśw-So Jd 10So (56-65) 60 lat mjsc.So (66-75) 70 lat Zwarcie: umiark Podszyt 40% pokrycia - czm, db	So	IIIb	22	30	I	0,8	8	TP - 26 m³/ha	0,03	1	
16i1	0,06	LMśw-So Jd 10So, mjsc.Md (61-70) 65 lat Zwarcie: umiark Podszyt 40% pokrycia - lesz.	So	IVa	22	32	I	0,8	18	TP - 31 m³/ha	0,06	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16j1	0,03	LMśw-So Jd 10Db (18-22) 20 lat Zwarcie: luźne Podszyt 50% pokrycia - krusz, lesz.	Db	Ib	7		II	0,5		CP Uzup. Jd, Db	0,03 0,01		
16k1	0,04	LMśw-So Jd 10So (61-70) 65 lat mjsc.Jd (45-65) Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - lesz.	So	IVa	22	21	I	0,8	12	TP - 31 m <sup>3</sup> /ha	0,04	1	
16l1	0,17	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brż, mjsc.Db (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	10	7	Ia	1,0	12	CP - 8 m <sup>3</sup> /ha	0,17	1	
16m1	0,87	BMśw-Jd So 7So (76-95) 85 lat 2So, 1Brż (61-70) 65 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - lesz., krusz, czm	So	Va	23	34	II	0,7	238	Rb III- 30% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,26 0,26 0,26 0,26	71	
	<b>13,36</b>	<b>Razem oddział: 16</b>							<b>2501</b>				
17a	2,18	LMw-So Jd 3Ol, 1Brż, 1Db, 1Sw, grup.So (38-42) 40 lat 2Ol, mjsc.Brż, grup.So (46-55) 50 lat 1Ol (28-32) 30 lat 1So, mjsc.Db (56-65) 60 lat Zmieszanie: kęp. jedn. Zwarcie: luźne, pełne Podszyt 50% pokrycia - czm, wb, św	Ol	IIb	16	24	III	0,6	297	TP - 13 m <sup>3</sup> /ha	2,18	28	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 103

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17b	0,66	LMw-So Jd Plazowina 5Ol, 1Db, mjsc.Bk (46-55) 50 lat 2Ol, 1Db, mjsc.Św (28-32) 30 lat 1Brz (38-42) 40 lat Zmieszanie: grup. Podszyt: 40% pokrycia - krusz, czm	Ol	plaz	18	28	III	0,1	15	Usunąć Odn. Db, Św, Ol, Jd Piel. CW	0,66 0,66 0,66 0,66	15	
17c	0,87	Bśw-So 10So (76-95) 85 lat mjsc.Brz (46-55) 50 lat mjsc.Db, kęp.So (33-37) 35 lat Zwarcie: luźne Podrost: So-5m-23lat-40%-st. db Uwagi: frag.BMśw Podszyt: 40% pokrycia - so	So	Va	22	30	II	0,5	161	Rb II- Odn. So Piel. CW	0,87 0,7 0,87 0,87	161	
17d	1,77	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Św, kęp.Brz (51-60) 55 lat grup.Db (35-60) mjsc.Oś, mjsc.Św (33-37) 35 lat Zwarcie: przer. Uwagi: frag.Bśw	So	IIIb	21	27	I	0,7	409	TP - 20 m³/ha	1,77	35	
17f	0,83	BMśw-Jd So 10So (66-75) 70 lat Zwarcie: luźne Uwagi: frag.Bśw Podszyt: 50% pokrycia - krusz	So	IVa	23	30	I	0,7	227	TP - 23 m³/ha	0,83	19	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17g	0,1	BMśw-Jd So Halizna Przestoje: So, III kl.w., 2 m³ Podszyt 40% pokrycia - krusz, so, brz	So So	hal. III	-	-	I	-	(2)	Odn. So, Db, Jd Piel. CW Przest.usun.	0,1 0,1 0,1	2	
17h	8,93	BMśw-Jd So 10So (71-80) 75 lat Zwarcie: umiark, luźne Uwagi: frag.Bśw Podszyt 30% pokrycia - krusz	So	IVb	22	29	II	0,8	2429	TP - 26 m³/ha	8,93	232	
17i	0,86	Bśw-So 10So (76-85) 80 lat Zwarcie: umiark	So	IVb	20	28	II	0,8	241	Rb I- Odn. So Piel. CW	0,86 0,86 0,86 0,86	241	
17j	0,15	Bśw-So 10So (3-7) 5 lat	So	Ia			I	0,7		CW Popr. So	0,15 0,03		
17k	0,21	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brz, mjsc.Sw, grup.Db (38-42) 40 lat pjd.Db (23-27) 25 lat Zwarcie: przer. Uwagi: frag.Bśw	So	IIb	14	14	II	0,7	28	TP - 14 m³/ha	0,21	3	
17l	0,71	BMśw-Jd So 8So (71-80) 75 lat 1So (76-95) 85 lat 1So, mjsc.Brz, mjsc.Sw (56-65) 60 lat mjsc.Brz, mjsc.Md (46-55) 50 lat pjd.Db, mjsc.Bk, mjsc.Sw (38-42) 40 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne Podszyt 20% pokrycia - db, krusz	So	IVb	24	30	I	0,6	170	TP - 20 m³/ha	0,71	14	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 105

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17m	2,84	Bśw-So 5So (56-65) 60 lat 5So (76-85) 80 lat kęp.So (31-45) Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: przer.	So	IIIb	19	26	I	0,7	676	TP - 29 m³/ha	2,84	82	
17n	0,16	Bśw-So 9So, mjsc.Db, mjsc.Md, mjsc.Sw (21-25) 23 lat 1Brz (10-14) 12 lat Zwarcie: luźne, umiark	So	IIa	8	8	II	0,5	4	TW - 4 m³/ha	0,16	1	
17o	0,22	BMśw-Jd So 10So (66-75) 70 lat Zwarcie: przer.	So	IVa	24	30	I	0,7	62	TP - 26 m³/ha	0,22	6	
17p	0,22	Bśw-So 10So, mjsc.Brz, mjsc.Db (61-70) 65 lat Zwarcie: przer. Uwagi: frag.BMśw	So	IVa	22	29	I	0,7	57	TP - 23 m³/ha	0,22	5	
17r	4,26	Bśw-So 10So (81-100) 90 lat grup.Bk (23-27) 25 lat kęp.So (31-50) Zwarcie: luźne Podrost: So-5m-20lat-30%-st. db Podszyt: 30% pokrycia - so	So	Va	23	33	II	0,7	1133	Rb II- Odn. So Piel. CW	4,26 3,41 4,26 4,26	1133	
17s	0,29	Bśw-So 10So, mjsc.Brz (41-50) 45 lat Zwarcie: pełne, luźne Uwagi: frag.BMśw	So	IIIa	16	20	II	0,9	57	TP - 23 m³/ha	0,29	7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17t	0,13	BMśw-Jd So 10So (51-60) 55 lat Zwarcie: pełne Uwagi: posusz-5% pow.	So	IIIb	20	26	I	0,9	26	TP - 28 m³/ha	0,13	4	
17w	2,58	Bśw-So 7So (46-55) 50 lat 2So (61-70) 65 lat 1So (41-50) 45 lat kęp.So (81-100) 90 lat mjsc.Db (31-50) Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: pełne, luźne	So	IIIa	17	24	II	0,9	604	TP - 26 m³/ha	2,58	67	
17x	0,31	Bśw-So 6So (23-27) 25 lat 3So, pjd.Brz (28-32) 30 lat 1So (33-37) 35 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: pełne, luźne	So	IIa	8		II	0,7	11	TW - 5 m³/ha	0,31	2	
17y	0,47	Bśw-So 10So, mjsc.Bk (56-65) 60 lat mjsc.So (41-50) 45 lat Zwarcie: przer., umiark	So	IIIb	19	26	II	0,7	95	TP - 19 m³/ha	0,47	9	
17z	0,6	Bśw-So 10So (61-70) 65 lat mjsc.Bk (38-42) 40 lat mjsc.Db (28-32) 30 lat Zwarcie: umiark Uwagi: frag.BMśw	So	IVa	21	29	I	0,8	178	TP - 30 m³/ha	0,6	18	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 107

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17a1	0,27	Bśw-So 8So, 1Brz (23-27) 25 lat 1So, mjsc.Bk (33-37) 35 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: pełne Przestaje: So, V kl.w., 6 m³	So  So	IIa  V	8		II	1,0	8  (6)	TW - 6 m³/ha Przestusun.	0,27	2 6	
17b1	0,23	Bśw-So 10So, mjsc.Db (66-75) 70 lat mjsc.Brz, mjsc.Db, mjsc.Sw (28-32) 30 lat Zwarcie: luźne	So	IVa	21	29	II	0,6	44	TP - 19 m³/ha	0,23	4	
17c1	1,09	Bśw-So 10So (76-85) 80 lat Zwarcie: luźne Podrost: So-3m-18lat-30%-st db Podszyt: 30% pokrycia - so	So	IVb	20	28	II	0,6	229	Rb II- Odn. So Piel. CW	1,09 0,87 1,09 1,09	229	
17d1	0,15	Bśw-So 10So (46-55) 50 lat Zwarcie: przer.	So	IIIa	17	25	II	0,7	26	TP - 16 m³/ha	0,15	2	
	<b>29,95</b>	<b>Razem oddział: 17</b>							<b>7187</b>				
18a	0,42	LMw-So Jd 7OI (34-38) 36 lat 3OI (24-28) 26 lat mjsc.OI (56-65) 60 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: luźne, umiark Podszyt: 30% pokrycia - krusz	OI	IIb	17	19	III	0,6	43	TP - 11 m³/ha	0,42	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18b	0,25	LMw-So Jd 8OI (46-55) 50 lat 2OI (38-42) 40 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne	OI	IIIa	20	29	II	0,4	25	TP - 10 m <sup>3</sup> /ha Pods. Św, Db	0,25 0,1	3	
18c	0,63	BMśw-Jd So 7So (76-95) 85 lat 2So, pjd.Brz (38-42) 40 lat 1So (46-55) 50 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Uwagi: frag.Bsw	So	Va	17	29	III	0,6	106	Rb III- 30% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,19 0,19 0,19 0,19	32	
18d	1,38	BMśw-Jd So 7So, 2Brz (56-65) 60 lat 1So (76-85) 80 lat pjd.Brz, pjd.Sw (38-42) 40 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer.	So	IIIb	23	29	I	0,7	338	TP - 22 m <sup>3</sup> /ha	1,38	30	
18f	0,61	BMśw-Jd So 3So, 1Sw, pjd.Db (21-25) 23 lat 2Brz, 2So, pjd.Db (28-32) 30 lat 1Brz, 1So, kęp.Db (41-50) 45 lat kęp.Sw (2-6) 4 lat Zmieszanie: kęp. jedn. Zwarcie: pełne, luźne	So	IIa	10	7	I	0,8	68	TW - 10 m <sup>3</sup> /ha	0,61	6	
18g	1,35	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Db (71-80) 75 lat mjsc.Brz, grup.Db, grup.OI (56-65) 60 lat Zwarcie: przer. Uwagi: frag.BMw Podszyt: 30% pokrycia - krusz, jrz	So	IVb	21	31	I	0,7	378	TP - 24 m <sup>3</sup> /ha	1,35	32	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 109

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18h	0,1	LMw-So Jd 5Św, 1Db, grup.Md (14-18) 16 lat 2Brz, 2Ol (5-9) 7 lat mjsc.Md (28-32) 30 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: umiark, luźne Uwagi: frag.LMśw	Św	Ib	8		I	0,7		CP	0,1		
18i	0,05	LMśw-So Jd 9Ol, 1Brz (56-65) 60 lat mjsc.Św (28-32) 30 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: umiark Uwagi: frag.LMw	Ol	IIIb	19	25	III	0,8	12	Rb I- Odn. Db, Js, Sw, So Piel. CW	0,05 0,05 0,05 0,05	12	
18j	0,11	LMw-So Jd 5Ol, 1Db, mjsc.Św (46-55) 50 lat 2So, 1Brz, 1Db (61-70) 65 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne Uwagi: frag.BMw Podszyt 30% pokrycia - krusz	Ol	IIIa	20	27	III	0,6	19	TP - 15 m³/ha	0,11	2	
18k	0,43	BMśw-Jd So 10So (61-70) 65 lat mjsc.Brz, mjsc.Db (21-30) mjsc.Brz, mjsc.Db (46-55) 50 lat Zwarcie: umiark, luźne Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrz, db	So	IVa	21	32	I	0,7	111	TP - 24 m³/ha	0,43	10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18l	0,13	BMśw-Jd So 10So (76-85) 80 lat mjsc.Db (21-60) Zwarcie: luźne Podszyt: 40% pokrycia - krusz, jrż, db	So	IVb	24	33	I	0,6	31	Rb I- Odn. So, Db, Jd Piel. CW	0,13 0,13 0,13 0,13	31	
18m	2,2	BMśw-Jd So 6So, mjsc.Brż, mjsc.Db (61-70) 65 lat 2Ol, 1Brż, pjd.Db, pjd.Św (46-55) 50 lat 1So (71-80) 75 lat Zmieszanie: d. kęp. grup. Zwarcie: luźne Uwagi: frag.BMw Podszyt: 40% pokrycia - krusz	So	IVa	22	32	I	0,6	488	TP - 17 m³/ha	2,2	37	
18n	0,07	BMw-So Płazowina 10Ol, mjsc.Brż, mjsc.Oś, mjsc.So (28-32) 30 lat	Ol	płaz	16	18	III	0,2	2	Usunąć Odn. So, Św, Db, Jd Piel. CW	0,07 0,07 0,07 0,07	2	
18o	3,35	Bśw-So 10So, mjsc.Brż, mjsc.Db (61-70) 65 lat Zwarcie: luźne, umiark Uwagi: frag.BMśw	So	IVa	22	28	I	0,8	992	TP - 30 m³/ha	3,35	101	
18p	1,28	BMśw-Jd So 4So, 2Brż, 1Db (56-65) 60 lat 2Brż, pjd.Db, mjsc.Ol, mjsc.Oś (41-50) 45 lat 1So (71-80) 75 lat Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: przer., luźne, umiark Podszyt: 60% pokrycia - krusz, jrż, db	So	IIIb	22	30	I	0,7	314	TP - 20 m³/ha	1,28	26	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 111

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18r	0,1	BMśw-Jd So 7Ol, 1Brz, mjsc.Oś (23-27) 25 lat 1Ol (38-42) 40 lat 1So, mjsc.Db (71-80) 75 lat mjsc.Brz (51-60) 55 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Uwagi: frag.BMw	Ol	Ila	12	9	III	0,6	10	TW - 14 m³/ha	0,1	1	
18s	5,53	BMśw-Jd So 9So (71-80) 75 lat 1So (61-70) 65 lat pjd.Db, pjd.Św, mjsc.Brz (21-50) Zwarcie: luźne, umiark Uwagi: frag.BMw Podszyt 20% pokrycia - krusz, św	So	IVb	23	33	I	0,6	1327	TP - 19 m³/ha	5,53	105	
18t	1,22	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Db (71-80) 75 lat pjd.Brz, pjd.Db, pjd.Sw (56-65) 60 lat pjd.Db, pjd.Sw (38-42) 40 lat Zwarcie: luźne Podszyt 60% pokrycia - krusz, jrz, db, św, so	So	IVb	24	33	I	0,6	293	TP - 16 m³/ha	1,22	20	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18w	0,12	BMśw-Jd So 3Ol, 1Brz, 1Oś (28-32) 30 lat 3Ol, 1Brz (18-22) 20 lat 1Ol (38-42) 40 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: luźne, umiark Uwagi: frag.BMw Podszyt 50% pokrycia - krusz	Ol	Ila	14	15	III	0,5	8	TW - 7 m <sup>3</sup> /ha	0,12	1	
18x	0,91	BMśw-Jd So 10So, mjsc.Brz, mjsc.Db (66-75) 70 lat mjsc.Brz (56-65) 60 lat mjsc.Db, mjsc.Ol (46-55) 50 lat Zwarcie: przer. Uwagi: frag.LMśw Podszyt 50% pokrycia - krusz, db, jrż	So	IVa	23	32	I	0,7	248	TP - 26 m <sup>3</sup> /ha	0,91	24	
18y	2,03	Bśw-So 10So, pjd.Brz (56-65) 60 lat kęp.So (46-55) 50 lat Zwarcie: umiark Uwagi: frag.BMśw Podszyt 10% pokrycia - św, krusz	So	IIIb	21	27	I	0,8	568	TP - 28 m <sup>3</sup> /ha	2,03	57	
18z	0,22	BMw-So 6Ol, 3Sw (16-20) 18 lat 1Sw (8-12) 10 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: luźne, umiark	Ol	Ib	11		III	0,5		TW - 4 m <sup>3</sup> /ha Uzup. Sw, Jd	0,22 0,07	1	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 113

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18a1	0,4	BMw-So 8Brz, 1OI (41-50) 45 lat 1Brz, kęp.OI (18-22) 20 lat pjd.Brz (28-32) 30 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: przer. Uwagi: frag.BMśw Podszyt: 40% pokrycia - krusz, czm	Brz	IIIa	20	23	I	0,7	70	TP - 14 m³/ha	0,4	6	
18b1	0,19	BMśw-Jd So 9So (56-65) 60 lat 1Brz, mjsc.OI, mjsc.Św, grup.Db (46-55) 50 lat pjd.Św (33-37) 35 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: przer. Podszyt: 20% pokrycia - krusz, św	So	IIIb	22	31	I	0,7	47	TP - 21 m³/ha	0,19	4	
18c1	0,35	BMśw-Jd So 8So, pjd.Brz, pjd.Św, mjsc.Oś (16-20) 18 lat 2So (20-24) 22 lat grup.So (26-30) 28 lat Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	7		Ia	1,0		TW - 6 m³/ha	0,35	2	
18d1	0,47	Bśw-So 8So (56-65) 60 lat 2So (66-75) 70 lat Zmieszanie: d. kęp. Zwarcie: umiark, luźne	So	IIIb	20	28	I	0,8	132	TP - 28 m³/ha	0,47	13	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18f1	0,1	BMśw-Jd So 6Brz, 4So (2-6) 4 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Przełoże: So, IV kl.w., 2 m <sup>3</sup>	Brz  So	la  IV	1		I	1,0	  (2)	CW Przełusun.	0,1	2	
18g1	3,85	Bśw-So 10So (71-80) 75 lat mjsc.Brz (56-65) 60 lat mjsc.Db (38-42) 40 lat Zwarcie: przer., luźne Uwagi: frag.BMśw	So	IVb	23	29	I	0,7	1078	TP - 24 m <sup>3</sup> /ha	3,85	92	
18h1	1,04	Bśw-So 10So, mjsc.Brz (71-80) 75 lat mjsc.Brz, mjsc.Db, mjsc.Oś, mjsc.Sw (38-42) 40 lat Zwarcie: przer. Uwagi: frag.BMśw	So	IVb	21	28	II	0,7	240	TP - 21 m <sup>3</sup> /ha	1,04	22	
18i1	0,67	BMśw-Jd So 4So (71-80) 75 lat 2Brz, 1OI, mjsc.Db (41-50) 45 lat 2So, 1Brz, mjsc.Db, mjsc.OI (56-65) 60 lat kęp.So (28-32) 30 lat Zmieszanie: kęp. grup. Zwarcie: przer., luźne	So	IVb	23	30	I	0,6	145	TP - 18 m <sup>3</sup> /ha	0,67	12	

# Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: ZIELONKA

Strona: 115

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18j1	0,82	BMśw-Jd So 6So (86-105) 95 lat 3So (76-85) 80 lat 1Brz (38-42) 40 lat mjsc.Bk, kęp.Jd (28-32) 30 lat mjsc.Db, mjsc.Jd (56-65) 60 lat mjsc.So (61-80) Zmieszanie: grup. d. kęp. Zwarcie: luźne Podszyt 40% pokrycia - krusz	So	Vb	23	30	II	0,4	128	Rb III- 30% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,25 0,25 0,25 0,25	38	
18k1	11,2	Bśw-So 10So, mjsc.Bk, mjsc.Brz, mjsc.Db (66-75) 70 lat mjsc.Sw (28-32) 30 lat pjd.Brz, mjsc.Oś (46-55) 50 lat Zwarcie: przer. Uwagi: frag.BMśw	So	IVa	22	29	I	0,7	3030	TP - 28 m³/ha	11,2	314	
18l1	0,83	BMśw-Jd So 5Brz, 1So, mjsc.Db (56-65) 60 lat 4So, mjsc.Brz (71-80) 75 lat pjd.Brz, pjd.Db, mjsc.Ol (41-50) 45 lat Zmieszanie: grup. kęp. Zwarcie: luźne Podszyt 60% pokrycia - krusz	Brz	IIIb	23	32	I	0,5	141	Rb III- 30% Odn. Db, Jd Piel. CW	0,25 0,25 0,25 0,25	42	
18m1	0,27	BMśw-Jd So 6So, 4Brz (46-55) 50 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne, luźne	So	IIIa	20	25	I	0,9	73	TP - 29 m³/ha	0,27	8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18n1	0,24	BMśw-Jd So 9So, 1Brz (28-32) 30 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne, luźne Podszyt 30% pokrycia - krusz, czm	So	IIa	15	14	Ia	0,7	34	TW - 15 m³/ha	0,24	4	
18o1	0,27	Bśw-So 10So, mjsc.Brz (41-50) 45 lat Zwarcie: pełne, przer. Uwagi: frag.BMśw	So	IIIa	17	24	I	0,9	68	TP - 28 m³/ha	0,27	8	
18p1	2,02	BMśw-Jd So 10So (33-37) 35 lat kęp.Brz, kęp.Db (8-12) 10 lat pjd.Bk (23-27) 25 lat Zwarcie: pełne, luźne	So	IIb	15	14	I	1,0	424	TW - 24 m³/ha	2,02	48	
	<b>45,21</b>	<b>Razem oddział: 18</b>							<b>10991</b>				
	<b>349,88 (0,94)</b>	<b>Razem obręb: ZIELONKA (w tym inna współwłasność)</b>							<b>65190</b>				