

Oddział poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
			Gat. gł.	Wiek	Klasa wieku	Wys [m]	Pier [cm]	Bon	Zad	Miaż. na pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow. [ha]	Maks. miaż. do pozys [m3]	Czynn.	[ha]	[m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1a	0.2500	BMw So 4Brz;3So;3Os pjd.Db;01/18-22/201 zmiesz. jedn. i grup. zw. umiark. Podsz.: 50% pow. fragm. BMśw nr-y.Rej. 11/55,66/58,	Brz	20	Ib	11	9	I	0.7	20	TW-8m3/ha	0.2500	2			
1b	0.4500	BMw So Drzewostan źle produkujący 5Db pjd.So/95-105/1001 2Brz;2Db/65-75/701 1Brz pjd.Db;Os/45-55/501 zmiesz. jedn. i grup. zw. luźne Podsz.: 80% pow. nr-y.Rej. 11/55,55/17,66/58,67/107,	Db	100	Vb	23	37	III	0.3	50	Rb I Magr.oczyś Odn. Piel.	0.4500 0.4500 0.4500 0.4500	50			
1c	3.5700	Bśw So 8So mjsc.Db;Brz/65-75/701 1So/75-85/801 1So/55-65/601 zmiesz. jedn. i grup. zw. umiark. Podsz.: 20% pow. fragm. BMśw nr-y.Rej. 3/78,48/61,55/17,69/72,	So	70	IVa	17	26	III	0.7	653	TP-18m3/ha	3.5700	64			

Oddział poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
			Gat. gł.	Wiek	Klasa wieku	Wys [m]	Pier [cm]	Bon	Zad	Miaż. na pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow. [ha]	Maks. miaż. do pozys [m3]	Czynn.	[ha]	[m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1d	0.3100	Bśw So So pjd.Brz/33-37/351 zw. umiark. nr-y.Rej. 3/78,	So	35	I Ib	12	14	II	0.8	40	TW-20m3/ha	0.3100	6			
1f	1.9700	Bśw So So/55-65/601 zw. umiark. Podsz.: 10% pow. nr-y.Rej. 16/7,19/8,	So	60	III b	15	20	III	0.7	311	TP-18m3/ha	1.9700	35			
1g	1.1900	Bśw So 8So/65-75/701 2So/50-60/551 zmiesz. jedn. i grup. zw. umiark. nr-y.Rej. 3/78,	So	70	IV a	17	26	III	0.7	218	TP-18m3/ha	1.1900	21			
1h	1.6700	Bśw So So/50-60/551 zw. umiark. nr-y.Rej. 3/78,48/61,	So	55	III b	14	21	III	0.8	281	TP-22m3/ha	1.6700	37			

Oddział poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
			Gat. gł.	Wiek	Klasa wieku	Wys [m]	Pier [cm]	Bon	Zad	Miaż. na pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow. [ha]	Maks. miaż. do pozys [m3]	Czynn.	[ha]	[m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1i	4.3483	Bśw So 6So/95-105/1001 3So/75-85/801 1So/55-65/601 zmiesz. jedn. i grup. zw. przeryw. Podsz.: 40% pow. nr-y.Rej. 9/75,10/82,12/86,13/85, 14/66,30/92,32/21,38/98,47/88, 55/17,69/72,	So	100	Vb	20	34	III	0.6	774	Rb I Magr.oczyś Odn. Piel.	1.7393 1.7393 1.7393 1.7393	310			
1j	5.2692	Bśw So 5So/65-75/701 3So pjd.Brz/55-65/601 2So/80-90/851 zmiesz. jedn., grup.i kępowe zw. przeryw. Podsz.: 30% pow. zadrzewienie nierównomierne fragm. BMśw nr-y.Rej. 10/82,12/86,13/85,14/66, 30/92,35/95,37/94,45/16,55/17,	So	70	IVa	17	26	III	0.6	827	TP-10m3/ha	5.2692	53			

Oddział poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
			Gat. gł.	Wiek	Klasa wieku	Wys [m]	Pier [cm]	Bon	Zad	Miaż. na pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow. [ha]	Maks. miaż. do pozys [m3]	Czynn.	[ha]	[m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1k	0.6300	Bśw So So/38-42/401 zw. umiark. Podsz.: 20% pow. nr-y.Rej. 23/84,38/98,46/71,	So	40	I Ib	13	18	II	0.8	95	TP-24m3/ha	0.6300	15			
1l	0.7600	Bśw So So/50-60/551 zw. umiark. Podsz.: 70% pow. fragm. BMśw nr-y.Rej. 1/59,3/78,32/21,	So	55	III b	20	23	I	0.7	173	TP-20m3/ha	0.7600	15			
1m	0.1000	Bśw So Halizna Podsz.: 70% pow. nr-y.Rej. 39/99,	So					II			Magr.oczyś Odn. Piel.	0.1000 0.1000 0.1000				
1n	0.1100	LMw So Db 60l/28-32/301 40l/55-65/601 zmiesz. jedn. i grup. zw. przeryw. Podsz.: 40% pow. fragm. Lw nr-y.Rej. 39/99,	Ol	30	II a	15	13	III	0.5	9	CS	0.1100				

Oddział poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
			Gat. gł.	Wiek	Klasa wieku	Wys [m]	Pier [cm]	Bon	Zad	Miaż. na pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow. [ha]	Maks. miaż. do pozys [m3]	Czynn.	[ha]	[m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1o	0.6100	Bśw So So/40-50/451 zw. umiark. Podsz.: 90% pow. nr-y.Rej. 52/102,56/64,	So	45	IIIa	17	21	I	0.7	116	TP-20m3/ha	0.6100	12			
1p	0.6484	BMśw Db So 7So/55-65/601 2So pjd.Brz;Os/40-50/451 1So/65-75/701 zmiesz. jedn., grup. i kępowe zw. przeryw. Podsz.: 50% pow. nr-y.Rej. 15/14,31/96,32/21,45/16, 48/61,55/17,69/72,	So	60	IIIb	18	24	II	0.6	110	TP-12m3/ha	0.6484	8			
1r	0.3200	Bśw So 4So/65-75/701 3So/75-85/801 2So/55-65/601 1So pjd.Brz/45-55/501 zmiesz. jedn. i grup. zw. przeryw. Podsz.: 60% pow. nr-y.Rej. 30/92,	So	70	IVa	17	26	III	0.5	42	CS	0.3200				

Oddział poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
			Gat. gł.	Wiek	Klasa wieku	Wys [m]	Pier [cm]	Bon	Zad	Miaż. na pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow. [ha]	Maks. miaż. do pozys [m3]	Czynn.	[ha]	[m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1t	0.0555	Bw So Płazowina Brz pjd.Ol;Os/28-32/301 Podsz.: 80% pow. nr-y.Rej. 40/100,59/52,	So Brz	 30	 IIa	 13	 11	 II	 0.2	 2	Us.przest. Magr.oczyś Odn. Piel.	 0.0555 0.0555 0.0555	1			
1w	1.1600	Bśw So 7So/95-105/1001 3So pjd.Brz/38-42/401 zmiesz. jedn. i grup. zw. przeryw. Podsz.: 30% pow. nr-y.Rej. 35/95,36/5,37/94,45/16, 55/17,	So	100	Vb	20	30	III	0.6	206	Rb I Magr.oczyś Odn. Piel.	1.1020 1.1020 1.1020 1.1020	196			
1x	0.0868	BMśw Db So Halizna Podsz.: 10% pow. nr-y.Rej. 40/100,59/52,60/89,	So					II			Magr.oczyś Odn. Piel.	0.0868 0.0868 0.0868				
1y	0.1095	Lśw Db Halizna Podsz.: 60% pow. nr-y.Rej. 17/18,	Db					I			Magr.oczyś Odn. Piel.	0.1095 0.1095 0.1095				

Oddział poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
			Gat. gł.	Wiek	Klasa wieku	Wys [m]	Pier [cm]	Bon	Zad	Miaż. na pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow. [ha]	Maks. miaż. do pozys [m3]	Czynn.	[ha]	[m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1ax	0.5052	LMw So Db Drzewostan źle produkujący 40l pjd.Brz/55-65/60l 20l pjd.Brz/65-75/70l 20l pjd.Brz/45-55/50l 1Db/95-105/100l 10l pjd.Brz;Os/38-42/40l zmiesz. jedn. i grup. zw. luźne Podsz.: 70% pow. fragm. Lw i LMśw nr-y.Rej. 18/56,20/97,36/5,54/62,	Ol	60	IIIB	20	24	III	0.3	45	Rb I Magr.oczyś Odn. Piel.	0.5052 0.5052 0.5052 0.5052	45			
1bx	0.2726	Bśw So Drzewostan źle produkujący 7So/50-60/55l 2Os;1So pjd.Brz/28-32/30l zmiesz. jedn. i grup. zw. luźne Podsz.: 60% pow. nr-y.Rej. 36/5,54/62,	So	55	IIIB	17	23	II	0.4	29	Rb I Magr.oczyś Odn. Piel.	0.2726 0.2726 0.2726 0.2726	29			
1cx	0.3000	Bśw So So/23-27/25l zw. pełne. Podsz.: 20% pow. nr-y.Rej. 54/62,	So	25	IIa	8	8	II	0.9	17	TW-11m3/ha	0.3000	3			

Oddział poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
			Gat. gł.	Wiek	Klasa wieku	Wys [m]	Pier [cm]	Bon	Zad	Miaż. na pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow. [ha]	Maks. miaż. do pozys [m3]	Czynn.	[ha]	[m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1dx	0.4400	Bśw So So/65-75/701 zw. przeryw. Podsz.: 40% pow. nr-y.Rej. 44/20,54/62,	So	70	IVa	17	26	III	0.6	69	TP-10m3/ha	0.4400	4			
1fx	0.3200	LMw So Db Drzewostan źle produkujący 50l pjd.Brz;Db/45-55/501 30l pjd.Brz/38-42/40l 20l pjd. Brz/55-65/60l zmiesz. jedn. i grup. zw. luźne Podsz.: 80% pow. nr-y.Rej. 29/6,36/5,44/20,	Ol	50	IIIa	19	19	III	0.3	26	Rb I Magr.oczyś Odn. Piel.	0.3200 0.3200 0.3200 0.3200	26			
1gx	0.2200	BMśw Db So Płazowina 6Db/85-95/90l 2Db pjd.So/65-75/70l 1Db/110-130/120l 1Db pjd.So;Brz;Ol;Os/45-55/50l zmiesz. jedn. i grup. Podsz.: 80% pow. nr-y.Rej. 44/20,54/62,	So Db	 90	 Va	 21	 30	II III	 0.1	 7	Us.przest. Magr.oczyś Odn. Piel.	 0.2200 0.2200 0.2200	7			

Oddział poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
			Gat. gł.	Wiek	Klasa wieku	Wys [m]	Pier [cm]	Bon	Zad	Miaż. na pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow. [ha]	Maks. miaż. do pozys [m3]	Czynn.	[ha]	[m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1hx	0.1500	BMśw Db So Płazowina So pjd.Db/55-65/601 pjd. Db/85-95/901 Podsz.: 90% pow. nr-y.Rej. 44/20,	So So	 60	 IIIb	 18	 24	 II	 0.2	 9	Us.przest. Magr.oczyś Odn. Piel.	 0.1500 0.1500 0.1500	8			
1ix	0.5800	Bśw So So/55-65/601 zw. umiark. Podsz.: 50% pow. nr-y.Rej. 44/20,	So	60	IIIb	22	24	I	0.7	147	TP-22m3/ha	0.5800	13			
1jx	0.2200	BMśw Db So So pjd.Db;Brz/50-60/551 zw. przeryw. Podsz.: 60% pow. nr-y.Rej. 29/6,36/5,	So	55	IIIb	17	23	II	0.5	29	CS	0.2200				
1kx	0.2100	Bśw So So/16-20/181 zw. pełne nr-y.Rej. 18/56,	So	18	Ib	7	7	I	1.0	9	CP z m3	0.2100	2			

Oddział poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
			Gat. gł.	Wiek	Klasa wieku	Wys [m]	Pier [cm]	Bon	Zad	Miaż. na pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow. [ha]	Maks. miaż. do pozys [m3]	Czynn.	[ha]	[m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1lx	0.1571	Lśw Db Halizna użyt. jako łąka przest. Ol;Wz IV kl.w. 6m3 nr-y.Rej. 43/29,62/68,64/70,	Db					I			Us.przest. Odn. Piel.	0.1571 0.1571				
1mx	0.2500	BMśw Db So 8So/65-75/701 2So/50-60/551 zmiesz. jedn. i grup. zw. przzeryw. Podsz.: 60% pow. nr-y.Rej. 58/22,65/24,	So	70	IVa	20	26	II	0.6	48	TP-12m3/ha	0.2500	3			
1nx	5.2864	BMśw Db So 7So/50-60/551 3So/65-75/701 zmiesz. jedn. i grup. zw. umiark. Podsz.: 60% pow. zadrzewienie nierównomierne nr-y.Rej. 2/26,4/33,6/47,7/63,8/27, 16/7,21/37,22/34,24/45,25/32,26/48, 27/49,28/42,34/35,41/53,42/104, 43/29,49/106,50/43,53/46,57/44, 58/22,63/28,65/24,68/36,69/72,	So	55	IIIb	20	23	I	0.7	1200	TP-20m3/ha	5.2864	106			

Oddział poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
			Gat. gł.	Wiek	Klasa wieku	Wys [m]	Pier [cm]	Bon	Zad	Miaż. na pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow. [ha]	Maks. miaż. do pozys [m3]	Czynn.	[ha]	[m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
10x	0.7200	BMśw Db So 7So/65-75/701 3So/50-60/551 zmiesz. jedn. i grup. zw. umiark. Podsz.: 60% pow. nr-y.Rej. 5/38,33/40,51/39,61/41,	So	70	IVa	24	26	I	0.7	199	TP-22m3/ha	0.7200	16			
1px	0.6400	BMśw Db So 8So/95-105/1001 2So/65-75/701 zmiesz. jedn. i grup. zw. przeryw. Podsz.: 60% pow. nr-y.Rej. 45/16,55/17,	So	100	Vb	20	32	III	0.6	114	Rb I Magr.oczyś Odn. Piel.	0.6400 0.6400 0.6400 0.6400	114			
R.oddz.	33.8890									5875			1201			
Razem	33.8890									5875			1201			