

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 01.01.2025 r. -31.12.2034 r.



Gmina: Kobylin Obszar wiejski

Powiat: Krotoszyński

Województwo: Wielkopolskie

Wykonawca:



LAS-R Sp. z o.o.

ul.Snycerska 34/13, 30-817 Kraków
biuro@las-r.pl www.las-r.pl

SPIS TREŚCI

1	Zestawienie powierzchni	9
I	Zestawienie zadań na lata od 01.01.2025r. do 31.12.2034r.	10
I.1	Pozyskanie drewna	10
I.2	Hodowla lasu	10
I.3	Użytkowanie lasu.....	12
2	Opis ogólny.....	13
2.1	Nadzór	13
2.2	Powierzchnia	13
2.3	Warunki przyrodnicze.....	13
2.4	Użytkowanie rębne i przedrębne	16
2.5	Ochrona lasu.....	17
2.5.1	Podział lasów na kategorie ochronności	17
2.5.2	Stan sanitarny	17
2.5.3	Ochrona przyrody	17
2.5.4	Ochrona przeciwpożarowa	19
2.6	Zawartość UPUL.....	19
3	Obręb ewidencyjny: Długoleka	21
3.1	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	23
3.2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku	27
3.3	Opis taksacyjny	31
3.4	Zestawienie zadań gospodarczych	35
3.5	Wykaz powierzchni niezalesionych	37
3.6	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	39
3.7	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	43
3.8	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	44
3.9	Wykaz gruntów do zalesienia	45
3.10	Wykaz właścicieli	47
3.11	Wykaz działek	48
4	Obręb ewidencyjny: Fijałów	49
4.1	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	51
4.2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku	55
4.3	Opis taksacyjny	59
4.4	Zestawienie zadań gospodarczych	63
4.5	Wykaz powierzchni niezalesionych	65

4.6	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli.....	67
4.7	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	71
4.8	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych.....	72
4.9	Wykaz gruntów do zalesienia	73
4.10	Wykaz właścicieli	75
4.11	Wykaz działek	76
5	Obręb ewidencyjny: Górka	77
5.1	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu.....	79
5.2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku	83
5.3	Opis taksacyjny	87
5.4	Zestawienie zadań gospodarczych.....	91
5.5	Wykaz powierzchni niezalesionych	93
5.6	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli.....	95
5.7	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	99
5.8	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych.....	100
5.9	Wykaz gruntów do zalesienia	101
5.10	Wykaz właścicieli	103
5.11	Wykaz działek	104
6	Obręb ewidencyjny: Stary Kobylin.....	105
6.1	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu.....	107
6.2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku	111
6.3	Opis taksacyjny	115
6.4	Zestawienie zadań gospodarczych.....	119
6.5	Wykaz powierzchni niezalesionych	121
6.6	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli.....	123
6.7	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	127
6.8	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych.....	128
6.9	Wykaz gruntów do zalesienia	129
6.10	Wykaz właścicieli	131
6.11	Wykaz działek	132
7	Obręb ewidencyjny: Kuklinów	133
7.1	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu.....	135
7.2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku	139
7.3	Opis taksacyjny	143
7.4	Zestawienie zadań gospodarczych.....	149
7.5	Wykaz powierzchni niezalesionych	151

7.6	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	153
7.7	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	157
7.8	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	158
7.9	Wykaz gruntów do zalesienia	159
7.10	Wykaz właścicieli	161
7.11	Wykaz działek	162
8	Obręb ewidencyjny: Rębiechów	163
8.1	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	165
8.2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku	169
8.3	Opis taksacyjny	173
8.4	Zestawienie zadań gospodarczych	179
8.5	Wykaz powierzchni niezalesionych	181
8.6	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	183
8.7	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	187
8.8	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	188
8.9	Wykaz gruntów do zalesienia	189
8.10	Wykaz właścicieli	191
8.11	Wykaz działek	192
9	Obręb ewidencyjny: Rojew	193
9.1	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	195
9.2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku	199
9.3	Opis taksacyjny	203
9.4	Zestawienie zadań gospodarczych	209
9.5	Wykaz powierzchni niezalesionych	211
9.6	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	213
9.7	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	217
9.8	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	218
9.9	Wykaz gruntów do zalesienia	219
9.10	Wykaz właścicieli	221
9.11	Wykaz działek	222
10	Obręb ewidencyjny: Rzemiechów	223
10.1	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	225
10.2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku	229
10.3	Opis taksacyjny	233
10.4	Zestawienie zadań gospodarczych	239
10.5	Wykaz powierzchni niezalesionych	241

10.6	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli.....	243
10.7	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	247
10.8	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych.....	248
10.9	Wykaz gruntów do zalesienia	249
10.10	Wykaz właścicieli	251
10.11	Wykaz działek	252
11	Obręb ewidencyjny: Smolice	253
11.1	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu.....	255
11.2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku	259
11.3	Opis taksacyjny	263
11.4	Zestawienie zadań gospodarczych.....	267
11.5	Wykaz powierzchni niezalesionych	269
11.6	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli.....	271
11.7	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	275
11.8	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych.....	276
11.9	Wykaz gruntów do zalesienia	277
11.10	Wykaz właścicieli	279
11.11	Wykaz działek	280
12	Obręb ewidencyjny: Starkówiec	281
12.1	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu.....	283
12.2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku	287
12.3	Opis taksacyjny	291
12.4	Zestawienie zadań gospodarczych.....	295
12.5	Wykaz powierzchni niezalesionych	297
12.6	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli.....	299
12.7	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	303
12.8	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych.....	304
12.9	Wykaz gruntów do zalesienia	305
12.10	Wykaz właścicieli	307
12.11	Wykaz działek	308
13	Obręb ewidencyjny: Starygród	309
13.1	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu.....	311
13.2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku	315
13.3	Opis taksacyjny	319
13.4	Zestawienie zadań gospodarczych.....	323
13.5	Wykaz powierzchni niezalesionych	325

13.6	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	327
13.7	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	331
13.8	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	332
13.9	Wykaz gruntów do zalesienia	333
13.10	Wykaz właścicieli	335
13.11	Wykaz działek	336
14	Obręb ewidencyjny: Targoszyce	337
14.1	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	339
14.2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku	343
14.3	Opis taksacyjny	347
14.4	Zestawienie zadań gospodarczych	351
14.5	Wykaz powierzchni niezalesionych	353
14.6	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	355
14.7	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	359
14.8	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	360
14.9	Wykaz gruntów do zalesienia	361
14.10	Wykaz właścicieli	363
14.11	Wykaz działek	364
15	Obręb ewidencyjny: Wyganów	365
15.1	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	367
15.2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku	371
15.3	Opis taksacyjny	375
15.4	Zestawienie zadań gospodarczych	381
15.5	Wykaz powierzchni niezalesionych	383
15.6	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	385
15.7	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	389
15.8	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	390
15.9	Wykaz gruntów do zalesienia	391
15.10	Wykaz właścicieli	393
15.11	Wykaz działek	394
16	Obręb ewidencyjny: Zalesie Wielkie	395
16.1	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	397
16.2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku	401
16.3	Opis taksacyjny	405
16.4	Zestawienie zadań gospodarczych	411
16.5	Wykaz powierzchni niezalesionych	413

16.6	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli.....	415
16.7	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	419
16.8	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych.....	420
16.9	Wykaz gruntów do zalesienia	421
16.10	Wykaz właścicieli	423
16.11	Wykaz działek	424
17	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów.....	425
17.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych.....	429
5	Wykaz skrótów.....	431

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębów ewidencyjnych **Długotęka, Fijałów, Górka, Kuklinów, Rojew, Rzemiechów, Rębiechów, Smolice, Starkówiec, Stary Kobylin, Starygród, Targoszyce, Wyganów, Zalesie Wielkie**

Położonych w gminie **Kobylin Obszar wiejski** powiat **Krotoszyński**
województwo **Wielkopolskie**

01.01.2025 r. – 31.12.2034 r.

1 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Według stanu na 15.07.2024r.

Ogólna powierzchnia opracowania **344,9331 [ha]**

W tym:

Nr obrębu ewid.	Nazwa obrębu ewid.	Pow. ewidencyjnych Ls [ha]	Pow. poza-ewidencyjnych Ls [ha]	Pow. gruntów mniejszych niż 0,1 [ha]	Pow. do rozliczenia [ha]
0001	Długotęka	1,0471	0,0000	0,0000	1,0471
0001	Sulmierzyce Miasto	214,9164	0,0000	0,0000	214,9164
0002	Fijałów	2,7872	0,0000	0,0000	2,7872
0003	Chachalnia	34,1315	0,0000	0,0000	34,1315
0003	Górka	1,7300	0,0000	0,0000	1,7300
0004	Stary Kobylin	3,9700	0,0000	0,0000	3,9700
0005	Kuklinów	12,6046	0,0000	0,0000	12,6046
0005	Perzyce	30,6241	0,0000	0,0700	30,5541
0009	Rębiechów	4,4183	0,0000	0,0000	4,4183
0010	Rojew	5,2200	0,0000	0,0000	5,2200
0011	Rzemiechów	20,2056	0,0000	0,0000	20,2056
0012	Smolice	0,0600	0,0000	0,0600	0,0000
0014	Starkówiec	2,0700	0,0000	0,0000	2,0700
0015	Starygród	1,6100	0,0000	0,0000	1,6100
0016	Targoszyce	1,2200	0,0000	0,0000	1,2200
0017	Wyganów	5,9093	0,0000	0,0000	5,9093
0019	Zalesie Wielkie	2,5390	0,0000	0,0000	2,5390
	Razem:	345,0631	0,0000	0,1300	344,9331

*Powierzchnia gruntów leśnych o powierzchni mniejszej niż 0.1000 ha w kompleksach, nie ujętych w części planistycznej (art. 3 ustawy o lasach z dnia 28 września 1991 roku) [ha]

**Razem powierzchnia gruntów objętych planowaniem gospodarczym (Poz. 1 - poz. 3)[ha]

I Zestawienie zadań na lata od 01.01.2025r. do 31.12.2034r.

I.1 POZYSKANIE DREWNA

Sumaryczne pozyskanie dla wszystkich obrębów nie większe niż 85851 [m³]

W tym:

Nr obrębu ewid.	Nazwa obrębu ewid.	Zasobność sumaryczna [m ³]	Pozyskanie sumaryczne [m ³]	Pozyskanie [m ³ /ha]
0001	Sulmierzyce Miasto	55018	19893	93
0001	Długotłęka	354	57	54
0002	Fijałów	615	288	103
0003	Górka	554	94	54
0004	Stary Kobylin	1099	860	217
0005	Kuklinów	3123	1129	90
0009	Rębiechów	1296	302	68
0010	Rojew	1240	439	84
0011	Rzemiechów	5690	1123	56
0012	Smolice	0	0	0
0014	Starkówiec	504	504	243
0015	Starygród	278	89	55
0016	Targoszyce	244	48	39
0017	Wyganów	1423	843	143
0019	Zalesie Wielkie	367	97	38
0003	Chachalnia	8222	2070	61
0005	Perzyce	5824	2166	71
	Razem:	85851	30002	1469

I.2 HODOWLA LASU

Nr obrębu ewid.	Nazwa obrębu ewid.	Rodzaj zabiegu	Powierzchnia zabiegu [ha]
0001	Sulmierzyce Miasto	AGROT	50,8673
0001	Sulmierzyce Miasto	CP	8,1461
0001	Sulmierzyce Miasto	CW	5,1667
0001	Sulmierzyce Miasto	ODN-HAL	2,1799
0001	Sulmierzyce Miasto	ODN-ZŁOŻ	3,7094
0001	Sulmierzyce Miasto	ODN-ZRB	43,4355
0001	Sulmierzyce Miasto	PIEL	50,8673

Nr obrębu ewid.	Nazwa obrębu ewid.	Rodzaj zabiegu	Powierzchnia zabiegu [ha]
0001	Sulmierzyce Miasto	POPR	1,5425
0002	Fijałów	AGROT	1,2131
0002	Fijałów	ODN-ZRB	1,2131
0002	Fijałów	PIEL	1,2131
0003	Chachalnia	AGROT	3,7213
0003	Chachalnia	ODN-ZŁOŻ	0,9475
0003	Chachalnia	ODN-ZRB	2,7738
0003	Chachalnia	PIEL	3,7213
0004	Stary Kobylin	AGROT	2,6300
0004	Stary Kobylin	ODN-ZŁOŻ	0,5800
0004	Stary Kobylin	ODN-ZRB	2,0500
0004	Stary Kobylin	PIEL	2,6300
0005	Kuklinów	AGROT	4,2666
0005	Kuklinów	ODN-HAL	0,9136
0005	Kuklinów	ODN-ZRB	3,3530
0005	Kuklinów	PIEL	4,2666
0005	Perzyce	AGROT	7,8401
0005	Perzyce	CP	1,6796
0005	Perzyce	CW	0,5428
0005	Perzyce	ODN-HAL	0,4465
0005	Perzyce	ODN-ZRB	6,9905
0005	Perzyce	PIEL	7,8401
0005	Perzyce	POPR	0,4031
0009	Rębiechów	AGROT	0,5900
0009	Rębiechów	ODN-ZŁOŻ	0,3200
0009	Rębiechów	ODN-ZRB	0,2700
0009	Rębiechów	PIEL	0,5900
0010	Rojew	AGROT	1,4826
0010	Rojew	CP	0,1374
0010	Rojew	ODN-ZŁOŻ	0,8688
0010	Rojew	ODN-ZRB	0,5726
0010	Rojew	PIEL	1,4826
0010	Rojew	POPR	0,0412
0011	Rzemiechów	AGROT	1,1000
0011	Rzemiechów	CP	1,0923
0011	Rzemiechów	CW	1,0923
0011	Rzemiechów	ODN-ZŁOŻ	1,1000
0011	Rzemiechów	PIEL	1,1000
0014	Starkówiec	AGROT	2,0700
0014	Starkówiec	ODN-ZŁOŻ	0,1000
0014	Starkówiec	ODN-ZRB	1,9700
0014	Starkówiec	PIEL	2,0700
0015	Starygród	AGROT	0,2900
0015	Starygród	ODN-ZRB	0,2900
0015	Starygród	PIEL	0,2900
0017	Wyganów	AGROT	3,1553
0017	Wyganów	ODN-ZŁOŻ	0,9360
0017	Wyganów	ODN-ZRB	2,2193
0017	Wyganów	PIEL	3,1553
0019	Zalesie Wielkie	AGROT	0,2914
0019	Zalesie Wielkie	ODN-ZŁOŻ	0,2914

Nr obrębu ewid.	Nazwa obrębu ewid.	Rodzaj zabiegu	Powierzchnia zabiegu [ha]
0019	Zalesie Wielkie	PIEL	0,2914

I.3 UŻYTKOWANIE LASU

Nr obrębu ewid.	Nazwa obrębu ewid.	Rodzaj zabiegu	Powierzchnia zabiegu [ha]
0001	Długotłęka	TP	1,0471
0001	Sulmierzyce Miasto	IB	41,4468
0001	Sulmierzyce Miasto	IIBU	0,1084
0001	Sulmierzyce Miasto	IVDU	3,6010
0001	Sulmierzyce Miasto	PŁAZ	0,6910
0001	Sulmierzyce Miasto	PRZEST	17,4667
0001	Sulmierzyce Miasto	TP	116,8711
0001	Sulmierzyce Miasto	TW	36,4264
0002	Fijałów	IB	1,2131
0002	Fijałów	TP	1,3772
0003	Chachalnia	IB	2,7738
0003	Chachalnia	IVDU	0,9475
0003	Chachalnia	PRZEST	1,9296
0003	Chachalnia	TP	21,0953
0003	Chachalnia	TW	7,9046
0003	Górka	TP	1,7300
0004	Stary Kobylin	IB	2,0500
0004	Stary Kobylin	IVDU	0,5800
0004	Stary Kobylin	TP	1,3400
0005	Kuklinów	IB	2,4530
0005	Kuklinów	PŁAZ	0,9000
0005	Kuklinów	TP	7,5966
0005	Kuklinów	TW	0,7414
0005	Perzyce	IB	6,1287
0005	Perzyce	PRZEST	2,2839
0005	Perzyce	TP	14,6765
0005	Perzyce	TW	3,6005
0009	Rębiechów	IB	0,2700
0009	Rębiechów	IIBU	0,2100
0009	Rębiechów	IVDU	0,1100
0009	Rębiechów	PRZEST	0,1900
0009	Rębiechów	TP	3,6383
0009	Rębiechów	TW	0,1000
0010	Rojew	IB	0,5726
0010	Rojew	IIB	0,6727
0010	Rojew	IVDU	0,1961
0010	Rojew	TP	3,2316

Nr obrębu ewid.	Nazwa obrębu ewid.	Rodzaj zabiegu	Powierzchnia zabiegu [ha]
0011	Rzemiechów	IVDU	1,1000
0011	Rzemiechów	PRZEST	1,0923
0011	Rzemiechów	TP	15,7600
0011	Rzemiechów	TW	1,8722
0014	Starkówiec	IB	1,9700
0014	Starkówiec	IVDU	0,1000
0015	Starygród	IB	0,2900
0015	Starygród	TP	1,3200
0016	Targoszyce	PRZEST	0,9832
0016	Targoszyce	TW	0,9832
0017	Wyganów	IB	2,2193
0017	Wyganów	IVD	0,8400
0017	Wyganów	IVDU	0,6000
0017	Wyganów	TP	2,1800
0019	Zalesie Wielkie	IVDU	0,2914
0019	Zalesie Wielkie	TP	1,5016
0019	Zalesie Wielkie	TW	0,1668

2 OPIS OGÓLNY

2.1 Nadzór

Nadzór nad gospodarką leśną, w chwili sporządzenia UPUL sprawuje Starosta Krotoszyński.

2.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **344,9331** [ha]

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **345,0631** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
345,0631	Powierzchnia lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków
0,0000	Powierzchnie spełniające wymogi ustawy o lasach o uznaniu za grunt leśny a nieujęte w ewidencji gruntów i budynków
344,9331	Grunty przewidziane do zalesienia

Zmiany powierzchni leśnej zamieszczono w załączniku „Wykaz rozbieżności powierzchni leśnej” w celu skorygowania rodzaju powierzchni w ewidencji gruntów i budynków.

2.3 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu są w:

Krainie: III-Wielkopolsko-Pomorska

Mezoregionie: III-32 Krotoszyński

Dla obszaru całej gminy przyjęto następujące typy drzewostanów oraz ramowe składy odnowień dla wyodrębnionych podczas inwentaryzacji siedliskowych typów lasu:

Tab. 2 Zestawienie typów drzewostanu i ramowych składów odnowień

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Orientacyjny skład gatunkowy upraw
LMśw	Bk	Bk 70; So 20; Db, Brz 10
Lśw	Bk	Bk 80; Dbs, Brz, So 20
LMśw	Bk	Bk 90; Db, Gb, So, Brz 10
Lśw	Bk	Bk 90; Db, Gb, Brz 10
LMśw	Gb-Db	Db 50; Gb 20; So 20; Lp, Kl i in. 10
LMw	Gb-Db	Db 50; Gb 20; So 20; Lp, Kl, Ol, i in. 10
Lśw	Gb-Db	Db 40; Gb 30; Lp 20; Kl i in. 10
Lw	Gb-Db	Db 40; Gb 30; Lp 20; Ol, Kl i in. 10
BMśw	So-Db	Db 50, So 40, Brz, Św, Bk 10
LMśw	Db	Db 60; So 30; Brz, Św, Bk 10
LMw	Db	Db 60; So 30; Brz, Św, Bk 10
Lśw	Db	Db 80; So 10; Brz, Św, Bk 10
LMw	Db	Db 60; So 30; Brz 10
Lśw	Db	Db 70; So 20; Brz 10
LMśw	Db	Db 50; So 20; Gb 10; Bk, Brz, Św 20
Lśw	Db	Db 50; Gb 20; So 10; Bk 10; Brz, Św 10
Lw	Wz-Ol	Ol 50; Wz 30; Js 20
Ol	Ol	Ol 90; Js, Brz i in. 10
OlJ	Ol	Ol 70; Js 20; Brz i in. 10
Lśw	Wz-Db	Db 60; Wz 30; Js, Brz i in. 10
Lw	Wz-Db	Db 40; Wz 30; Js 20; Ol Kl i in. 10

Js - ze względu na masowe występowanie zespołu chorobowego zamierania jesionu można zastępować w składzie gatunkowym jesion Ol, Db, Św, Wz, Brz, Jw.

Na powierzchniach zagrożonych przez pędraki dopuszcza się odnowienia z gatunków lekkonasiennych na wszystkich siedliskach

Dopuszcza się w odnowieniach zastępowanie gatunków wymienionych w powyższej tabeli innymi cennymi gatunkami rodzimymi odpowiednimi dla danego siedliska.

Dopuszcza się różnice do 20% w powyższych orientacyjnych składach gatunkowych, zwłaszcza na korzyść gatunków liściastych.

Niewielkie powierzchnie można odnawiać jednym gatunkiem, odpowiednim do siedliska.

Materiał używany do zalesień i odnowień powinien spełniać wymogi Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o leśnym materiale rozmnożeniowym (Dz. U. 2019 poz. 1097 z późniejszymi zmianami).

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

Nr obrębu ewid.	Nazwa obrębu ewid.	Typ Siedliskowy Lasu (TSL)	Powierzchnia [ha]
0001	Sulmierzyce Miasto	BMŚW	105,4804
0001	Sulmierzyce Miasto	BŚW	98,6352
0001	Sulmierzyce	LMŚW	5,6263

Nr obrębu ewid.	Nazwa obrębu ewid.	Typ Siedliskowy Lasu (TSL)	Powierzchnia [ha]
	Miasto		
0001	Sulmierzyce Miasto	LŚW	3,3327
0001	Sulmierzyce Miasto	BMW	1,5629
0001	Długotłęka	BMŚW	0,9771
0001	Sulmierzyce Miasto		0,2789
0001	Długotłęka	LŚW	0,0700
0002	Fijałów	BMŚW	2,7872
0003	Chachalnia	BMŚW	26,8171
0003	Chachalnia	LMŚW	4,6150
0003	Górka	BMŚW	1,7300
0003	Chachalnia	BŚW	1,2860
0003	Chachalnia	OL	1,2429
0003	Chachalnia	LMW	0,1366
0003	Chachalnia		0,0339
0004	Stary Kobylin	BMŚW	1,8900
0004	Stary Kobylin	LMŚW	1,1600
0004	Stary Kobylin	LMW	0,7600
0004	Stary Kobylin	BŚW	0,1600
0005	Perzyce	BMŚW	15,2520
0005	Perzyce	BŚW	15,1453
0005	Kuklinów	BMŚW	10,9500
0005	Kuklinów	LMŚW	1,6546
0005	Perzyce		0,1468
0005	Perzyce	LMŚW	0,0800
0009	Rębiechów	BMŚW	3,9408
0009	Rębiechów	LMŚW	0,2900
0009	Rębiechów	BŚW	0,1875
0010	Rojew	BMŚW	4,2700
0010	Rojew	LMW	0,9500
0011	Rzemiechów	BMŚW	10,7999
0011	Rzemiechów	BŚW	7,7057
0011	Rzemiechów	LW	0,8400
0011	Rzemiechów	LMŚW	0,6000
0011	Rzemiechów	LMW	0,2600
0012	Smolice		0,0600
0014	Starkówiec	BMŚW	1,9700
0014	Starkówiec	LW	0,1000
0015	Starygród	LŚW	0,7700
0015	Starygród	LMŚW	0,5500
0015	Starygród	BMŚW	0,2900
0016	Targoszyce	LMŚW	1,2200
0017	Wyganów	BMŚW	4,0993
0017	Wyganów	LW	0,8400
0017	Wyganów	LMŚW	0,6000
0017	Wyganów	LMW	0,3700
0019	Zalesie Wielkie	LŚW	2,3064
0019	Zalesie Wielkie	LMŚW	0,2326

2.4 Użytkowanie rębne i przedrębne

Określone Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz. U. 2012 poz. 1302) minimalne wieki wyrębu wynoszą:

Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności
SO	80	BRZ	60	DG	80	JRZ	40
SO.B	80	BRZ.O	60	BK	100	AK	60
SO.C	80	OL	60	DB	120	TP	30
SO.S	80	OL.S	30	DB.S	120	OS	40
SO.WE	80	ORZ.C	40	DB.B	120	WB	40
SO.K	80	GR	40	DB.C	120	KSZ	40
SO.L	80	CZR	40	KL	80	JKL	40
MD	80	WIŚ	40	JW	80	LP	60
ŚW	80	JB	40	WZ	120	MW	40
JD	100	ŚL	40	BST	120	IWA	40
GB	60	CZM	40	JS	120		

Na podstawie wyżej określonych minimalnych wieków wyrębu obliczono etaty oraz określono maksymalną miąższość do pozyskania w użytkowaniu rębnym.

Wielkość pozyskania w użytkowaniu przedrębnym wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej do tych zabiegów powierzchni. W uzasadnionych przypadkach, wynikających z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębnego („Wytyczne do sporządzania projektów uproszczonych planów urządzenia lasu”, rozdział 3.1.6.2 „Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym”) wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

Nie należy pozostawiać drzewostanu bez zabiegów rębnych, gdyż w dłuższej perspektywie prowadzi to do deprecjacji surowca drzewnego, powodując wymierne straty, szczególnie w miejscach o podwyższonej wilgotności gleby. Ponadto pozostawienie zbyt silnego zwarcia prowadzi do zamierania młodych pokoleń rozwijających się w dnie lasu i utrudnia stworzenie dogodnych warunków dla odnowienia naturalnego. Wobec tego, w miejscach, gdzie młode pokolenie występuje na dużej powierzchni, należy prowadzić bardziej intensywne cięcia.

Nie należy poprzez cięcia prowadzić do zbyt dużego rozświetlenia dna lasu, w przypadku, gdy nie rozwija się jeszcze młode pokolenie. Zbytne rozświetlenie dna lasu doprowadzić może do zadarnienia lub silnego zachwaszczenia utrudniając tym samym rozwój nalotów i podrostów, co przełoży się to w przyszłości na znaczny wysiłek w wyprowadzeniu dobrego jakościowo młodnika i następnie drzewostanu.

W miejscach z zaplanowanym usuwaniem przestojów zaleca się pozostawienie części z nich w charakterze nasienników i ochrony młodych drzew. Należy jednak starannie selekcjonować takie drzewa, by były w dobrej kondycji i wolne od chorób i owadów.

Cięcia sanitarne (CS) – zabieg mający na celu usunięcie martwych, chorych drzew w celu nie dopuszczania do tworzenia się ognisk chorobowych oraz powiększania się luk lub tworzenia się niepożądanych przerw w zwarcu. Zabieg ma na celu ochronę drzewostanu przed rozpadem oraz jak najdłuższego utrzymania powierzchni leśnej zalesionej w danym wydzieleniu.

W wydzieleniach, gdzie zanotowano stosunkowo duży udział martwego drewna tj. drzew martwych, zamierających i atakowanych przez owady (wydzielający się posusz) prowadzić cięcia sanitarne przekraczające wyznaczony etat (martwe drewno nie zaliczono do etatu w użytkowaniu rębnym i przedrębnym). W celu nie doprowadzenia do wylesienia tych wydzieli należy eliminować ogniska grzybowe i owadzie.

W przypadku wyliczenia zbyt niskiego etatu pozyskania na pojedynczej działce (brak równomierności rozłożenia masy w wydzieleniu np. przestaje lub opisane gatunki, jako „miejscami” (MJS) ze starszych klas wieku) decyzję o pozyskaniu podejmuje organ nadzorujący. W takich przypadkach dopuszcza się pozyskanie większe od wyliczonego przy założeniach racjonalnej i zrównoważonej gospodarki leśnej. Na przykład, przy opisanym d-

stanie w III kl wieku i działce 0,01 ha etat jest niski (wynosi na 10 lat 1 m³), ale na działce tej rośnie Jd 120 I o masie 3m³. W takim przypadku dopuszcza się jej pozyskanie i przekroczenie zaplanowanego etatu dla działki. Jednocześnie zwraca się uwagę, że planowany etat jest maksymalnym do pozyskania na cały okres obowiązywania planu, stanowi wskazówkę, a nie wytyczną w planowaniu. Tym samym rozumie się przez to brak konieczności wykonywania etatu pozyskania, jako całości, jak również w poszczególnych wydzieleniach. Decyzja o pozyskaniu masy należy do władającego gruntem i tym samym w przypadku stwierdzenia braku potrzeby pozyskania wyliczonej masy z wydzielenia nie ma takiego obowiązku. Właściciel może pozostawić zapas na kolejny okres gospodarczy.

W przypadku zaplanowania rębni IB działki ewidencyjne należy traktować jako działki zrębowe w następstwie cięć. W przypadku zaplanowania rębni w wydzieleniu większym niż 4 ha na jednej działce prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką leśną aby pojedyncze połączone ze sobą zręby nie były większe niż 4 ha.

W powierzchniach nie spełniających kryterium ustawy o lasach opisanych jako Lz w przypadku występowania drzew dopuszcza się pozyskanie w wielkości do 1m³, do chwili zmiany użytku na inny.

Tab. 3 Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębego

Obręb	Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębego	Spodziewany przyrost okresowy w 10 lat	Miąższość planowana do pozyskania	Stosunek procentowy (4:2)/100	Stosunek procentowy (4:3)/100
m3 grubizny brutto				%	
1	2	3	4	5	6
0001	354	73,16	57	16,1	77,91
0002	395	96,81	67	16,96	69,21
0003	554	142,02	94	16,97	66,19
0004	277	72,93	38	13,72	52,1
0005	2440	751,51	447	18,32	59,48
0009	1189	273,98	196	16,48	71,54
0010	961	235,44	163	16,96	69,23
0011	5463	1348,2	895	16,38	66,38
0012	0	0	0	0	0
0014	0	0	0	0	0
0015	216	38,41	26	12,04	67,69
0016	244	111,89	43	17,62	38,43
0017	566	136,85	94	16,61	68,69
0019	306	68,31	37	12,09	54,16

2.5 Ochrona lasu

2.5.1 Podział lasów na kategorie ochronności

W obrębie objętym opracowaniem nie występują lasy ochronne.

2.5.2 Stan sanitarny

Stan zdrowotny drzewostanów z nielicznymi wyjątkami przedstawia się dobrze. Największym zagrożeniem dla drzewostanów są gradacje owadzie i kłęski klimatyczne.

W przypadku pewnych różnic pomiędzy istniejącym składem gatunkowym a założonym należy, w miarę możliwości dążyć do ich dostosowania do przyjętego TD.

2.5.3 Ochrona przyrody

Grunty ujęte w planie pokrywające się z powierzchniowymi formami ochrony przyrody:

Ewentualnie zinwentaryzowane gatunki chronionych roślin wpisane zostały w sekcji „osobliwości przyrodnicze” pod kodem 14 (płat roślinności) wraz z podaniem gatunku w bazie danych MDB.

Zinwentaryzowane gatunki fauny zostały wpisane w sekcji „informacje różne”.

Wytyczne do wykonania zabiegów:

Na wszystkich terenach prace leśne prowadzić w sposób zapewniający jak najmniejszy uszczerbek w gatunkach chronionych stwierdzonych w poszczególnych wydzieleniach. Pozostawiać drzewa z gniazdami, dziuplaste zasiedlone itd.

Przy prowadzeniu prac leśnych, gdy zachodzi potrzeba wyznaczania szlaków zrywkowych udostępniających las, wyznaczać je w taki sposób, który spowoduje przemyślane poruszanie się po drzewostanie, ograniczając niszczenie gleby, roślin runa i kaleczenie drzew. Ważnym jest, aby po zakończeniu prac szlaki zrywkowe zabezpieczyć przed erozją gruntu i przekształcaniem w rynny odprowadzające wodę.

Zaleca się, aby podczas prac z zakresu pozyskania drewna zwracać uwagę na ochronę naturalnego odnowienia, pozostawiać drzewa z gniazdami ptaków. Zaleca się również w wydzieleniach, w których stwierdzono występowanie roślin chronionych, w celu ochrony płatów roślin, wykonanie zabiegów gospodarczych na początku lub końcu okresu wegetacyjnego, najlepiej przy pełnej pokrywie śnieżnej. Należy również zachować różnorodność i bogactwo krajobrazu poprzez pozostawienie w stanie nienaruszonym śródleśnych łąk, polan czy różnego rodzaju nieużytków będących często ostoją chronionych gatunków roślin i miejscem bytowania zwierzęcy.

W celu ochrony organizmów związanych z martwym drewnem należy wskazać na systematyczne pozostawianie w lesie martwych drzew, które są środowiskiem życia tych organizmów, w ilości, niepowodującej narażania drzewostanów na opanowanie przez szkodniki wtórne lub choroby grzybowe. Pozostawianie rozkładającego się drewna wpłynie dodatnio na intensyfikację ochrony różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych.

Realizując zadania gospodarcze należy kierować się zasadą trwałości lasu oraz uwzględniać funkcje ochronne. Ważne jest też realizowanie zadań gospodarczych w sposób mało uciążliwy dla ekotopu i biocenozy leśnej.

Szczególny nacisk położyć trzeba na utrzymanie wszystkich funkcji spełnianych przez las oraz poprawienie biologicznej różnorodności lasów, a co za tym idzie zwiększenie ich naturalnej odporności na możliwość powstania szkód biotycznych i abiotycznych. Ten cel można osiągnąć między innymi przez:

- Pozostawianie w lasach drzew o imponujących wymiarach,
- Nie ingerowanie w małe zbiorniki, ciekі wodne i tereny źródliskowe, pozostawianie wzdłuż zbiorników, cieków wodnych i na terenach źródliskowych rosnącej tam roślinności drzewiastej; w przypadku powstania wylesienia teren taki należy w krótkim czasie odnowić,
- Pozostawianie występujących w lesie naturalnych nieużytków takich jak bagna, mszary, torfowiska, itp. wraz z fauną i florą,
- Dostosowanie składu gatunkowego odnowień do lokalnych warunków mikrosiedliskowych,
- Zaniechanie, przy realizacji cięć pielęgnacyjnych, stosowania cięć schematycznych; należy tworzyć rozmieszczone nierównomiernie biogrupy drzew stabilizujące drzewostan,
- Odnowienia i podsadzenia należy prowadzić pod kątem dostosowania składu gatunkowego młodego pokolenia do potencjalnych możliwości produkcyjnych siedlisk,
- Nie prowadzenie melioracji wodnych w sposób grożący wysuszeniem naturalnych terenów,
- Zachować drzewa dziuplaste i martwe w celu ochrony miejsc lęgowych dzięciołów,
- Dążyć do pozostawienia od 3-5 martwych drzew na 1 ha uwzględniając stan sanitarny lasu,
- W okolicach źródlisk, jezior, rzek zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości min. 25 m,
- **Właściwy termin realizacji planu pozyskania użytków rębnych i przedrębnych przypada na okres od 16 października do końca lutego, czyli poza pełnią okresu lęgowego ptaków.** Podczas pozyskania użytków rębnych i przedrębnych należy również pozostawić drzewa zasiedlone przez ptaki i inne zwierzęta tak, aby nie naruszyć zakazów, o których mowa w art. 52 ust. 1 pkt 1-3, 7, 8 i 13 ustawy o ochronie przyrody, **(to jest umyślnego zabijania, umyślnego okaleczania, umyślnego niszczenia ich jaj, postaci młodocianych lub form rozwojowych, niszczenia siedlisk lub ostoi, niszczenia, usuwania lub uszkodzenia gniazd, umyślnego płoszenia lub niepokojenia w okresie lęgowym).**
- Na siedliskach wilgotnych i podmokłych zrywkę drewna prowadzić w sposób minimalizujący naruszenie warstwy próchnicznej gleby, a w okresie zimowym przy pokrywie śnieżnej,
- Pozostawiać fragmenty drzewostanu (biogrup) z bogatszymi stanowiskami chronionych, rzadkich i zagrożonych gatunków.

We wszystkich pracach prowadzonych w oparciu o UPUL stosować zapisy Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 27 marca 2023 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz.U. z 2023 r., poz. 672).

We wszystkich pracach prowadzonych w oparciu o UPUL stosować zapisy *art. 52 b Ustawy o Ochronie Przyrody dotyczącego wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej* (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, 1726, 2185, 2375).

We wszystkich pracach stosować zapisy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody w zakresie zakazów i ograniczeń co do ochrony gatunkowej a także w stosunku do pomników przyrody występujących na gruntach ujętych w pUPUL bądź ich sąsiedztwie.

Poprzez utrzymanie stałego pokrycia roślinnością leśną utrzymywać stałe korytarze migracji.

2.5.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa:

- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 roku (Dz. U. z 2024 r. , poz. 530)
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 275) i wydanymi na ich podstawie przepisami wykonawczymi:
 - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. 2023 r, poz. 822)
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. (Dz. U. 2022 r. poz. 1065 z późniejszymi zmianami) w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów

Z uwagi na fakt, że lasy w zarządzie właściwego terytorialnie Nadleśnictwa oraz lasy będące przedmiotem opracowania sąsiadują ze sobą, bądź są oddalone o kilkaset metrów wszelkie dane odnośnie zagrożenia pożarowego, jak również sposobu postępowania na wypadek pożaru są analogiczne.

Lasy właściwego terytorialnie Nadleśnictwa zaliczone zostały do II kategorii zagrożenia pożarowego, w związku z powyższym taką samą kategorię zagrożenia pożarowego posiadają lasy będące przedmiotem opracowania. Działania prewencyjne i ochronne w nadleśnictwach odnośnie zabezpieczenia przeciwpożarowego z uwagi na sąsiedztwo obejmują wszystkie lasy bez względu na własność. Wyposażenie techniczne i logistyczne nadleśnictw wykorzystywane jest również do wczesnego wykrywania i likwidowania pożarów w lasach innej własności.

2.6 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzania lasu wchodzi następujące części:

1. Zestawienie powierzchni
2. Zestawienie zadań na okres obowiązywania planu
3. Opis ogólny
4. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu
5. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku
6. Opisy taksacyjne lasu
7. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat
8. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych
9. Rejestr działek leśnych i wskazania gospodarcze w zakresie gospodarki leśnej
10. Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną
11. Wykaz zmian działek leśnych w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)
12. Wykaz gruntów do zalesienia
13. Wykaz właścicieli
14. Wykaz działek
15. Wykaz rozbieżności
16. Wykaz skrótów i symboli oraz słownik podstawowych pojęć leśnych

17. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia

3 OBRĘB EWIDENCYJNY: DŁUGOŁĘKA

3.1 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b								
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO									0,9771								0,9771	0,9771
									342								342	342
OL						0,0700											0,0700	0,0700
						12											12	12
Razem						0,0700			0,9771								1,0471	1,0471
						12			342								354	354
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0000
Inne grunty:																		0
OGÓŁEM:						0,0700			0,9771								1,0471	1,0471
						12			342								354	354

3.2 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b								
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
BMŚW	SO									0,9771							0,9771	0,9771	
										342							342	342	
BMŚW	Razem									0,9771							0,9771	0,9771	
										342							342	342	
LŚW	OL						0,0700										0,0700	0,0700	
							12										12	12	
LŚW	Razem						0,0700										0,0700	0,0700	
							12										12	12	
Ogółem	SO									0,9771							0,9771	0,9771	
										342							342	342	
Ogółem	OL						0,0700										0,0700	0,0700	
							12										12	12	
Ogółem	Razem						0,0700			0,9771							1,0471	1,0471	
							12			342							354	354	
OGÓŁEM:							0,0700			0,9771							1,0471	1,0471	
							12			342							354	354	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0000	
Inne grunty:																		0	
OGÓŁEM:							0,0700			0,9771							1,0471	1,0471	
							12			342							354	354	

3.3 Opis taksacyjny

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1-a	0,9771	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G23	DRZEW	SO	10	70	0,9	31	22	I	350	342	7,10 6,94	TP	0,9771	55	46			
				BRZ	MJS	70														
			PODSZ	AK			0,8													
				CZR																
				DB																
				LSZ																
1-b	0,0700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK, ZW: , ZM: GRP, NR REJ: G36	DRZEW	OL	10	38	0,8	20	18	III	165	12	5,35 0,37	TP	0,0700	2	2			
			PODSZ	KRU			0,8													
				OL																
Razem	1,0471															57	48			
Ogółem	1,0471															57	48			

3.4 Zestawienie zadań gospodarczych

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
TP	1,0471	57	48

3.5 Wykaz powierzchni niezalesionych

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
Brak	---	---

3.6 Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G23	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	74/1	LsIV	1-a	D-STAN		SO	70	I	0,9771		342	TP	0,9771	55/46	
Razem:										0,9771		342			55/46	
G36	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1] 2)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	572	LsIII	1-b	D-STAN		OL	38	III	0,0200		3	TP	0,0200	1/1	
		577	LsIII	1-b	D-STAN		OL	38	III	0,0500		8	TP	0,0500	1/1	
Razem:										0,0700		12			2/2	
Razem:										1,0471		354			57/48	

3.7 Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

3.8 Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

3.9 Wykaz gruntów do zalesienia

Brak gruntów do zalesienia

3.10 Wykaz właścicieli

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	NAZWISKO IMIE 1/1	G23
2	NAZWISKO IMIE 1/1	G36

3.11 Wykaz działek

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	74/1	G23	1 a	2,5732
2	572	G36	1 b	0,0200
3	577	G36	1 b	0,0500

4 OBRĘB EWIDENCYJNY: FIJAŁÓW

4.1 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO								1,3772									1,3772	1,3772
								395									395	395
DB	0,1969																	0,1969
BRZ											1,2131						1,2131	1,2131
											221						221	221
Razem	0,1969							1,3772			1,2131						2,5903	2,7872
								395			221						616	616
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0000
Inne grunty:																		0
OGÓŁEM:	0,1969							1,3772			1,2131						2,5903	2,7872
								395			221						616	616

4.2 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Przest.	Powierzchnia leśna zalesiona												VI ist.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
				I		II		III		IV		V									
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
				powierzchnia w ha / miąższość w m3																	
BMŚW	SO								1,3772									1,3772	1,3772		
									395									395	395		
BMŚW	DB	0,1969																	0,1969		
BMŚW	BRZ											1,2131						1,2131	1,2131		
												221						221	221		
BMŚW	Razem	0,1969							1,3772			1,2131						2,5903	2,7872		
									395			221						616	616		
Ogółem	SO								1,3772									1,3772	1,3772		
									395									395	395		
Ogółem	DB	0,1969																	0,1969		
Ogółem	BRZ											1,2131						1,2131	1,2131		
												221						221	221		
Ogółem	Razem	0,1969							1,3772			1,2131						2,5903	2,7872		
									395			221						616	616		
OGÓŁEM:		0,1969							1,3772			1,2131						2,5903	2,7872		
									395			221						616	616		
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,0000		
Inne grunty:																			0		
OGÓŁEM:		0,1969							1,3772			1,2131						2,5903	2,7872		
									395			221						616	616		

4.3 Opis taksacyjny

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-a	1,2131	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G22, G91, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	BRZ	4	85	0,6	35	23	II	76	92	0,56 0,68	IB	1,2131	221	185				
				AK	2	85		35	22	III	35	42	0,23 0,28	ODN-ZRB	1,2131						
				DB	2	85		30	22	III	37	45	0,76 0,93	PIEL	1,2131						
				AK	1	50		22	20	II	16	19	0,36 0,43	AGROT	1,2131						
				BRZ	1	50		23	21	I	18	22	0,41 0,50								
				DB	MJS	50															
				OS	MJS	50															
			PODSZ	AK			0,2														
				BRZ																	
				KRU																	
		Razem								182	220										
1-b	0,0805	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G22, INFO: Podwórko, zabudowania.																			
1-c	0,1164	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G91, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
1-d	1,3772	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G116	DRZEW	SO	10	60	0,8	25	22	I	287	395	7,03 9,68	TP	1,3772	67	57				
				BRZ	MJS	60															
				DB	MJS	60															
				OL	MJS	60															
				OS	MJS	60															
			PODSZ	CZM			0,7														
				DB																	
				KRU																	
Razem	2,7872														288	242					
Ogółem	2,7872															288	242				

4.4 Zestawienie zadań gospodarczych

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IB	1,2131	221	185
TP	1,3772	67	57

4.5 Wykaz powierzchni niezalesionych

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 b	0,0805	INNE WYL
1 c	0,1164	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,1969	
RAZEM:	0,0000	

4.6 Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G22	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	83	LsIII	1-a	D-STAN		BRZ	85	II	0,8795		160	IB	0,8795	160/134	
													ODN-ZRB	0,8795		
													PIEL	0,8795		
													AGROT	0,8795		
				1-b	INNE WYL			0		0,0805		0				
Razem:										0,9600		160			160/134	
G91	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	86	LsIII	1-a	D-STAN		BRZ	85	II	0,3336		61	IB	0,3336	61/51	
													ODN-ZRB	0,3336		
													PIEL	0,3336		
													AGROT	0,3336		
				1-c	INNE WYL			0		0,1164		0				
Razem:										0,4500		61			61/51	
G116	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	88/3	LsV	1-d	D-STAN		SO	60	I	0,3249		93	TP	0,3249	16/13	
			LsVI	1-d	D-STAN		SO	60	I	1,0523		302	TP	1,0523	51/44	
Razem:										1,3772		395			67/57	
Razem:										2,7872		616			288/242	

4.7 Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

4.8 Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

4.9 Wykaz gruntów do zalesienia

Brak gruntów do zalesienia

4.10 Wykaz właścicieli

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	NAZWISKO IMIE 1/1	G116
2	NAZWISKO IMIE 1/1	G22
3	NAZWISKO IMIE 1/1	G91

4.11 Wykaz działek

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	83	G22	1 a,b	5,1600
2	86	G91	1 a,c	4,4500
3	88/3	G116	1 d	8,9672

5 OBRĘB EWIDENCYJNY: GÓRKA

5.1 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO								1,7300								1,7300	1,7300	
								554								554	554	
Razem								1,7300								1,7300	1,7300	
								554								554	554	
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,0000	
Inne grunty:																	0	
OGÓŁEM:								1,7300								1,7300	1,7300	
								554								554	554	

5.2 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
BMŚW	SO								1,7300								1,7300	1,7300	
									554								554	554	
BMŚW	Razem								1,7300								1,7300	1,7300	
									554								554	554	
Ogółem	SO								1,7300								1,7300	1,7300	
									554								554	554	
Ogółem	Razem								1,7300								1,7300	1,7300	
									554								554	554	
OGÓŁEM:									1,7300								1,7300	1,7300	
									554								554	554	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0000	
Inne grunty:																		0	
OGÓŁEM:									1,7300								1,7300	1,7300	
									554								554	554	

5.3 Opis taksacyjny

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1-a	1,5500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G12	DRZEW	SO	10	58	0,9	26	22	I	320	496	8,17 12,67	TP	1,5500	84	71			
				BRZ	MJS	58														
			PODSZ	CZM.P			1,0													
				DB																
				KRU																
1-b	0,1800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G64	DRZEW	SO	10	56	0,9	24	22	I	320	58	8,53 1,54	TP	0,1800	10	9			
			PODSZ	BEZ.C			1,0													
				CZM.P																
				KRU																
Razem	1,7300															94	80			
Ogółem	1,7300															94	80			

5.4 Zestawienie zadań gospodarczych

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
TP	1,7300	94	80

5.5 Wykaz powierzchni niezalesionych

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
Brak	---	---

5.6 Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G12	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	6	LsV	1-a	D-STAN		SO	58	I	1,5500		496	TP	1,5500	84/71	
Razem:										1,5500		496			84/71	
G64	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	142	LsV	1-b	D-STAN		SO	56	I	0,1800		58	TP	0,1800	10/9	
Razem:										0,1800		58			10/9	
Razem:										1,7300		554			94/80	

5.7 Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

5.8 Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

5.9 Wykaz gruntów do zalesienia

Brak gruntów do zalesienia

5.10 Wykaz właścicieli

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	NAZWISKO IMIE 1/1	G12
2	NAZWISKO IMIE 1/1	G64

5.11 Wykaz działek

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	6	G12	1 a	12,1800
2	142	G64	1 b	1,9400

6 OBRĘB EWIDENCYJNY: STARY KOBYLIN

6.1 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO										2,0500							2,0500	2,0500
										609							609	609
OL							0,1800	0,1100		0,4700							0,7600	0,7600
							45	34		179							258	258
BRZ							1,1600										1,1600	1,1600
							232										232	232
Razem							1,3400	0,1100		2,5200							3,9700	3,9700
							277	34		788							1099	1099
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0000
Inne grunty:																		0
OGÓŁEM:							1,3400	0,1100		2,5200							3,9700	3,9700
							277	34		788							1099	1099

6.2 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
BMŚW	SO									1,8900							1,8900	1,8900	
										567							567	567	
BMŚW	Razem									1,8900							1,8900	1,8900	
										567							567	567	
BŚW	SO									0,1600							0,1600	0,1600	
										42							42	42	
BŚW	Razem									0,1600							0,1600	0,1600	
										42							42	42	
LMW	OL							0,1800	0,1100	0,4700							0,7600	0,7600	
								45	34	179							258	258	
LMW	Razem							0,1800	0,1100	0,4700							0,7600	0,7600	
								45	34	179							258	258	
LMŚW	BRZ							1,1600									1,1600	1,1600	
								232									232	232	
LMŚW	Razem							1,1600									1,1600	1,1600	
								232									232	232	
Ogółem	SO									2,0500							2,0500	2,0500	
										609							609	609	
Ogółem	OL							0,1800	0,1100	0,4700							0,7600	0,7600	
								45	34	179							258	258	
Ogółem	BRZ							1,1600									1,1600	1,1600	
								232									232	232	
Ogółem	Razem							1,3400	0,1100	2,5200							3,9700	3,9700	
								277	34	788							1099	1099	
OGÓŁEM:								1,3400	0,1100	2,5200							3,9700	3,9700	
								277	34	788							1099	1099	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0000	
Inne grunty:																		0	
OGÓŁEM:								1,3400	0,1100	2,5200							3,9700	3,9700	
								277	34	788							1099	1099	

6.3 Opis taksacyjny

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-a	1,6200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: , ZM: GRP, NR REJ: G105, G44, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	9	71	0,8	30	23	I	270	437	5,39 8,73	IB	1,6200	486	410				
				BRZ	1	71		30	23	II	30	49	0,34 0,55	ODN-ZRB	1,6200						
				ŚW	MJS	75								PIEL	1,6200						
				BRZ	MJS	40								AGROT	1,6200						
				DB	MJS	40															
				LP	MJS	40															
			PODSZ	BRZ			0,8														
				CZM																	
				DB																	
				KRU																	
	Razem									300	486										
1-b	0,2700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G202	DRZEW	SO	9	78	0,9	38	23	II	270	73	4,93 1,33	IB	0,2700	81	67				
				BRZ	1	78		32	23	II	30	8	0,27 0,07	ODN-ZRB	0,2700						
				DB	MJS	40								PIEL	0,2700						
				LP	MJS	40								AGROT	0,2700						
			PODSZ	CZM			0,6														
				DB																	
				KRU																	
			Razem								300	81									
1-c	0,1600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G17	DRZEW	SO	10	80	0,8	33	23	II	265	42	4,67 0,75	IB	0,1600	42	35				
				DB	MJS	30								ODN-ZRB	0,1600						
			PODSZ	CZM.P			0,8							PIEL	0,1600						
				KRU										AGROT	0,1600						
1-d	0,4700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G6, G99	DRZEW	OL	6	75	0,7	38	27	I	220	103	2,41 1,13	IVDU	0,4700	179	142				
				OL	4	50		28	24	I	160	75	3,34 1,57	ODN-ZŁOŻ	0,4700						
				JS	MJS	50								PIEL	0,4700						
			PODSZ	BEZ.C			0,7							AGROT	0,4700						
				KRU																	
				OL																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			Razem								380	178									
1-f	0,1100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G178	DRZEW	OL	8	55	0,8	28	24	II	250	28	4,91 0,54	IVDU	0,1100	34	27				
				OL	2	75		37	27	I	60	7	0,66 0,07	ODN-ZŁOŻ	0,1100						
				JS	MJS	55								PIEL	0,1100						
			PODSZ	BEZ.C			0,5							AGROT	0,1100						
				KRU																	
				OL																	
			Razem									310	35								
1-g	0,1800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G40	DRZEW	OL	10	45	0,8	22	21	II	250	45	6,50 1,17	TP	0,1800	6	5				
				OL	MJS	65															
				BRZ	MJS	45															
				SO	MJS	45															
			PODSZ	BRZ			0,4														
				KRU																	
				OL																	
1-h	1,1600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: GB, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G40	DRZEW	BRZ	6	45	0,7	20	21	I	120	139	3,20 3,71	TP	1,1600	32	27				
				OL	4	45		22	21	II	80	93	2,08 2,41								
				SO	MJS	45															
			PODSZ	BRZ			0,4														
				KRU																	
				OL																	
			Razem									200	232								
Razem	3,9700														860	713					
Ogółem	3,9700														860	713					

6.4 Zestawienie zadań gospodarczych

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IB	2,0500	609	512
IVDU	0,5800	213	169
TP	1,3400	38	32

6.5 Wykaz powierzchni niezalesionych

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
Brak	---	---

6.6 Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G6	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	47	LsV	1-d	D-STAN		OL	75	I	0,2800		106	IVDU	0,2800	107/85	
													ODN- ZŁOŻ	0,2800		
													PIEL	0,2800		
													AGROT	0,2800		
Razem:										0,2800		106			107/85	
G17	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	394/7	Ls	1-c	D-STAN		SO	80	II	0,1600		42	IB	0,1600	42/35	
													ODN-ZRB	0,1600		
													PIEL	0,1600		
													AGROT	0,1600		
Razem:										0,1600		42			42/35	
G40	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	59	Ls	1-h	D-STAN		BRZ	45	I	1,1600		232	TP	1,1600	32/27	
			LsV	1-g	D-STAN		OL	45	II	0,1800		45	TP	0,1800	6/5	
Razem:										1,3400		277			38/32	
G44	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	408/2	LsIV	1-a	D-STAN		SO	71	I	1,0300		309	IB	1,0300	309/261	
													ODN-ZRB	1,0300		
													PIEL	1,0300		
													AGROT	1,0300		
Razem:										1,0300		309			309/261	
G99	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	49	LsV	1-d	D-STAN		OL	75	I	0,1900		72	IVDU	0,1900	72/57	
													ODN- ZŁOŻ	0,1900		
													PIEL	0,1900		
													AGROT	0,1900		
Razem:										0,1900		72			72/57	
G105	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	408/1	LsIV	1-a	D-STAN		SO	71	I	0,5900		177	IB	0,5900	177/149	
													ODN-ZRB	0,5900		
													PIEL	0,5900		
													AGROT	0,5900		
Razem:										0,5900		177			177/149	
G178	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	62	LsVI	1-f	D-STAN		OL	55	II	0,1100		34	IVDU	0,1100	34/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,1100		
													PIEL	0,1100		
													AGROT	0,1100		
Razem:										0,1100		34			34/27	
G202	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	402	Ls	1-b	D-STAN		SO	78	II	0,2700		81	IB	0,2700	81/67	
													ODN-ZRB	0,2700		
													PIEL	0,2700		
													AGROT	0,2700		
Razem:										0,2700		81			81/67	
Razem:										3,9700		1099			860/713	

6.7 Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

6.8 Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

6.9 Wykaz gruntów do zalesienia

Brak gruntów do zalesienia

6.10 Wykaz właścicieli

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	NAZWISKO IMIE 1/1	G105
2	NAZWISKO IMIE 1/1	G17
3	NAZWISKO IMIE 1/1	G178
4	NAZWISKO IMIE 1/1	G202
5	NAZWISKO IMIE 1/1	G40
6	NAZWISKO IMIE 1/1	G44
7	NAZWISKO IMIE 1/1	G6
8	NAZWISKO IMIE 1/1	G99

6.11 Wykaz działek

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	47	G6	1 d	0,9700
2	49	G99	1 d	1,2400
3	59	G40	1 g,h	1,3400
4	62	G178	1 f	1,8800
5	394/7	G17	1 c	4,4700
6	402	G202	1 b	0,9200
7	408/1	G105	1 a	1,0000
8	408/2	G44	1 a	1,0300

7 OBRĘB EWIDENCYJNY: KUKLINÓW

7.1 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO						2,6620		4,9214									7,5834	7,5834
						779		1519									2299	2299
DB	0,9136					0,7027			0,0519								0,7546	1,6682
						130			11								141	141
BRZ								2,4530									2,4530	2,4530
								626									626	626
OS	0,9000																	0,9000
	56																	56
Razem	1,8136					3,3647		7,3744	0,0519								10,7910	12,6046
	56					909		2145	11								3066	3122
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0000
Inne grunty:																		0
OGÓŁEM:	1,8136					3,3647		7,3744	0,0519								10,7910	12,6046
	56					909		2145	11								3066	3122

7.2 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b								
												powierzchnia w ha / miąższość w m3							
BMŚW	SO						2,6620		4,9214								7,5834	7,5834	
							779		1519								2299	2299	
BMŚW	DB	0,9136																0,9136	
BMŚW	BRZ								2,4530								2,4530	2,4530	
									626								626	626	
BMŚW	Razem	0,9136					2,6620		7,3744								10,0364	10,9500	
							779		2145								2924	2924	
LMŚW	DB						0,7027			0,0519							0,7546	0,7546	
							130			11							141	141	
LMŚW	OS	0,9000																0,9000	
		56																56	
LMŚW	Razem	0,9000					0,7027			0,0519							0,7546	1,6546	
		56					130			11							141	197	
Ogółem	SO						2,6620		4,9214								7,5834	7,5834	
							779		1519								2299	2299	
Ogółem	DB	0,9136					0,7027			0,0519							0,7546	1,6682	
							130			11							141	141	
Ogółem	BRZ								2,4530								2,4530	2,4530	
									626								626	626	
Ogółem	OS	0,9000																0,9000	
		56																56	
Ogółem	Razem	1,8136					3,3647		7,3744	0,0519							10,7910	12,6046	
		56					909		2145	11							3066	3122	
OGÓŁEM:		1,8136					3,3647		7,3744	0,0519							10,7910	12,6046	
		56					909		2145	11							3066	3122	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0000	
Inne grunty:																		0	
OGÓŁEM:		1,8136					3,3647		7,3744	0,0519							10,7910	12,6046	
		56					909		2145	11							3066	3122	

7.3 Opis taksacyjny

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
1-a	0,9000	RP: PŁAZ, BP: , S: LMŚW, TD: DB, ZW: , ZM: JDN, NR REJ: G8	DRZEW	OS	5	50	0,2	26	21	II	30	27	0,69 0,62	PŁAZ	0,9000	56	51					
				TP	2	80		40	24	III	13	12	0,09 0,08	ODN-ZRB	0,9000							
				BRZ	2	50		24	20	II	12	11	0,27 0,24	AGROT	0,9000							
				DB	1	50		18	17	II	7	6	0,27 0,24	PIEL	0,9000							
				BRZ	MJS	30																
				DB	MJS	30																
				OS	MJS	30																
			PODSZ	CZM			0,7															
				DB																		
				KRU																		
			Razem										62	56								
1-b	0,0519	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G176	DRZEW	DB	10	65	0,7	28	22	II	220	11	5,79 0,30	TP	0,0519	2	2					
			PODSZ	CZM			0,6															
				DB																		
1-c	0,7027	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G239, INFO: Teren niedostępny - pola.	DRZEW	DB	8	40	0,8	20	18	I	150	105	6,96 4,89	TP	0,7027	18	15					
				BRZ	2	40		20	19	I	35	25	1,10 0,77									
			PODSZ	BRZ			0,6															
				DB																		
			Razem								185	130										
1-d	2,7457	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G145, G147	DRZEW	SO	10	60	0,8	26	23	I	280	769	6,86 18,83	TP	2,7457	131	111					
				BRZ	MJS	60																
				LP	MJS	60																
				OL	MJS	60																
				ŚW	MJS	60																
				BRZ	MJS	40																
				DB	MJS	40																
				LP	MJS	40																
				OL	MJS	40																
				ŚW	MJS	40																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PODSZ	CZM			0,9														
1-f	2,1757	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G147	DRZEW	SO	10	60	1,0	26	23	I	345	751	8,45 18,39	TP	2,1757	143	122				
				BRZ	MJS	60															
				DB	MJS	60															
				DB.C	MJS	60															
				LP	MJS	60															
				OL	MJS	60															
				BRZ	MJS	40															
				DB	MJS	40															
				LP	MJS	40															
				OL	MJS	40															
				PODSZ	CZM			0,9													
1-g	1,9206	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G147	DRZEW	SO	10	40	1,0	20	20	IA	320	615	12,54 24,09	TP	1,9206	123	106				
				BK	MJS	40															
				BRZ	MJS	40															
				DB	MJS	40															
				JW	MJS	40															
				MD	MJS	40															
				ŚW	MJS	40															
				PODSZ	CZM			0,8													
1-h	0,3468	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G145	DRZEW	SO	10	35	1,0	18	17	IA	265	92	12,67 4,39	TW	0,3468	17	15				
				BRZ	MJS	35															
			PODSZ	CZM			0,8														
1-i	0,6093	RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G147	PODSZ	BRZ			0,6							ODN-HAL	0,6093						
				CZM									AGROT	0,6093							
				KRU									PIEL	0,6093							
1-j	2,4530	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G147, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	BRZ	4	55	0,7	25	22	I	100	245	1,94 4,76	IB	2,4530	626	521				
				ŚW	3	55		23	21	I	75	184	2,97 7,28	ODN-ZRB	2,4530						
				BRZ	2	75		35	24	II	50	123	0,50 1,23	PIEL	2,4530						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]						
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21						
				ŚW	1	75		33	24	II	30	74	0,76 1,86	AGROT	2,4530											
				DB	MJS	100																				
				DB.C	MJS	100																				
				JW	MJS	100																				
				SO	MJS	100																				
				ŚW	MJS	100																				
				DB	MJS	75																				
				DB.C	MJS	75																				
				JW	MJS	75																				
				BRZ	MJS	30																				
				DB	MJS	30																				
				JW	MJS	30																				
				WB	MJS	30																				
				ŚW	MJS	30																				
				PODSZ	CZM		0,9																			
					KRU																					
					ŚW																					
					Razem									255	626											
			1-k	0,3043	RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G147	PODSZ	BRZ			0,3							ODN-HAL				0,3043					
							CZM									AGROT	0,3043									
	KRU													PIEL	0,3043											
1-l	0,3946	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G147	DRZEW	SO	10	35	0,7	18	17	IA	185	73	8,84 3,49	TW	0,3946	13	11									
				BRZ	MJS	35																				
				MD	MJS	35																				
			PODSZ	CZM		0,9																				
Razem	12,6046														1129	954										
Ogółem	12,6046															1129	954									

7.4 Zestawienie zadań gospodarczych

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IB	2,4530	626	521
PŁAZ	0,9000	56	51
TP	7,5966	417	356
TW	0,7414	30	26

7.5 Wykaz powierzchni niezalesionych

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 a	0,9000	PŁAZ
1 i	0,6093	HAL
1 k	0,3043	HAL
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	1,8136	
RAZEM:	0,0000	

7.6 Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G8	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 375/60000] 2)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 659/60000] 3)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 877/60000] 4)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1056/60000] 5)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1690/60000] 6)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1844/60000] 7)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1880/60000] 8)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 2187/60000] 9)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 2187/60000] 10)NAZWISKO IMIE 00- 000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 3762/60000] 11)NAZWISKO IMIE 00- 000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 3768/60000] 12)NAZWISKO IMIE 00- 000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 3846/60000] 13)NAZWISKO IMIE 00- 000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 3864/60000] 14)NAZWISKO IMIE 00- 000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 3924/60000] 15)NAZWISKO IMIE 00- 000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 4134/60000] 16)NAZWISKO IMIE 00- 000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział:	183/1	LsIV	1-a	PLAZ		OS	50	II	0,9000		56	PLAZ	0,9000	56/51	
													ODN-ZRB	0,9000		
													AGROT	0,9000		
													PIEL	0,9000		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	8124/60000] 17)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 15823/60000]															
Razem:										0,9000		56			56/51	
G145	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	296/1	Ls	1-d	D-STAN		SO	60	I	0,1532		43	TP	0,1532	7/6	
				1-h	D-STAN		SO	35	IA	0,3468		92	TW	0,3468	17/15	
			LsV	1-d	D-STAN		SO	60	I	0,6200		174	TP	0,6200	30/25	
Razem:										1,1200		308			54/46	
G147	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1] 2)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	296/2	Ls	1-d	D-STAN		SO	60	I	0,6565		184	TP	0,6565	31/27	
				1-i	HAL			0		0,4571		0	ODN-HAL	0,4571		
													AGROT	0,4571		
													PIEL	0,4571		
				1-g	D-STAN		SO	40	IA	0,2672		86	TP	0,2672	17/15	
				1-l	D-STAN		SO	35	IA	0,3946		73	TW	0,3946	13/11	
				1-j	D-STAN		BRZ	55	I	0,2203		56	IB	0,2203	56/47	
													ODN-ZRB	0,2203		
													PIEL	0,2203		
													AGROT	0,2203		
				1-k	HAL			0		0,3043		0	ODN-HAL	0,3043		
													AGROT	0,3043		
													PIEL	0,3043		
			LsV	1-d	D-STAN		SO	60	I	1,3160		368	TP	1,3160	63/53	
				1-i	HAL			0		0,1522		0	ODN-HAL	0,1522		
													AGROT	0,1522		
													PIEL	0,1522		
				1-f	D-STAN		SO	60	I	2,1757		751	TP	2,1757	143/122	
				1-g	D-STAN		SO	40	IA	0,8934		286	TP	0,8934	57/49	
				1-j	D-STAN		BRZ	55	I	2,2327		569	IB	2,2327	570/474	
													ODN-ZRB	2,2327		
													PIEL	2,2327		
													AGROT	2,2327		
		297	LsIV	1-g	D-STAN		SO	40	IA	0,7600		243	TP	0,7600	49/42	
Razem:										9,8300		2616			999/840	
G176	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	77/1	LsIII	1-b	D-STAN		DB	65	II	0,0519		11	TP	0,0519	2/2	
Razem:										0,0519		11			2/2	
G239	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	76/3	LsIII	1-c	D-STAN		DB	40	I	0,7027		130	TP	0,7027	18/15	
Razem:										0,7027		130			18/15	
Razem:										12,6046		3122			1129/954	

7.7 Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

7.8 Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

7.9 Wykaz gruntów do zalesienia

Brak gruntów do zalesienia

7.10 Wykaz właścicieli

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	NAZWISKO IMIE 1/1	G145
2	NAZWISKO IMIE 1/1	G147
3	NAZWISKO IMIE 1/1	G176
4	NAZWISKO IMIE 1/1	G239
5	NAZWISKO IMIE 1056/60000	G8
6	NAZWISKO IMIE 15823/60000	G8
7	NAZWISKO IMIE 1690/60000	G8
8	NAZWISKO IMIE 1844/60000	G8
9	NAZWISKO IMIE 1880/60000	G8
10	NAZWISKO IMIE 2187/60000	G8
11	NAZWISKO IMIE 375/60000	G8
12	NAZWISKO IMIE 3762/60000	G8
13	NAZWISKO IMIE 3768/60000	G8
14	NAZWISKO IMIE 3846/60000	G8
15	NAZWISKO IMIE 3864/60000	G8
16	NAZWISKO IMIE 3924/60000	G8
17	NAZWISKO IMIE 4134/60000	G8
18	NAZWISKO IMIE 659/60000	G8
19	NAZWISKO IMIE 8124/60000	G8
20	NAZWISKO IMIE 877/60000	G8

7.11 Wykaz działek

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	76/3	G239	1 c	0,7027
2	77/1	G176	1 b	2,7633
3	183/1	G8	1 a	1,7000
4	296/1	G145	1 d,h	1,5000
5	296/2	G147	1 d,f,g,i,j,k,l	9,0800
6	297	G147	1 g	1,0000

8 OBRĘB EWIDENCYJNY: RĘBIECHÓW

8.1 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Gatunek	Pow. leśna niezał.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO									3,3708	0,2100	0,2700						3,8508	3,8508
									1140	21	59						1220	1220
MD									0,0800								0,0800	0,0800
									13								13	13
DB	0,0900	3															3	0,0900
																	3	3
BRZ		1					0,1875										0,1875	0,1875
																	26	27
AK					0,1000												0,1000	0,1000
																	10	10
OS						0,1100											0,1100	0,1100
																	22	22
Razem	0,0900	4			0,1000	0,1100	0,1875		3,4508	0,2100	0,2700						4,3283	4,4183
									10	22	26						1153	21
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0000
Inne grunty:																		0
OGÓŁEM:	0,0900	4			0,1000	0,1100	0,1875		3,4508	0,2100	0,2700						4,3283	4,4183
									10	22	26						1153	21

8.2 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezał.	Przest.	Powierzchnia leśna zalesiona										VI ist.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
				I		II		III		IV		V							
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
BMŚW	SO									3,3708	0,2100	0,2700						3,8508	3,8508
										1140	21	59						1220	1220
BMŚW	DB	0,0900																	0,0900
BMŚW	BRZ		1															1	1
BMŚW	Razem	0,0900								3,3708	0,2100	0,2700						3,8508	3,9408
			1							1140	21	59						1221	1221
BŚW	BRZ						0,1875											0,1875	0,1875
							26											26	26
BŚW	Razem						0,1875											0,1875	0,1875
							26											26	26
LMŚW	MD									0,0800								0,0800	0,0800
										13								13	13
LMŚW	DB		3															3	3
LMŚW	AK					0,1000												0,1000	0,1000
						10												10	10
LMŚW	OS						0,1100											0,1100	0,1100
							22											22	22
LMŚW	Razem					0,1000	0,1100			0,0800								0,2900	0,2900
			3			10	22			13								48	48
Ogółem	SO									3,3708	0,2100	0,2700						3,8508	3,8508
										1140	21	59						1220	1220
Ogółem	MD									0,0800								0,0800	0,0800
										13								13	13
Ogółem	DB	0,0900																	0,0900
			3															3	3
Ogółem	BRZ						0,1875											0,1875	0,1875
			1				26											27	27
Ogółem	AK					0,1000												0,1000	0,1000
						10												10	10
Ogółem	OS						0,1100											0,1100	0,1100
							22											22	22
Ogółem	Razem	0,0900				0,1000	0,1100	0,1875		3,4508	0,2100	0,2700						4,3283	4,4183
			4			10	22	26		1153	21	59						1296	1296
OGÓŁEM:		0,0900				0,1000	0,1100	0,1875		3,4508	0,2100	0,2700						4,3283	4,4183
			4			10	22	26		1153	21	59						1296	1296
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,0000
Inne grunty:																			0
OGÓŁEM:		0,0900				0,1000	0,1100	0,1875		3,4508	0,2100	0,2700						4,3283	4,4183
			4			10	22	26		1153	21	59						1296	1296

8.3 Opis taksacyjny

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-a	0,0900	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G60, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.	PRZES	BRZ		62		30	21	II	1	0		PRZEST	0,0900	1	1				
1-b	0,6608	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G106, G60	DRZEW	SO	10	70	0,9	27	23	I	350	231	7,10 4,69	TP	0,6608	37	31				
				BRZ	MJS	70															
			PODSZ	CZM.P			0,9														
				KRU																	
1-c	0,2700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G14	DRZEW	SO	10	82	0,6	32	23	II	220	59	3,75 1,01	IB	0,2700	59	50				
				DB	MJS	40								ODN-ZRB	0,2700						
			PODSZ	CZM.P			1,0							PIEL	0,2700						
				DB										AGROT	0,2700						
				KRU																	
1-d	0,1100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: GB, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G30	DRZEW	OS	6	40	0,6	20	20	I	125	14	4,21 0,46	IVDU	0,1100	22	20				
				OS	2	65		30	22	III	40	4	0,49 0,05	ODN-ZŁOŻ	0,1100						
				WB	2	65		32	20	IV	38	4	0,43 0,05	PIEL	0,1100						
				BRZ	MJS	65								AGROT	0,1100						
				DB	MJS	65															
				JS	MJS	65															
				AK	MJS	40															
				BRZ	MJS	40															
				DB	MJS	40															
			PODSZ	BEZ.C			0,8														
				KRU																	
				OS																	
			Razem									203	22								
1-f	0,2100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G110	DRZEW	SO	7	77	0,3	29	20	II	70	15	1,30 0,27	IIBU	0,2100	21	18				
				SO	3	100		33	21	III	30	6	0,40 0,08	ODN-ZŁOŻ	0,2100						
				DB	MJS	22								PIEL	0,2100						
			PODSZ	KRU			0,3							AGROT	0,2100						
				SO																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			Razem								100	21									
1-g	0,1875	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G81	DRZEW	BRZ	7	42	0,6	18	17	II	100	19	2,94 0,55	TP	0,1875	3	2				
				SO	3	42		17	17	I	40	8	1,55 0,29								
			PODSZ	BRZ			1,0														
				CZM.P																	
				KRU																	
			Razem								140	27									
1-h	0,0800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: GB, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G29	DRZEW	MD	6	67	0,7	33	20	III	100	8	1,89 0,15	TP	0,0800	2	2				
				AK	4	35		18	16	II	60	5	2,27 0,18								
			PODSZ	AK			0,7														
				CZM.P																	
				KRU																	
			Razem								160	13									
1-i	0,1000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: GB, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G137	DRZEW	AK	8	30	0,6	15	14	II	80	8	3,70 0,37	PRZEST	0,1000	3	2				
				DB	2	50		20	16	II	20	2	0,76 0,08	TW	0,1000	2	2				
			PODSZ	AK			0,6														
				DB																	
				KRU																	
			PRZES	DB		110		38	24	III	3	0									
			Razem								103	10									
1-j	0,1000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G119	DRZEW	SO	10	62	0,8	30	21	I	280	28	6,59 0,66	TP	0,1000	4	3				
				DB	MJS	62															
			PODSZ	CZM.P			1,0														
				KRU																	
1-k	1,7000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G27	DRZEW	SO	10	62	0,9	26	21	I	320	544	7,53 12,80	TP	1,7000	87	74				
				DB	MJS	90															
				BRZ	MJS	62															
				BRZ	MJS	30															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB	MJS	30														
			PODSZ	CZM.P			0,9													
				DB																
				KRU																
1-I	0,9100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G47	DRZEW	SO	10	64	1,0	28	23	I	370	337	8,38 7,62	TP	0,9100	61	52			
			PODSZ	CZM.P			1,0													
				DB																
				KRU																
Razem	4,4183															302	257			
Ogółem	4,4183															302	257			

8.4 Zestawienie zadań gospodarczych

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IB	0,2700	59	50
IIBU	0,2100	21	18
IVDU	0,1100	22	20
PRZEST	0,1900	4	3
TP	3,6383	194	164
TW	0,1000	2	2

8.5 Wykaz powierzchni niezalesionych

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 a	0,0900	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,0900	
RAZEM:	0,0000	

8.6 Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G14	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	2	LsIV	1-c	D-STAN		SO	82	II	0,2700		59	IB	0,2700	59/50	
													ODN-ZRB	0,2700		
													PIEL	0,2700		
													AGROT	0,2700		
Razem:										0,2700		59			59/50	
G27	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	37	LsIV	1-k	D-STAN		SO	62	I	1,7000		544	TP	1,7000	87/74	
Razem:										1,7000		544			87/74	
G29	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	9	Ls	1-h	D-STAN		MD	67	III	0,0800		13	TP	0,0800	2/2	
Razem:										0,0800		13			2/2	
G30	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	10	LsVI	1-d	D-STAN		OS	40	I	0,1100		22	IVDU	0,1100	22/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,1100		
													PIEL	0,1100		
													AGROT	0,1100		
Razem:										0,1100		22			22/20	
G47	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	123	LsIV	1-l	D-STAN		SO	64	I	0,9100		337	TP	0,9100	61/52	
Razem:										0,9100		337			61/52	
G60	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	22/1	LsIV	1-b	D-STAN		SO	70	I	0,2483		87	TP	0,2483	14/12	
	2)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	23/1	LsIV	1-b	D-STAN		SO	70	I	0,2436		85	TP	0,2436	14/11	
	3)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	24/1	Ls	1-a	INNE WYL			0		0,0900		0	PRZEST	0,0900	1/1	
Razem:										0,5819		172			29/24	
G81	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	4	LsIV	1-g	D-STAN		BRZ	42	II	0,1875		26	TP	0,1875	3/2	
Razem:										0,1875		26			3/2	
G106	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	21	LsIV	1-b	D-STAN		SO	70	I	0,1689		59	TP	0,1689	9/8	
Razem:										0,1689		59			9/8	
G110	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	1	LsIV	1-f	D-STAN		SO	77	II	0,2100		21	IIBU	0,2100	21/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,2100		
													PIEL	0,2100		
													AGROT	0,2100		
Razem:										0,2100		21			21/18	
G119	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	61	LsVI	1-j	D-STAN		SO	62	I	0,1000		28	TP	0,1000	4/3	
Razem:										0,1000		28			4/3	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G137	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	8	LsVI	1-i	D-STAN		AK	30	II	0,1000		10	PRZEST	0,1000	3/2	
													TW	0,1000	2/2	
Razem:										0,1000		10			5/4	
Razem:										4,4183		1292			302/257	

8.7 Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

8.8 Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

8.9 Wykaz gruntów do zalesienia

Brak gruntów do zalesienia

8.10 Wykaz właścicieli

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	NAZWISKO IMIE 1/1	G106
2	NAZWISKO IMIE 1/1	G110
3	NAZWISKO IMIE 1/1	G119
4	NAZWISKO IMIE 1/1	G137
5	NAZWISKO IMIE 1/1	G14
6	NAZWISKO IMIE 1/1	G27
7	NAZWISKO IMIE 1/1	G29
8	NAZWISKO IMIE 1/1	G30
9	NAZWISKO IMIE 1/1	G47
10	NAZWISKO IMIE 1/1	G60
11	NAZWISKO IMIE 1/1	G81

8.11 Wykaz działek

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	1	G110	1 f	0,2100
2	2	G14	1 c	0,2700
3	4	G81	1 g	0,1875
4	8	G137	1 i	0,1000
5	9	G29	1 h	0,0800
6	10	G30	1 d	0,1100
7	21	G106	1 b	1,1987
8	22/1	G60	1 b	0,2483
9	23/1	G60	1 b	0,2436
10	24/1	G60	1 a	0,7400
11	37	G27	1 k	3,8200
12	61	G119	1 j	0,4000
13	123	G47	1 l	2,2600

9 OBRĘB EWIDENCYJNY: ROJEW

9.1 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																	
Lasy gospodarcze																		
SO				0,1374				2,9716	0,2600			0,4400	0,1326				3,9416	3,9416
								889	72			107	25				1093	1093
DB	0,4096																	0,4096
OL								0,1961									0,1961	0,1961
								32									32	32
BRZ									0,6727								0,6727	0,6727
									112								112	112
Razem	0,4096			0,1374				3,1677	0,9327			0,4400	0,1326				4,8104	5,2200
								921	185			107	25				1237	1237
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0000
Inne grunty:																		0
OGÓŁEM:	0,4096			0,1374				3,1677	0,9327			0,4400	0,1326				4,8104	5,2200
								921	185			107	25				1237	1237

9.2 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Przest.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
				I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m	
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
powierzchnia w ha / miąższość w m3																				
BMŚW	SO				0,1374					2,9716	0,2600			0,4400	0,1326				3,9416	3,9416
										889	72			107	25				1093	1093
BMŚW	DB	0,3284																		0,3284
BMŚW	Razem	0,3284			0,1374					2,9716	0,2600			0,4400	0,1326				3,9416	4,2700
										889	72			107	25				1093	1093
LMW	DB	0,0812																		0,0812
LMW	OL									0,1961									0,1961	0,1961
										32									32	32
LMW	BRZ										0,6727								0,6727	0,6727
											112								112	112
LMW	Razem	0,0812								0,1961	0,6727								0,8688	0,9500
										32	112								144	144
Ogółem	SO				0,1374					2,9716	0,2600			0,4400	0,1326				3,9416	3,9416
										889	72			107	25				1093	1093
Ogółem	DB	0,4096																		0,4096
Ogółem	OL									0,1961									0,1961	0,1961
										32									32	32
Ogółem	BRZ										0,6727								0,6727	0,6727
											112								112	112
Ogółem	Razem	0,4096			0,1374					3,1677	0,9327			0,4400	0,1326				4,8104	5,2200
										921	185			107	25				1237	1237
OGÓŁEM:		0,4096			0,1374					3,1677	0,9327			0,4400	0,1326				4,8104	5,2200
										921	185			107	25				1237	1237
Grunty związane z gospodarką leśną:																				0,0000
Inne grunty:																				0
OGÓŁEM:		0,4096			0,1374					3,1677	0,9327			0,4400	0,1326				4,8104	5,2200
										921	185			107	25				1237	1237

9.3 Opis taksacyjny

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-a	0,1997	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G36, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
1-b	1,6643	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G34, G36, G71	DRZEW	SO	10	60	0,9	26	22	I	316	526	7,74 12,88	TP	1,6643	89	76				
				BRZ	MJS	60															
			PODSZ	BRZ			0,6														
				CZR																	
				KRU																	
1-c	0,0986	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G34, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
1-d	0,1374	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G34	DRZEW	SO	6	15	0,7		4	II				POPR	0,0412						
				BRZ	4	15			6	III				AGROT	0,0412						
			PODSZ	BRZ			0,5							PIEL	0,0412						
				CZR										CP	0,1374						
				KRU																	
1-f	0,6727	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G34, G36	DRZEW	BRZ	4	70	0,6	30	23	II	68	46	0,80 0,54	IIB	0,6727	112	93				
				OL	2	70		30	23	II	34	23	0,46 0,31	ODN-ZŁOŻ	0,6727						
				BRZ	2	35		18	17	I	32	22	1,20 0,81	PIEL	0,6727						
				OL	1	35		18	17	III	18	12	0,64 0,43	AGROT	0,6727						
				OS	1	35		18	17	II	15	10	0,61 0,41								
				DB	MJS	35															
				OS	MJS	20															
			PODSZ	BRZ			0,8														
				CZR																	
				KRU																	
				OS																	
			Razem									167	113								
1-g	0,4400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G80	DRZEW	SO	7	95	0,7	40	23	II	155	68	2,14 0,94	IB	0,4400	107	89				
				DB	3	95		35	23	III	88	39	1,51 0,66	ODN-ZRB	0,4400						
				BRZ	MJS	95								PIEL	0,4400						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				BRZ	MJS	50								AGROT	0,4400						
				DB	MJS	50															
				OS	MJS	50															
			PODSZ	CZR			0,6														
				DB																	
				KRU																	
			Razem								243	107									
1-h	0,1961	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G30, G34	DRZEW	OL	4	55	0,6	23	20	III	64	13	1,30 0,26	IVDU	0,1961	32	25				
				OL	2	75		35	22	III	32	6	0,44 0,09	ODN-ZŁOŻ	0,1961						
				BRZ	2	55		22	20	II	34	7	0,65 0,13	PIEL	0,1961						
				BRZ	1	75		33	22	II	18	4	0,18 0,04	AGROT	0,1961						
				DB	1	75		30	20	III	15	3	0,38 0,07								
			PODSZ	BRZ			0,7														
				CZR																	
				KRU																	
			Razem									163	33								
1-i	0,0473	RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G34, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
1-j	0,2600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G36	DRZEW	SO	5	65	0,8	28	22	I	164	43	3,64 0,95	TP	0,2600	12	10				
				SO	4	40		20	18	IA	88	23	3,45 0,90								
				BRZ	1	40		20	20	I	26	7	0,82 0,21								
				BRZ	MJS	65															
				DB	MJS	65															
				OS	MJS	65															
				DB	MJS	40															
				OS	MJS	40															
			PODSZ	CZR			0,4														
				DB																	
				KRU																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			Razem								278	73									
1-k	0,1326	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G32	DRZEW	SO	10	115	0,6	33	23	III	187	25	1,96 0,26	IB	0,1326	25	21				
				BRZ	MJS	50								ODN-ZRB	0,1326						
				SO	MJS	50								PIEL	0,1326						
			PODSZ	BRZ			0,6							AGROT	0,1326						
				DB																	
				KRU																	
1-l	1,2274	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G30, G32, G34, G35	DRZEW	SO	9	60	0,8	28	22	I	245	301	6,00 7,37	TP	1,2274	59	50				
				BRZ	1	60		29	22	II	36	44	0,58 0,71								
				AK	MJS	60															
				DB	MJS	60															
				OS	MJS	60															
			PODSZ	CZR			0,5														
				DB																	
				KRU																	
			Razem									281	345								
1-m	0,0339	RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G34, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
1-n	0,0799	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G30, G34, G35	DRZEW	SO	10	52	0,7	22	20	I	225	18	6,58 0,53	TP	0,0799	3	3				
				AK	MJS	52															
				BRZ	MJS	52															
				DB	MJS	52															
				OS	MJS	52															
			PODSZ	AK			0,6														
				CZR																	
				KRU																	
1-o	0,0301	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G30, G35, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
Razem	5,2200														439	367					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Ogółem	5,2200															439	367			

9.4 Zestawienie zadań gospodarczych

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IB	0,5726	132	110
IIB	0,6727	112	93
IVDU	0,1961	32	25
TP	3,2316	163	139

9.5 Wykaz powierzchni niezalesionych

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 a	0,1997	INNE WYL
1 c	0,0986	INNE WYL
1 i	0,0473	INNE WYL
1 m	0,0339	INNE WYL
1 o	0,0301	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,4096	
RAZEM:	0,0000	

9.6 Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G30	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1] 2)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1] 3)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	125	Ls	1-o	INNE WYL			0		0,0179		0				
				1-n	D-STAN		SO	52	I	0,0121		3	TP	0,0121		
		147	LsIII	1-l	D-STAN		SO	60	I	0,2400		67	TP	0,2400	12/10	
		40/1	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	III	0,1100		18	IVDU	0,1100	18/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,1100		
													PIEL	0,1100		
Razem:										0,3800		88			30/24	
G32	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	144	LsIII	1-k	D-STAN		SO	115	III	0,1326		25	IB	0,1326	25/21	
													ODN-ZRB	0,1326		
													PIEL	0,1326		
													AGROT	0,1326		
				1-l	D-STAN		SO	60	I	0,1174		33	TP	0,1174	6/5	
Razem:										0,2500		58			31/26	
G34	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1] 2)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1] 3)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1] 4)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	127	Ls	1-n	D-STAN		SO	52	I	0,0500		11	TP	0,0500	2/2	
		145	LsIII	1-l	D-STAN		SO	60	I	0,4400		124	TP	0,4400	21/18	
		38	Ls	1-h	D-STAN		OL	55	III	0,0861		14	IVDU	0,0861	14/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0861		
													PIEL	0,0861		
													AGROT	0,0861		
				1-m	INNE WYL			0		0,0339		0				
			LsV	1-c	INNE WYL			0		0,0986		0				
				1-b	D-STAN		SO	60	I	0,1014		32	TP	0,1014	5/5	
			LsVI	1-d	D-STAN		SO	15	II	0,1374		0	POPR	0,0412		
													AGROT	0,0412		
													PIEL	0,0412		
													CP	0,1374		
				1-b	D-STAN		SO	60	I	0,7326		232	TP	0,7326	39/33	
		45	LsIII	1-i	INNE WYL			0		0,0473		0				
				1-f	D-STAN		BRZ	70	II	0,2627		44	IIB	0,2627	44/36	
													ODN- ZŁOŻ	0,2627		
											PIEL	0,2627				
											AGROT	0,2627				
Razem:										1,9900		456			125/105	
G35	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1] 2)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	126	Ls	1-o	INNE WYL			0		0,0122		0				
				1-n	D-STAN		SO	52	I	0,0178		4	TP	0,0178	1/1	
		146	LsIII	1-l	D-STAN		SO	60	I	0,4300		121	TP	0,4300	21/18	
Razem:										0,4600		125			22/19	
G36	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	131	LsIII	1-j	D-STAN		SO	65	I	0,2600		72	TP	0,2600	12/10	
		37	LsV	1-a	INNE WYL			0		0,1818		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	2)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1] 3)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1] 4)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]		LsVI	1-b 1-a	D-STAN INNE WYL		SO	60 0	I	0,4082 0,0179		129 0	TP	0,4082	22/19	
		42	Ls	1-b 1-f	D-STAN D-STAN		SO BRZ	60 70	I II	0,3921 0,3600		124 60	TP IIB	0,3921 0,3600	21/18 60/50	
													ODN- ZŁOŻ	0,3600		
													PIEL	0,3600		
													AGROT	0,3600		
		43	LsV	1-f	D-STAN		BRZ	70	II	0,0500		8	IIB	0,0500	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0500		
													PIEL	0,0500		
													AGROT	0,0500		
Razem:										1,6700		394			123/104	
G71	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	41	Ls	1-b	D-STAN		SO	60	I	0,0300		9	TP	0,0300	2/1	
Razem:										0,0300		9			2/1	
G80	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	132	LsIII	1-g	D-STAN		SO	95	II	0,4400		107	IB	0,4400	107/89	
													ODN-ZRB	0,4400		
													PIEL	0,4400		
													AGROT	0,4400		
Razem:										0,4400		107			107/89	
Razem:										5,2200		1237			440/368	

9.7 Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

9.8 Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

9.9 Wykaz gruntów do zalesienia

Brak gruntów do zalesienia

9.10 Wykaz właścicieli

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	NAZWISKO IMIE 1/1	G30
2	NAZWISKO IMIE 1/1	G32
3	NAZWISKO IMIE 1/1	G34
4	NAZWISKO IMIE 1/1	G35
5	NAZWISKO IMIE 1/1	G36
6	NAZWISKO IMIE 1/1	G71
7	NAZWISKO IMIE 1/1	G80

9.11 Wykaz działek

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	37	G36	1 a,b	3,3200
2	38	G34	1 b,c,d,h,m	4,7500
3	40/1	G30	1 h	0,9900
4	41	G71	1 b	1,2500
5	42	G36	1 f	1,3700
6	43	G36	1 f	0,7600
7	45	G34	1 f,i	1,5300
8	125	G30	1 n,o	0,0300
9	126	G35	1 n,o	1,1100
10	127	G34	1 n	0,8900
11	131	G36	1 j	0,9400
12	132	G80	1 g	1,0800
13	144	G32	1 k,l	0,2500
14	145	G34	1 l	0,4400
15	146	G35	1 l	0,4300
16	147	G30	1 l	0,2400

10 OBRĘB EWIDENCYJNY: RZEMIECHÓW

10.1 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b								
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO	0,3811				0,5200 62	0,8822 202	3,3992 1149		12,3608 3955							17,1622 5369	17,5433 5369	
ŚW		3														3	3	
OL			1,0923						0,2600							1,3523	1,3523	
		15	23						91							129	129	
BRZ						0,4700										0,4700	0,4700	
		3				94										97	97	
WB											0,8400					0,8400	0,8400	
											116					116	116	
Razem	0,3811		1,0923		0,5200	1,3522	3,3992		12,6208		0,8400					19,8245	20,2056	
		21	23		62	296	1149		4046		116					5714	5714	
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,0000	
Inne grunty:																	0	
OGÓŁEM:	0,3811		1,0923		0,5200	1,3522	3,3992		12,6208		0,8400					19,8245	20,2056	
		21	23		62	296	1149		4046		116					5714	5714	

10.2 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezał.	Powierzchnia leśna zalesiona												VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
			Przest.	I		II		III		IV		V								
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
powierzchnia w ha / miąższość w m3																				
BMŚW	SO					0,5200	0,7522			8,4354								9,7076	9,7076	
						62	173			2582								2817	2817	
BMŚW	ŚW		3															3	3	
BMŚW	OL			1,0923														1,0923	1,0923	
			15	23														38	38	
BMŚW	BRZ		3															3	3	
BMŚW	Razem			1,0923		0,5200	0,7522			8,4354								10,7999	10,7999	
			21	23		62	173			2582								2861	2861	
BŚW	SO	0,3811						3,3992		3,9254								7,3246	7,7057	
								1149		1374								2523	2523	
BŚW	Razem	0,3811						3,3992		3,9254								7,3246	7,7057	
								1149		1374								2523	2523	
LMW	OL									0,2600								0,2600	0,2600	
										91								91	91	
LMW	Razem									0,2600								0,2600	0,2600	
										91								91	91	
LMŚW	SO						0,1300											0,1300	0,1300	
							29											29	29	
LMŚW	BRZ						0,4700											0,4700	0,4700	
							94											94	94	
LMŚW	Razem						0,6000											0,6000	0,6000	
							123											123	123	
LW	WB											0,8400						0,8400	0,8400	
												116						116	116	
LW	Razem											0,8400						0,8400	0,8400	
												116						116	116	
Ogółem	SO	0,3811				0,5200	0,8822	3,3992		12,3608								17,1622	17,5433	
						62	202	1149		3955								5369	5369	
Ogółem	ŚW		3															3	3	
				1,0923						0,2600								1,3523	1,3523	
Ogółem	OL		15	23						91								129	129	
							0,4700											0,4700	0,4700	
Ogółem	BRZ		3				94											97	97	
												0,8400						0,8400	0,8400	
Ogółem	WB											116						116	116	
		0,3811		1,0923		0,5200	1,3522	3,3992		12,6208		0,8400						19,8245	20,2056	
OGÓŁEM:	Razem		21	23		62	296	1149		4046		116						5714	5714	
		0,3811		1,0923		0,5200	1,3522	3,3992		12,6208		0,8400						19,8245	20,2056	
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,0000	
Inne grunty:																			0	
OGÓŁEM:		0,3811		1,0923		0,5200	1,3522	3,3992		12,6208		0,8400						19,8245	20,2056	
			21	23		62	296	1149		4046		116						5714	5714	

10.3 Opis taksacyjny

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-a	0,4700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: GB, DB, ZW: UM, ZM: PAS, NR REJ: G167	DRZEW	BRZ	9	34	0,9	16	17	I	180	85	7,03 3,30	TW	0,4700	14	12				
				SO	1	34		16	16	IA	20	9	1,00 0,47								
				DB	MJS	34															
			PODSZ	BRZ			0,4														
				LSZ																	
			Razem							200	94										
1-b	0,1300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: GB, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G167	DRZEW	SO	10	34	0,9	16	16	IA	220	29	11,00 1,43	TW	0,1300	5	4				
				BRZ	MJS	34															
			PODSZ	BRZ			0,2														
1-c	0,5177	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G10	DRZEW	SO	10	70	0,8	26	22	I	320	166	6,50 3,36	TP	0,5177	27	23				
				BRZ	MJS	70															
			PODSZ	CZM			0,8														
				DB																	
				KRU																	
1-d	0,5200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G8	DRZEW	SO	10	25	1,0	9	10	I	120	62	11,60 6,03	TW	0,5200	12	11				
				BRZ	MJS	25															
				MD	MJS	25															
				OS	MJS	25															
			PODSZ	BRZ			0,1														
				SO																	
1-f	0,8400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: WZ, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G196	DRZEW	WB	4	85	0,5	40	19	IV	60	50	0,29 0,24	IVDU	0,8400	116	92				
				LP	2	85		40	22	IV	28	24	0,14 0,11	ODN-ZŁOŻ	0,8400						
				LP	2	55		25	22	II	26	22	0,50 0,42	PIEL	0,8400						
				OL	1	55		22	20	III	12	10	0,24 0,21	AGROT	0,8400						
				WB	1	55		25	18	IV	12	10	0,21 0,17								
				DB	MJS	85															
				OL	MJS	85															
				DB	MJS	55															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PODSZ	KRU			0,6														
				OL																	
				WB																	
			Razem							138	116										
1-g	0,8693	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G10	DRZEW	SO	10	70	0,8	26	22	I	320	278	6,50 5,65	TP	0,8693	45	38				
				BRZ	MJS	70															
			PODSZ	CZM			0,8														
				DB																	
				KRU																	
1-h	0,7522	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G10	DRZEW	SO	10	34	0,9	16	15	IA	230	173	11,50 8,65	TW	0,7522	35	31				
				BRZ	MJS	34															
			PODSZ	BRZ			0,2														
				CZM																	
				KRU																	
1-i	2,3546	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G149, G150, G151, G152	DRZEW	SO	10	50	1,0	20	21	IA	375	883	10,88 25,63	TP	2,3546	150	130				
			PODSZ	CZM.P			0,9														
				DB																	
				KRU																	
1-j	3,9254	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G149, G150, G151, G152	DRZEW	SO	10	70	0,9	30	23	I	350	1374	7,10 27,89	TP	3,9254	220	185				
				DB	MJS	50															
			PODSZ	CZM.P			0,9														
				DB																	
				KRU																	
1-k	0,2600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G41	DRZEW	OL	10	65	0,6	34	27	I	350	91	4,63 1,20	IVDU	0,2600	91	72				
			PODSZ	CZM			0,5							ODN-ZŁOŻ	0,2600						
				KRU										PIEL	0,2600						
				OL										AGROT	0,2600						
1-l	1,0446	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: WKEP, NR	DRZEW	SO	6	50	0,7	25	22	IA	155	162	4,50 4,70	TP	1,0446	45	38				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		REJ: G35		SO	4	70		30	23	I	100	104	2,03 2,12								
				BRZ	MJS	70															
				BRZ	MJS	50															
			PODSZ	BRZ			0,6														
				CZM.P																	
				SO																	
			Razem									255	266								
1-m	0,1853	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G35, INFO: Gazociąg.																			
1-n	0,1958	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G35, INFO: Gazociąg.																			
1-o	6,5846	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G294, G36	DRZEW	SO	10	67	0,8	26	23	I	300	1975	6,42 42,29	TP	6,5846	316	269				
				OL	MJS	67															
				ŚW	MJS	67															
			PODSZ	CZM.P			0,8														
1-p	1,0923	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G294	DRZEW	OL	6	7	0,9		4	II				PRZEST	1,0923	21	16				
				BRZ	2	7			3	II				CW	1,0923						
				DB	2	7			1	II				CP	1,0923						
			PODSZ	BRZ			0,4														
				KRU																	
			PRZES	OL		65		26	20	III	15	16									
				ŚW		65		25	18	III	3	3									
				BRZ		65		25	20	III	3	3									
Razem									21	22											
1-r	0,4638	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G247	DRZEW	SO	10	70	0,9	30	23	I	350	162	7,10 3,29	TP	0,4638	26	22				
			PODSZ	CZM.P			0,9														
				KRU																	
Razem	20,2056														1123	943					
Ogółem	20,2056															1123	943				

10.4 Zestawienie zadań gospodarczych

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IVDU	1,1000	207	164
PRZEST	1,0923	21	16
TP	15,7600	829	705
TW	1,8722	66	58

10.5 Wykaz powierzchni niezalesionych

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 m	0,1853	INNE WYL
1 n	0,1958	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,3811	
RAZEM:	0,0000	

10.6 Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G8	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	148	Ls	1-d	D-STAN		SO	25	I	0,5200		62	TW	0,5200	12/11	
Razem:										0,5200		62			12/11	
G10	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1] 2)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	1010	LsVI	1-h	D-STAN		SO	34	IA	0,7522		173	TW	0,7522	35/31	
				1-g	D-STAN		SO	70	I	0,8693		278	TP	0,8693	45/38	
		142	LsVI	1-c	D-STAN		SO	70	I	0,5177		166	TP	0,5177	27/23	
Razem:										2,1392		617			107/92	
G35	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	959/1	LsV	1-n	INNE WYL			0		0,1958		0				
				1-l	D-STAN		SO	50	IA	1,0446		266	TP	1,0446	45/38	
				1-m	INNE WYL			0		0,1853		0				
Razem:										1,4257		266			45/38	
G36	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	961/1	LsV	1-o	D-STAN		SO	67	I	3,8392		1152	TP	3,8392	184/157	
Razem:										3,8392		1152			184/157	
G41	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	987	LsV	1-k	D-STAN		OL	65	I	0,2600		91	IVDU	0,2600	91/72	
													ODN- ZŁOŻ	0,2600		
													PIEL	0,2600		
													AGROT	0,2600		
Razem:										0,2600		91			91/72	
G149	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/2] 2)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/2]	954	LsIV	1-i	D-STAN		SO	50	IA	1,0709		402	TP	1,0709	68/59	
				1-j	D-STAN		SO	70	I	0,3191		112	TP	0,3191	18/15	
Razem:										1,3900		513			86/74	
G150	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/2] 2)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/2]	955	LsIV	1-i	D-STAN		SO	50	IA	0,5122		192	TP	0,5122	33/28	
				1-j	D-STAN		SO	70	I	0,8278		290	TP	0,8278	46/39	
Razem:										1,3400		482			79/67	
G151	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	956	LsIV	1-i	D-STAN		SO	50	IA	0,4254		160	TP	0,4254	27/23	
				1-j	D-STAN		SO	70	I	1,1846		415	TP	1,1846	66/56	
Razem:										1,6100		574			93/79	
G152	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	957	LsIV	1-i	D-STAN		SO	50	IA	0,3461		130	TP	0,3461	22/19	
				1-j	D-STAN		SO	70	I	1,5939		558	TP	1,5939	89/75	
Razem:										1,9400		688			111/94	
G167	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	682	Ls	1-a	D-STAN		BRZ	34	I	0,4700		94	TW	0,4700	14/12	
			LsVI	1-b	D-STAN		SO	34	IA	0,1300		29	TW	0,1300	5/4	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,6000		123			19/16	
G196	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	1000/3	Ls	1-f	D-STAN		WB	85	IV	0,8400		116	IVDU	0,8400	116/92	
													ODN- ZŁOŻ	0,8400		
													PIEL	0,8400		
													AGROT	0,8400		
Razem:										0,8400		116			116/92	
G247	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	1008	Ls	1-r	D-STAN		SO	70	I	0,1361		48	TP	0,1361	8/6	
			LsV	1-r	D-STAN		SO	70	I	0,3277		115	TP	0,3277	18/16	
Razem:										0,4638		162			26/22	
G294	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	961/2	LsV	1-p	D-STAN		OL	7	II	1,0923		23	PRZEST	1,0923	21/16	
													CW	1,0923		
													CP	1,0923		
				1-o	D-STAN		SO	67	I	2,7454		824	TP	2,7454	132/112	
Razem:										3,8377		847			153/128	
Razem:										20,2056		5693			1122/942	

10.7 Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

10.8 Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

10.9 Wykaz gruntów do zalesienia

Brak gruntów do zalesienia

10.10 Wykaz właścicieli

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	NAZWISKO IMIE 1/1	G10
2	NAZWISKO IMIE 1/1	G151
3	NAZWISKO IMIE 1/1	G152
4	NAZWISKO IMIE 1/1	G167
5	NAZWISKO IMIE 1/1	G196
6	NAZWISKO IMIE 1/1	G247
7	NAZWISKO IMIE 1/1	G294
8	NAZWISKO IMIE 1/1	G35
9	NAZWISKO IMIE 1/1	G36
10	NAZWISKO IMIE 1/1	G41
11	NAZWISKO IMIE 1/1	G8
12	NAZWISKO IMIE 1/2	G149
13	NAZWISKO IMIE 1/2	G150

10.11 Wykaz działek

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	142	G10	1 c	0,9700
2	148	G8	1 d	1,0100
3	682	G167	1 a,b	0,6000
4	954	G149	1 i,j	2,1200
5	955	G150	1 i,j	2,2100
6	956	G151	1 i,j	2,2400
7	957	G152	1 i,j	2,2600
8	959/1	G35	1 l,m,n	1,4257
9	961/1	G36	1 o	3,8392
10	961/2	G294	1 o,p	3,8377
11	987	G41	1 k	10,1300
12	1000/3	G196	1 f	5,1500
13	1008	G247	1 r	0,9466
14	1010	G10	1 g,h	3,3200

11 OBRĘB EWIDENCYJNY: SMOLICE

11.1 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
			powierzchnia w ha / miąższość w m3															
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,0000	
Inne grunty:																	0	
OGÓŁEM:																		

11.2 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
				powierzchnia w ha / miąższość w m3															
OGÓŁEM:																			
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0000	
Inne grunty:																		0	
OGÓŁEM:																			

11.3 Opis taksacyjny

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-Lz	0,0600	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G58, INFO: LZ-Ł ze względu na powierzchnię.																			
Razem	0,0600															0	0				
Ogółem	0,0600															0	0				

11.4 Zestawienie zadań gospodarczych

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
Brak	0.0000	-	-

11.5 Wykaz powierzchni niezalesionych

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
Brak	---	---

11.6 Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G58	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	906/2	Ls	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0600		0				
Razem:										0,0600		0			0/0	
Razem:										0,0600		0			0/0	

11.7 Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

11.8 Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

11.9 Wykaz gruntów do zalesienia

Brak gruntów do zalesienia

11.10 Wykaz właścicieli

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	NAZWISKO IMIE 1/1	G58

11.11 Wykaz działek

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	906/2	G58	1 Lz	0,4300

12 OBRĘB EWIDENCYJNY: STARKÓWIEC

12.1 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
DB												1,8100				1,8100	1,8100	
												447				447	447	
OL								0,1000								0,1000	0,1000	
								22								22	22	
BRZ							0,1600									0,1600	0,1600	
							35									35	35	
Razem							0,1600	0,1000				1,8100				2,0700	2,0700	
							35	22				447				504	504	
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,0000	
Inne grunty:																	0	
OGÓŁEM:							0,1600	0,1000				1,8100				2,0700	2,0700	
							35	22				447				504	504	

12.2 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
BMŚW	DB												1,8100				1,8100	1,8100	
													447				447	447	
BMŚW	BRZ							0,1600									0,1600	0,1600	
								35									35	35	
BMŚW	Razem							0,1600					1,8100				1,9700	1,9700	
								35					447				482	482	
LW	OL								0,1000								0,1000	0,1000	
									22								22	22	
LW	Razem								0,1000								0,1000	0,1000	
									22								22	22	
Ogółem	DB												1,8100				1,8100	1,8100	
													447				447	447	
Ogółem	OL								0,1000								0,1000	0,1000	
									22								22	22	
Ogółem	BRZ							0,1600									0,1600	0,1600	
								35									35	35	
Ogółem	Razem							0,1600	0,1000				1,8100				2,0700	2,0700	
								35	22				447				504	504	
OGÓŁEM:								0,1600	0,1000				1,8100				2,0700	2,0700	
								35	22				447				504	504	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0000	
Inne grunty:																		0	
OGÓŁEM:								0,1600	0,1000				1,8100				2,0700	2,0700	
								35	22				447				504	504	

12.3 Opis taksacyjny

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-a	0,1000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: WZ, OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G99	DRZEW	OL	8	66	0,6	33	23	II	164	16	2,43 0,24	IVDU	0,1000	22	17				
				OL	2	40		21	20	II	55	6	1,67 0,17	ODN-ZŁOŻ	0,1000						
			PODSZ	BEZ.C			0,7							PIEL	0,1000						
				KRU										AGROT	0,1000						
				OL																	
			Razem									219	22								
1-b	1,8100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G12	DRZEW	DB	6	140	0,6	50	26	III	136	246	1,05 1,90	IB	1,8100	447	359				
				GB	2	70		26	21	II	54	98	1,28 2,32	ODN-ZRB	1,8100						
				OL	2	70		30	23	II	57	103	0,77 1,38	PIEL	1,8100						
				OS	MJS	70								AGROT	1,8100						
				ŚW	MJS	70															
				BRZ	MJS	40															
				DB	MJS	40															
				OS	MJS	40															
				SO	MJS	40															
			PODSZ	DB			0,7														
				GB																	
				KRU																	
			Razem									247	447								
1-c	0,1600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G37, G39	DRZEW	BRZ	10	52	0,7	25	22	I	216	35	4,60 0,74	IB	0,1600	35	29				
			PODSZ	BEZ.C			0,2							ODN-ZRB	0,1600						
				BRZ										PIEL	0,1600						
				KRU										AGROT	0,1600						
Razem	2,0700														504	405					
Ogółem	2,0700															504	405				

12.4 Zestawienie zadań gospodarczych

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IB	1,9700	482	388
IVDU	0,1000	22	17

12.5 Wykaz powierzchni niezalesionych

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
Brak	---	---

12.6 Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G12	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	98/1	LsIII	1-b	D-STAN		DB	140	III	1,8100		447	IB	1,8100	447/359	
													ODN-ZRB	1,8100		
													PIEL	1,8100		
													AGROT	1,8100		
Razem:										1,8100		447			447/359	
G37	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	226	LsIV	1-c	D-STAN		BRZ	52	I	0,0700		15	IB	0,0700	15/13	
													ODN-ZRB	0,0700		
													PIEL	0,0700		
													AGROT	0,0700		
Razem:										0,0700		15			15/13	
G39	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	227	LsIV	1-c	D-STAN		BRZ	52	I	0,0900		19	IB	0,0900	20/16	
													ODN-ZRB	0,0900		
													PIEL	0,0900		
													AGROT	0,0900		
Razem:										0,0900		19			20/16	
G99	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	131	LsIV	1-a	D-STAN		OL	66	II	0,1000		22	IVDU	0,1000	22/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,1000		
													PIEL	0,1000		
													AGROT	0,1000		
Razem:										0,1000		22			22/17	
Razem:										2,0700		504			504/405	

12.7 Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

12.8 Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

12.9 Wykaz gruntów do zalesienia

Brak gruntów do zalesienia

12.10 Wykaz właścicieli

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	NAZWISKO IMIE 1/1	G12
2	NAZWISKO IMIE 1/1	G37
3	NAZWISKO IMIE 1/1	G39
4	NAZWISKO IMIE 1/1	G99

12.11 Wykaz działek

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	98/1	G12	1 b	1,8100
2	131	G99	1 a	0,3000
3	226	G37	1 c	0,6900
4	227	G39	1 c	0,5900

13 OBRĘB EWIDENCYJNY: STARYGRÓD

13.1 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b								
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO											0,2900					0,2900	0,2900	
											63					63	63	
DB								0,5500			0,7700					1,3200	1,3200	
								62			154					216	216	
Razem								0,5500			1,0600					1,6100	1,6100	
								62			217					279	279	
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,0000	
Inne grunty:																	0	
OGÓŁEM:								0,5500			1,0600					1,6100	1,6100	
								62			217					279	279	

13.2 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI ist.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
BMŚW	SO											0,2900					0,2900	0,2900	
												63					63	63	
BMŚW	Razem										0,2900					0,2900	0,2900		
											63					63	63		
LMŚW	DB							0,5500									0,5500	0,5500	
								62									62	62	
LMŚW	Razem							0,5500									0,5500	0,5500	
								62									62	62	
LŚW	DB										0,7700						0,7700	0,7700	
											154						154	154	
LŚW	Razem										0,7700						0,7700	0,7700	
											154						154	154	
Ogółem	SO										0,2900						0,2900	0,2900	
											63						63	63	
Ogółem	DB							0,5500			0,7700						1,3200	1,3200	
								62			154						216	216	
Ogółem	Razem							0,5500			1,0600						1,6100	1,6100	
								62			217						279	279	
OGÓŁEM:								0,5500			1,0600						1,6100	1,6100	
								62			217						279	279	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0000	
Inne grunty:																		0	
OGÓŁEM:								0,5500			1,0600						1,6100	1,6100	
								62			217						279	279	

13.3 Opis taksacyjny

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-a	0,5500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G130	DRZEW	DB	8	60	0,6	23	18	III	90	50	3,17 1,74	TP	0,5500	8	6				
				BRZ	2	60		25	20	II	22	12	0,36 0,20								
				JS	MJS	60															
			PODSZ	BRZ			0,6														
				DB																	
				KRU																	
			Razem								112	62									
1-b	0,2900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G153	DRZEW	SO	8	100	0,7	35	22	III	175	51	2,32 0,67	IB	0,2900	63	53				
				DB	2	100		33	22	III	42	12	0,66 0,19	ODN-ZRB	0,2900						
			PODSZ	DB			0,6							PIEL	0,2900						
				KRU										AGROT	0,2900						
				SO																	
			Razem								217	63									
1-c	0,7700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G147	DRZEW	DB	6	100	0,6	37	23	III	120	92	1,88 1,45	TP	0,7700	18	14				
				JS	3	100		36	23	II	60	46	0,40 0,31								
				AK	1	75		30	21	III	20	15	0,19 0,14								
				DB	MJS	75															
				JS	MJS	75															
				AK	MJS	40															
				BRZ	MJS	40															
				DB	MJS	40															
				JS	MJS	40															
				OS	MJS	40															
			PODSZ	AK			0,9														
				CZM																	
				DB																	
			Razem								200	153									
Razem	1,6100														89	73					
Ogółem	1,6100														89	73					

13.4 Zestawienie zadań gospodarczych

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IB	0,2900	63	53
TP	1,3200	26	20

13.5 Wykaz powierzchni niezalesionych

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
Brak	---	---

13.6 Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G130	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	46	Ls	1-a	D-STAN		DB	60	III	0,5500		62	TP	0,5500	8/6	
Razem:										0,5500		62			8/6	
G147	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	106/7	LsV	1-c	D-STAN		DB	100	III	0,7700		154	TP	0,7700	18/14	
Razem:										0,7700		154			18/14	
G153	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	79/15	LsIV	1-b	D-STAN		SO	100	III	0,2900		63	IB	0,2900	63/53	
													ODN-ZRB	0,2900		
													PIEL	0,2900		
													AGROT	0,2900		
Razem:										0,2900		63			63/53	
Razem:										1,6100		279			89/73	

13.7 Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

13.8 Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

13.9 Wykaz gruntów do zalesienia

Brak gruntów do zalesienia

13.10 Wykaz właścicieli

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	NAZWISKO IMIE 1/1	G130
2	NAZWISKO IMIE 1/1	G147
3	NAZWISKO IMIE 1/1	G153

13.11 Wykaz działek

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	46	G130	1 a	1,6400
2	79/15	G153	1 b	0,2900
3	106/7	G147	1 c	0,7700

14 OBRĘB EWIDENCYJNY: TARGOSZYCE

14.1 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO						0,9832										0,9832	0,9832	
						244										244	244	
DB	0,2368																0,2368	
KL																		
		5														5	5	
Razem	0,2368					0,9832										0,9832	1,2200	
		5				244										249	249	
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,0000	
Inne grunty:																	0	
OGÓŁEM:	0,2368					0,9832										0,9832	1,2200	
		5				244										249	249	

14.2 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezał.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b								
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
LMŚW	SO						0,9832											0,9832	0,9832
							244											244	244
LMŚW	DB	0,2368																0,2368	
LMŚW	KL																		
		5															5	5	
LMŚW	Razem	0,2368					0,9832											0,9832	1,2200
		5					244										249	249	
Ogółem	SO						0,9832											0,9832	0,9832
							244											244	244
Ogółem	DB	0,2368																	0,2368
Ogółem	KL																		
		5															5	5	
Ogółem	Razem	0,2368					0,9832											0,9832	1,2200
		5					244										249	249	
OGÓŁEM:		0,2368					0,9832											0,9832	1,2200
		5					244										249	249	
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,0000
Inne grunty:																			0
OGÓŁEM:		0,2368					0,9832											0,9832	1,2200
		5					244										249	249	

14.3 Opis taksacyjny

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1-a	0,9832	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: GB, DB, ZW: UM, ZM: PAS, NR REJ: G22	DRZEW	SO	9	35	0,9	16	16	IA	220	216	10,51 10,34	PRZEST	0,9832	5	4			
				BRZ	1	35		17	17	I	23	23	0,87 0,85	TW	0,9832	43	38			
				AK	MJS	35														
				JW	MJS	35														
				KL	MJS	35														
			PODSZ	AK			0,8													
				KL																
				KRU																
			PRZES	KL		85		38	22	III	5	5								
			Razem								248	244								
1-b	0,1486	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: GB, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G22, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
1-c	0,0882	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: GB, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G22, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
Razem	1,2200															48	42			
Ogółem	1,2200															48	42			

14.4 Zestawienie zadań gospodarczych

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
PRZEST	0,9832	5	4
TW	0,9832	43	38

14.5 Wykaz powierzchni niezalesionych

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 b	0,1486	INNE WYL
1 c	0,0882	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,2368	
RAZEM:	0,0000	

14.6 Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G22	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1] 2)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	111	LsV	1-b	INNE WYL			0		0,1486		0				
				1-a	D-STAN		SO	35	IA	0,3114		77	PRZEST	0,3114	2/1	
													TW	0,3114	14/12	
		118	LsV	1-c	INNE WYL			0		0,0882		0				
				1-a	D-STAN		SO	35	IA	0,6718		167	PRZEST	0,6718	3/3	
													TW	0,6718	29/26	
Razem:										1,2200		244			48/42	
Razem:										1,2200		244			48/42	

14.7 Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

14.8 Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

14.9 Wykaz gruntów do zalesienia

Brak gruntów do zalesienia

14.10 Wykaz właścicieli

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	NAZWISKO IMIE 1/1	G22

14.11 Wykaz działek

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	111	G22	1 a,b	2,4800
2	118	G22	1 a,c	1,2700

15 OBRĘB EWIDENCYJNY: WYGANÓW

15.1 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b								
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO							1,8100		2,2193							4,0293	4,0293	
							519		555							1074	1074	
DB	0,0700																0,0700	
GB											0,8400					0,8400	0,8400	
											178					178	178	
OL							0,3700									0,3700	0,3700	
							47									47	47	
AK											0,6000					0,6000	0,6000	
											123					123	123	
Razem	0,0700						0,3700	1,8100		2,2193		1,4400				5,8393	5,9093	
							47	519		555		301				1422	1422	
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,0000	
Inne grunty:																	0	
OGÓŁEM:	0,0700						0,3700	1,8100		2,2193		1,4400				5,8393	5,9093	
							47	519		555		301				1422	1422	

15.2 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Przest.	Powierzchnia leśna zalesiona										VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
				I		II		III		IV		V							
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
				powierzchnia w ha / miąższość w m3															
BMŚW	SO								1,8100		2,2193						4,0293	4,0293	
									519		555						1074	1074	
BMŚW	DB	0,0700																0,0700	
BMŚW	Razem	0,0700							1,8100		2,2193						4,0293	4,0993	
									519		555						1074	1074	
LMW	OL							0,3700									0,3700	0,3700	
								47									47	47	
LMW	Razem							0,3700									0,3700	0,3700	
								47									47	47	
LMŚW	AK												0,6000				0,6000	0,6000	
													123				123	123	
LMŚW	Razem												0,6000				0,6000	0,6000	
													123				123	123	
LW	GB												0,8400				0,8400	0,8400	
													178				178	178	
LW	Razem												0,8400				0,8400	0,8400	
													178				178	178	
Ogółem	SO								1,8100		2,2193						4,0293	4,0293	
									519		555						1074	1074	
Ogółem	DB	0,0700																0,0700	
Ogółem	GB												0,8400				0,8400	0,8400	
													178				178	178	
Ogółem	OL							0,3700									0,3700	0,3700	
								47									47	47	
Ogółem	AK												0,6000				0,6000	0,6000	
													123				123	123	
Ogółem	Razem	0,0700						0,3700	1,8100		2,2193		1,4400				5,8393	5,9093	
								47	519		555		301				1422	1422	
OGÓŁEM:		0,0700						0,3700	1,8100		2,2193		1,4400				5,8393	5,9093	
								47	519		555		301				1422	1422	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0000	
Inne grunty:																		0	
OGÓŁEM:		0,0700						0,3700	1,8100		2,2193		1,4400				5,8393	5,9093	
								47	519		555		301				1422	1422	

15.3 Opis taksacyjny

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-a	2,2193	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G193, G52, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	72	0,8	30	22	II	250	555	5,08 11,28	IB	2,2193	555	468				
			PODSZ	CZM			0,8							ODN-ZRB	2,2193						
				KRU										PIEL	2,2193						
				OS										AGROT	2,2193						
1-b	0,3700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G45, G57	DRZEW	OL	6	50	0,5	22	20	III	80	30	1,85 0,68	TP	0,3700	6	5				
				AK	2	50		20	20	II	22	8	0,49 0,18								
				AK	1	80		35	21	III	13	5	0,10 0,04								
				OL	1	80		33	21	III	12	4	0,16 0,06								
				OS	MJS	50															
			PODSZ	AK			0,4														
				KRU																	
				OL																	
			Razem								127	47									
1-c	0,6000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G52	DRZEW	AK	3	100	0,7	38	22	III	65	39	0,36 0,21	IVDU	0,6000	123	97				
				DB	2	100		35	22	III	41	25	0,64 0,39	ODN-ZŁOŻ	0,6000						
				AK	2	60		26	20	II	39	23	0,63 0,38	PIEL	0,6000						
				BRZ	1	60		25	20	II	20	12	0,32 0,19	AGROT	0,6000						
				DB	1	60		24	20	II	19	11	0,56 0,34								
				OL	1	60		26	20	III	21	13	0,38 0,23								
			PODSZ	AK			0,9														
				CZM																	
				KRU																	
			Razem								205	123									
1-d	0,8400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: WZ, DB, ZW: , ZM: DKĘP, NR REJ: G199, G39	DRZEW	GB	2	92	0,6	32	22	III	42	35	0,76 0,64	IVD	0,8400	71	65				
				JS	2	92		38	24	II	50	42	0,42 0,35	ODN-ZŁOŻ	0,3360						
				OL	2	92		38	24	II	40	34	0,43 0,36	PIEL	0,3360						
				OL	2	50		28	22	II	39	33	0,88 0,74	AGROT	0,3360						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				KL	1	92		33	22	III	21	18	0,38 0,32							
				GB	1	50		24	20	I	20	17	0,68 0,57							
				DB	MJS	140														
				AK	MJS	92														
				KSZ	MJS	92														
				LP	MJS	92														
				WZ	MJS	92														
				AK	MJS	50														
				JS	MJS	50														
				KL	MJS	50														
				LP	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				TP	MJS	50														
				WB	MJS	50														
			PODSZ	CZM			0,8													
				KRU																
				LSZ																
			Razem								212	179								
1-f	1,8100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G38	DRZEW	SO	10	60	0,8	25	22	I	287	519	7,03 12,72	TP	1,8100	88	75			
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				OL	MJS	60														
				OS	MJS	60														
			PODSZ	CZM			0,7													
				DB																
				KRU																
1-g	0,0700	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G38, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
Razem	5,9093															843	710			
Ogółem	5,9093															843	710			

15.4 Zestawienie zadań gospodarczych

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IB	2,2193	555	468
IVD	0,8400	71	65
IVDU	0,6000	123	97
TP	2,1800	94	80

15.5 Wykaz powierzchni niezalesionych

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 g	0,0700	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,0700	
RAZEM:	0,0000	

15.6 Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciela udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G38	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1] 2)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	1	LsV	1-f	D-STAN		SO	60	I	1,8100		519	TP	1,8100	88/75	
		3	LsV	1-g	INNE WYL			0		0,0700		0				
Razem:										1,8800		519			88/75	
G39	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	29	LsIII	1-d	D-STAN		GB	92	III	0,8200		174	IVD	0,8200	69/63	
													ODN- ZŁOŻ	0,3280		
													PIEL	0,3280		
													AGROT	0,3280		
Razem:										0,8200		174			69/63	
G45	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	8/2	LsVI	1-b	D-STAN		OL	50	III	0,1200		15	TP	0,1200	2/2	
Razem:										0,1200		15			2/2	
G52	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	2	LsIV	1-c	D-STAN		AK	100	III	0,6000		123	IVDU	0,6000	123/97	
													ODN- ZŁOŻ	0,6000		
													PIEL	0,6000		
													AGROT	0,6000		
			LsV	1-a	D-STAN		SO	72	II	2,0700		518	IB	2,0700	518/437	
													ODN-ZRB	2,0700		
													PIEL	2,0700		
													AGROT	2,0700		
Razem:										2,6700		640			641/534	
G57	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	8/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	50	III	0,2500		32	TP	0,2500	4/3	
Razem:										0,2500		32			4/3	
G193	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	5	LsV	1-a	D-STAN		SO	72	II	0,1493		37	IB	0,1493	37/31	
													ODN-ZRB	0,1493		
													PIEL	0,1493		
													AGROT	0,1493		
Razem:										0,1493		37			37/31	
G199	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	31/1	LsIII	1-d	D-STAN		GB	92	III	0,0200		4	IVD	0,0200	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0080		
													PIEL	0,0080		
													AGROT	0,0080		
Razem:										0,0200		4			2/2	
Razem:										5,9093		1422			843/710	

15.7 Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

15.8 Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

15.9 Wykaz gruntów do zalesienia

Brak gruntów do zalesienia

15.10 Wykaz właścicieli

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	NAZWISKO IMIE 1/1	G193
2	NAZWISKO IMIE 1/1	G199
3	NAZWISKO IMIE 1/1	G38
4	NAZWISKO IMIE 1/1	G39
5	NAZWISKO IMIE 1/1	G45
6	NAZWISKO IMIE 1/1	G52
7	NAZWISKO IMIE 1/1	G57

15.11 Wykaz działek

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	1	G38	1 f	1,8100
2	2	G52	1 a,c	3,3300
3	3	G38	1 g	10,2400
4	5	G193	1 a	1,9100
5	8/1	G57	1 b	2,0000
6	8/2	G45	1 b	1,3800
7	29	G39	1 d	5,4900
8	31/1	G199	1 d	0,2500

16 OBRĘB EWIDENCYJNY: ZALESIE WIELKIE

16.1 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
DB	0,5792									1,2585						1,2585	1,8377	
										256						256	256	
GB										0,2914						0,2914	0,2914	
										60						60	60	
KL.P					0,1668					0,2431						0,4099	0,4099	
					11					39						50	50	
Razem	0,5792				0,1668					1,7930						1,9598	2,5390	
					11					355						366	366	
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,0000	
Inne grunty:																	0	
OGÓŁEM:	0,5792				0,1668					1,7930						1,9598	2,5390	
					11					355						366	366	

16.2 Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg. klas i podklas wieku

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezał.	Przest.	Powierzchnia leśna zalesiona												VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
				I		II		III		IV		V									
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
powierzchnia w ha / miąższość w m3																					
LMŚW	DB	0,0994										0,1332						0,1332	0,2326		
												28						28	28		
LMŚW	Razem	0,0994										0,1332						0,1332	0,2326		
												28						28	28		
LŚW	DB	0,4798										1,1253						1,1253	1,6051		
												228						228	228		
LŚW	GB											0,2914						0,2914	0,2914		
												60						60	60		
LŚW	KL.P						0,1668					0,2431						0,4099	0,4099		
							11					39						50	50		
LŚW	Razem	0,4798					0,1668					1,6598						1,8266	2,3064		
							11					327						338	338		
Ogółem	DB	0,5792										1,2585						1,2585	1,8377		
												256						256	256		
Ogółem	GB											0,2914						0,2914	0,2914		
												60						60	60		
Ogółem	KL.P						0,1668					0,2431						0,4099	0,4099		
							11					39						50	50		
Ogółem	Razem	0,5792					0,1668					1,7930						1,9598	2,5390		
							11					355						366	366		
OGÓŁEM:		0,5792					0,1668					1,7930						1,9598	2,5390		
							11					355						366	366		
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,0000		
Inne grunty:																			0		
OGÓŁEM:		0,5792					0,1668					1,7930						1,9598	2,5390		
							11					355						366	366		

16.3 Opis taksacyjny

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-a	0,0100	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G120, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
1-b	0,1668	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G24	DRZEW	KL.P	8	35	0,5	15	14	I	55	9	6,03 1,01	TW	0,1668	1	1				
				KL.P	2	55		20	16	II	12	2	0,53 0,09								
				BRZ	MJS	55															
				DB	MJS	55															
				BRZ	MJS	35															
				DB	MJS	35															
			PODSZ	BEZ.C			0,5														
				GLG																	
				KL.P																	
				OS																	
		Razem								67	11										
1-c	0,0232	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G24, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
1-d	0,2432	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G161, G19, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
1-f	1,1253	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G161, G19	DRZEW	DB	6	87	0,6	35	22	III	125	141	2,49 2,80	TP	1,1253	27	21				
				JS	2	87		34	23	II	38	43	0,37 0,42								
				KL.P	2	87		36	21	III	40	45	0,90 1,01								
				DB	MJS	50															
				JS	MJS	50															
				KL.P	MJS	50															
				OL	MJS	50															
			PODSZ	BEZ.C			1,0														
				KL.P																	
				LSZ																	
		Razem								203	229										
1-g	0,0886	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G24,																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
1-h	0,2914	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, GB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G24	DRZEW	GB	7	83	0,7	30	21	III	145	42	3,11 0,91	IVDU	0,2914	60	55			
				KL.P	2	83		32	20	III	40	12	0,97 0,28	ODN-ZŁOŻ	0,2914					
				DB	1	83		32	21	III	20	6	0,43 0,13	PIEL	0,2914					
				LP	MJS	83								AGROT	0,2914					
				GB	MJS	40														
				KL.P	MJS	40														
				LP	MJS	40														
			PODSZ	GB			0,8													
				KL.P																
				LSZ																
			Razem								205	60								
1-i	0,2431	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G136	DRZEW	KL.P	6	83	0,5	36	21	III	100	24	2,41 0,59	TP	0,2431	5	4			
				DB	4	83		35	22	III	60	15	1,29 0,31							
			PODSZ	BEZ.C			0,7													
				KL.P																
				LSZ																
			Razem								160	39								
1-j	0,0579	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G19, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
1-k	0,0569	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G136, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
1-l	0,0994	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: GB, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G175, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
1-m	0,1332	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: GB, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G175	DRZEW	DB	10	82	0,7	30	22	III	210	28	4,60 0,61	TP	0,1332	4	3			
				DB	MJS	40														
				GB	MJS	40														
			PODSZ	DB			0,7													
				GB																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				LSZ																
Razem	2,5390															97	84			
Ogółem	2,5390															97	84			

16.4 Zestawienie zadań gospodarczych

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IVDU	0,2914	60	55
TP	1,5016	36	28
TW	0,1668	1	1

16.5 Wykaz powierzchni niezalesionych

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 a	0,0100	INNE WYL
1 c	0,0232	INNE WYL
1 d	0,2432	INNE WYL
1 g	0,0886	INNE WYL
1 j	0,0579	INNE WYL
1 k	0,0569	INNE WYL
1 l	0,0994	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,5792	
RAZEM:	0,0000	

16.6 Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G19	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	56	LsIV	1-f	D-STAN		DB	87	III	0,7594		154	TP	0,7594	18/14	
				1-j	INNE WYL			0		0,0579		0				
				1-d	INNE WYL			0		0,0927		0				
Razem:										0,9100		154			18/14	
G24	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1] 2)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	3	LsIII	1-c	INNE WYL			0		0,0232		0				
				1-b	D-STAN		KL.P	35	I	0,1668		11	TW	0,1668	1/1	
		8	LsIV	1-h	D-STAN		GB	83	III	0,2914		60	IVDU	0,2914	60/55	
													ODN- ZŁOŻ	0,2914		
													PIEL	0,2914		
													AGROT	0,2914		
Razem:				1-g	INNE WYL			0		0,0886		0				
Razem:										0,5700		71			61/56	
G120	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	2	LsIII	1-a	INNE WYL			0		0,0100		0				
Razem:										0,0100		0			0/0	
G136	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	59	LsIV	1-k	INNE WYL			0		0,0569		0				
				1-i	D-STAN		KL.P	83	III	0,2431		39	TP	0,2431	5/4	
Razem:										0,3000		39			5/4	
G161	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	55/3	LsIV	1-f	D-STAN		DB	87	III	0,3659		74	TP	0,3659	9/7	
				1-d	INNE WYL			0		0,1505		0				
Razem:										0,5164		74			9/7	
G175	1)NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 0/0 [udział: 1/1]	42	Ls	1-l	INNE WYL			0		0,0994		0				
				1-m	D-STAN		DB	82	III	0,1332		28	TP	0,1332	4/3	
Razem:										0,2326		28			4/3	
Razem:										2,5390		366			97/84	

16.7 Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

16.8 Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

16.9 Wykaz gruntów do zalesienia

Brak gruntów do zalesienia

16.10 Wykaz właścicieli

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	NAZWISKO IMIE 1/1	G120
2	NAZWISKO IMIE 1/1	G136
3	NAZWISKO IMIE 1/1	G161
4	NAZWISKO IMIE 1/1	G175
5	NAZWISKO IMIE 1/1	G19
6	NAZWISKO IMIE 1/1	G24

16.11 Wykaz działek

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	2	G120	1 a	1,4300
2	3	G24	1 b,c	4,8600
3	8	G24	1 g,h	2,4300
4	42	G175	1 l,m	2,0600
5	55/3	G161	1 d,f	0,5164
6	56	G19	1 d,f,j	9,1900
7	59	G136	1 i,k	1,4700

17 WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI I ZMIAN POWIERZCHNI LEŚNEJ W STOSUNKU DO REJESTRU GRUNTÓW

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	3948	2,5000	Ls	VI	0.19	0.034	P120110001-102 -f -00	0,0340	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	3924	2,1300	Ls	V	0.83	0.1407	P120110001-102 -fx -00	0,1407	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	3963	0,8800	Ls		0.7	0.0636	P120110001-102 -g -00	0,0937	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	3968	2,0500	Ls	V	0.91	0.0301	P120110001-102 -g -00	0,0937	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	3912	1,3900	Ls	V	1.11	0.0727	P120110001-102 -l -00	0,0727	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	3970	0,5800	Ls	VI	0.11	0.019	P120110001-102 -m -00	0,0190	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	3969	2,3800	Ls	V	0.9	0.0314	P120110001-102 -z -00	0,0314	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	4079	1,2700	Ls	V	0.45	0.0311	P120110001-103 -by -00	0,0311	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	4104	1,6900	Ls	V	0.57	0.0336	P120110001-103 -bz -00	0,0336	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	4040	0,6500	Ls	VI	0.19	0.0292	P120110001-103 -cy -00	0,0292	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	3978	3,3400	Ls	V	2.6	0.0976	P120110001-103 -f -00	0,0976	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	4034	1,9400	Ls	V	0.73	0.044	P120110001-103 -mx -00	0,0440	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	4021	5,1100	Ls	V	1.15	0.1042	P120110001-103 -ox -00	0,1042	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	4079	1,2700	Ls	V	0.45	0.0146	P120110001-103 -yx -00	0,0146	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	3993	1,6400	Ls	V	0.93	0.2796	P120110001-103 -z -00	0,2796	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	4216	3,1000	Ls	V	1.44	0.1488	P120110001-104 -b -00	0,1488	Grunt po rekultywacji (stare wyrobisko piasku).
INNE WYL	4221	3,3600	Ls	V	1.36	0.2084	P120110001-104 -g -00	0,2084	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	4219	2,7100	Ls	VI	1.99	0.0224	P120110001-104 -i -00	0,0224	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	4220	0,5900	Ls	VI	0.07	0.07	P120110001-104 -j -00	0,0700	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	3039	1,3062	Ls	VI	0.13	0.13	P120110001-106 -g -00	0,1300	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	3100/2	0,9800	Ls	VI	0.2094	0.024	P120110001-106 -jx -00	0,0240	Grunt użytkowany

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
									rolniczo.
INNE WYL	3173	1,5500	Ls	VI	1.0408	0.0658	P120110001-106 -lx -00	0,0658	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	3027	3,4060	Ls	VI	0.9298	0.2909	P120110001-106 -m -00	0,2909	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	3226/1	4,8783	Ls	VI	2.68	0.0323	P120110001-106 -my -00	0,0323	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	3072	1,9510	Ls		0.5374	0.0263	P120110001-106 -x -00	0,0263	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	1192	2,8486	Ls	V	1.1689	0.2998	P120110001-107 -b -00	0,2998	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	83	5,1600	Ls	III	0.96	0.0805	P120250002-101 -b -00	0,0805	Podwórko, zabudowania.
INNE WYL	86	4,4500	Ls	III	0.45	0.1164	P120250002-101 -c -00	0,1164	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	177	0,6300	Ls	VI	0.37	0.1273	P120650003-101 -f -00	0,1273	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	240	4,6800	Ls	IV	0.29	0.0273	P120650003-101 -l -00	0,0273	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	25/3	0,7832	Ls	V	0.1492	0.0269	P120650003-101 -n -00	0,0269	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	209/1	2,3900	Ls	V	1.35	0.0917	P120650003-102 -i -00	0,0917	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	221/9	2,6917	Ls		1.5875	0.7777	P120650003-103 -d -00	1,1032	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	221/9	2,6917	Ls	V	0.4101	0.3255	P120650003-103 -d -00	1,1032	Grunt użytkowany rolniczo.
Brak	---	---	---	---	---	---	---	---	---
INNE WYL	188/2	2,8200	Ls		0.15	0.0461	P120650005-101 -f -00	0,0461	Grunt użytkowany rolniczo. Teren niedostępny.
INNE WYL	128/4	13,3900	Ls	VI	0.2	0.0787	P120650005-101 -k -00	0,0787	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	109/5	0,9014	Ls	VI	0.1008	0.1008	P120650005-101 -o -00	0,1008	Zabudowania, podwórko.
INNE WYL	241/2	2,4139	Ls	IV	0.3864	0.0327	P120650005-102 -hx -00	0,0327	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	224	3,2700	Ls	IV	0.08	0.02	P120650005-102 -i -00	0,0258	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	225	3,0800	Ls	IV	0.1	0.0058	P120650005-102 -i -00	0,0258	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	243	1,3500	Ls	V	0.14	0.0226	P120650005-102 -mx -00	0,0226	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	227	5,6500	Ls	V	0.82	0.0603	P120650005-102 -o -00	0,0603	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	355/1	5,5600	Ls	V	0.51	0.0886	P120650005-102 -w -00	0,0886	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	234	2,8300	Ls	IV	0.21	0.0318	P120650005-102 -y -00	0,0705	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	235	2,7800	Ls	IV	0.28	0.0387	P120650005-102 -y -00	0,0705	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	238	5,5200	Ls	IV	0.63	0.0756	P120650005-102 -z -00	0,2632	Grunt użytkowany

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
									rolniczo.
INNE WYL	239	3,5100	Ls	IV	0.92	0.0634	P120650005-102 -z -00	0,2632	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	240	1,8900	Ls	IV	0.46	0.0464	P120650005-102 -z -00	0,2632	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	241/2	2,4139	Ls	IV	0.3864	0.0669	P120650005-102 -z -00	0,2632	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	242/1	1,1000	Ls	IV	0.22	0.0109	P120650005-102 -z -00	0,2632	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	245	0,3300	Ls	V	0.13	0.0722	P120650005-103 -d -00	0,2252	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	246	0,3300	Ls	V	0.14	0.0792	P120650005-103 -d -00	0,2252	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	247	0,5200	Ls	V	0.15	0.0738	P120650005-103 -d -00	0,2252	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	263	3,6000	Ls	IV	0.4	0.2665	P120650005-103 -f -00	0,2665	Kopalnia piasku
INNE WYL	261	1,2000	Ls	IV	0.16	0.16	P120650005-103 -j -00	0,1600	Kopalnia piasku
INNE WYL	258	7,5400	Ls	IV	1.7	0.139	P120650005-103 -l -00	0,1390	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	263	3,6000	Ls	IV	0.4	0.1335	P120650005-103 -m -00	0,1335	Kopalnia piasku
INNE WYL	258	7,5400	Ls	IV	1.7	0.1339	P120650005-103 -o -00	0,1339	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	293	6,3600	Ls	VI	1.61	0.0393	P120650005-104 -a -00	0,0393	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	288/1	1,9100	Ls	VI	0.3	0.0334	P120650005-104 -ax -00	0,0716	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	291	1,9700	Ls	VI	0.66	0.0382	P120650005-104 -ax -00	0,0716	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	287/1	4,4200	Ls	VI	1.2167	0.0856	P120650005-104 -bx -00	0,0856	Wydobycie piasku.
INNE WYL	293	6,3600	Ls	VI	1.61	0.0223	P120650005-104 -c -00	0,0223	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	293	6,3600	Ls	VI	1.61	0.0898	P120650005-104 -fx -00	0,0898	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	293	6,3600	Ls	VI	1.61	0.1109	P120650005-104 -g -00	0,1109	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	287/1	4,4200	Ls		0.2985	0.2322	P120650005-104 -lx -00	0,4957	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	287/1	4,4200	Ls	VI	1.2167	0.2635	P120650005-104 -lx -00	0,4957	Grunt użytkowany rolniczo.
LZ-Ł	293	6,3600	Ls		0.07	0.07	P120650005-104 -Lz -00	0,0700	LZ-Ł ze względu na powierzchnię.
INNE WYL	279	1,1000	Ls	V	0.27	0.0299	P120650005-104 -m -00	0,0299	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	284	2,7500	Ls	IV	0.59	0.0894	P120650005-104 -n -00	0,0894	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	284	2,7500	Ls	VI	0.64	0.1282	P120650005-104 -nx -00	0,1282	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	282	4,0900	Ls		0.1	0.0151	P120650005-104 -p -00	0,0151	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	282	4,0900	Ls		0.1	0.0289	P120650005-104 -t -00	0,0585	Wydobycie piasku.
INNE WYL	282	4,0900	Ls	IV	2.22	0.0296	P120650005-104 -t -00	0,0585	Wydobycie piasku.
INNE WYL	24/1	0,7400	Ls		0.09	0.09	P120250009-101 -a -00	0,0900	Grunt użytkowany

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
									rolniczo.
INNE WYL	37	3,3200	Ls	V	0.59	0.1818	P120250010-101 -a -00	0,1997	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	37	3,3200	Ls	VI	0.41	0.0179	P120250010-101 -a -00	0,1997	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	38	4,7500	Ls	V	0.2	0.0986	P120250010-101 -c -00	0,0986	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	45	1,5300	Ls	III	0.31	0.0473	P120250010-101 -i -00	0,0473	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	38	4,7500	Ls		0.12	0.0339	P120250010-101 -m -00	0,0339	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	125	0,0300	Ls		0.03	0.0179	P120250010-101 -o -00	0,0301	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	126	1,1100	Ls		0.03	0.0122	P120250010-101 -o -00	0,0301	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	959/1	1,4257	Ls	V	1.4257	0.1853	P120250011-101 -m -00	0,1853	Gazociąg.
INNE WYL	959/1	1,4257	Ls	V	1.4257	0.1958	P120250011-101 -n -00	0,1958	Gazociąg.
LZ-Ł	906/2	0,4300	Ls		0.06	0.06	P120250012-101 -Lz -00	0,0600	LZ-Ł ze względu na powierzchnię.
Brak	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Brak	---	---	---	---	---	---	---	---	---
INNE WYL	111	2,4800	Ls	V	0.46	0.1486	P120250016-101 -b -00	0,1486	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	118	1,2700	Ls	V	0.76	0.0882	P120250016-101 -c -00	0,0882	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	3	10,2400	Ls	V	0.07	0.07	P120250017-101 -g -00	0,0700	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	2	1,4300	Ls	III	0.01	0.01	P120250019-101 -a -00	0,0100	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	3	4,8600	Ls	III	0.19	0.0232	P120250019-101 -c -00	0,0232	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	55/3	0,5164	Ls	IV	0.5164	0.1505	P120250019-101 -d -00	0,2432	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	56	9,1900	Ls	IV	0.91	0.0927	P120250019-101 -d -00	0,2432	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	8	2,4300	Ls	IV	0.38	0.0886	P120250019-101 -g -00	0,0886	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	56	9,1900	Ls	IV	0.91	0.0579	P120250019-101 -j -00	0,0579	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	59	1,4700	Ls	IV	0.3	0.0569	P120250019-101 -k -00	0,0569	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	42	2,0600	Ls		0.2326	0.0994	P120250019-101 -l -00	0,0994	Grunt użytkowany rolniczo.

WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI LASY POZAEWIDENCYJNE

Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
------------	--------------	---------------	--------------	------------------	--------------------------	-------------	-----------	------------------

17.1 Wykaz rozbieżności geodezyjnych

Brakujące działki

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	

Brakujące użytki Ls

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	

Działki z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
30120250002.AR_1.83	4.9595	5.16	0.2005
30120250003.AR_1.6	13.2686	12.18	1.0886
30120250004.AR_1.394/7	4.9677	4.47	0.4977
30120250005.AR_1.183/1	1.3593	1.7	0.3407
30120250011.AR_3.1000/3	5.4302	5.15	0.2802
30120250011.AR_1.1010	3.5412	3.32	0.2212
30120250014.AR_1.98/1	1.4986	1.81	0.3114
30120250016.AR_1.111	2.8131	2.48	0.3331
30120250016.AR_1.118	1.571	1.27	0.301

Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
30120250004.AR_1.62.LsVI	0.4317	0.11	+0.3217

30120250014.AR_1.98/1.LsIII	1.4986	1.81	-0.3114
30120250016.AR_1.118.LsV	1.0484	0.76	+0.2884
30120250017.AR_6.2.LsV	1.4458	2.07	-0.6242

Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
Brak		

5 WYKAZ SKRÓTÓW

GATUNKI

SO	sosna zwyczajna
SO.B	sosna Banksa
SO.C	sosna czarna
SO.S	sosna smołowa (i pozostałe)
SO.WE	sosna wejmutka
SO.K	kosodrzewina
MD	modrzew europejski
ŚW	świerk pospolity
JD	jodła pospolita
DG	daglezcja zielona
CIS	cis pospolity
ŻYW.Z	żywnotnik zachodni i wschodni
BK	buk pospolity
BER	berberys pospolity
BEZ.C	bez czarny i lilak
BEZ.K	bez koralowy
DER.B	dereń biały
JAŁ	jałowiec pospolity
KAL.K	kalina koralowa
KRU	kruszyna pospolita
LSZ	leszczyna pospolita
LIG	ligustr pospolity
DB	dąb nieokreślony
DB.S	dąb szypułkowy
DB.B	dąb bezszypułkowy
DB.C	dąb czerwony
KL	klon pospolity (i pozostałe)
JW	klon jawor
WZ	wiąz pospolity
BST	wiąz górski
JS	jesion wyniosły (i pozostałe)
GB	grab pospolity
PRZ.C	porzeczka czarna
PRZ.CW	porzeczka czerwona
SCH	suchodrzew pospolity
SZK	szalkak pospolity
DER.Ś	dereń świdwa
ŚNG.B	śnieguliczka biała
ŚL.T	śliwa tarnina
TRZ.B	trzmielina brodawkowata
TRZ	trzmielina pospolita
BRZ	brzoza brodawkowata
BRZ.O	brzoza omszona
GŁG	głóg jednoszyjkowy
WIK	wiklina (wba purpurowa)
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
ORZ.C	orzech czarny
GR	grusza pospolita
CZR	czereśnia pospolita
WIŚ	wiśnia pospolita
JB	jabłoń dzika
ŚL	śliwa domowa
CZM	czerecha pospolita i amerykańska
JRZ	jarząb pospolity
AK	robinia akacjowa
TP	topola biała (i pozostałe)
OS	topola osika
WB	wierzba biała (i pozostałe)

KSZ	kasztanowiec biały
JKL	klon jesionolistny
LP	lipa drobnolistna (i pozostałe)
MW	morwa biała
IWA	wierzba iwa

TYPY SIEDLSKOWE LASÓW TSL

BB	Bór bagienny
BGB	Bór górski bagienny
BGŚW	Bór górski świeży
BGW	Bór górski wilgotny
BMB	Bór mieszany bagienny
BMGB	Bór mieszany górski bagienny
BMGŚW	Bór mieszany górski świeży
BMGW	Bór mieszany górski wilgotny
BMŚW	Bór mieszany świeży
BMW	Bór mieszany wilgotny
BMWYŻŚW	Bór mieszany wyżynny świeży
BMWYŻW	Bór mieszany wyżynny wilgotny
BS	Bór suchy
BŚW	Bór świeży
BW	Bór wilgotny
BWG	Bór wysokogórski
LGŚW	Las górski świeży
LGW	Las górski wilgotny
LŁ	Las łęgowy
LŁG	Las łęgowy górski
LŁWYŻ	Las łęgowy wyżynny
LMB	Las mieszany bagienny
LMGŚW	Las mieszany górski świeży
LMGW	Las mieszany górski wilgotny
LMŚW	Las mieszany świeży
LMW	Las mieszany wilgotny
LMWYŻŚW	Las mieszany wyżynny świeży
LMWYŻW	Las mieszany wyżynny wilgotny
LŚW	Las świeży
LW	Las wilgotny
LWYŻŚW	Las wyżynny świeży
LWYŻW	Las wyżynny wilgotny
OL	Ols
OLJ	Ols jesionowy
OLJG	Ols jesionowy górski
OLJWYŻ	Ols jesionowy wyżynny

RODZAJE POWIERZCHNI

D-STAN	drzewostan
PLANT NAS	plantacje nasienne
PLANT SZ	plantacja drzew szybko rosnących
PLANT CH	plantacja choinek
PLANT KRZ	plantacja krzewów przemysłowych
POL ŁOW	poletko łowieckie
HAL	halizna
ZRĄB	zrąb
PŁAZ	płazowina
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	objęte szczególną ochroną
RETENCJA	retencja
INNE WYL	inne wyłesienie
BUD INNE	inne tereny zabudowane
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wod

ROWY	rowy
LINIE	linie niestanowiące podziału
PAS GRAN	pas graniczny
PAS PPOŻ	pas przeciwpożarowy
DROGI L	drogi leśne
KOLEJ L	kolejka leśna
L ENERG	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
SZK LEŚNA	szkółka leśna
SKŁAD DR	składnica drewna
PARKING L	parking
TURYST	miejsce turystyczne
ZWIERZ	zwierzyniec
ARBOR	arboretum

RODZAJE DRZEWOSTANU

DRZEW	drzewostan
2 PIĘTR	drzewostan dwupietrowy
W PIĘTR	drzewostan wielopietrowy
KO	klasa odnowienia
KDO	klasa do odnowienia
SP	d-stan o strukt. przerębowej

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELEŃ (PNSW)

BAGNO	bagno
D LUKA	dolesiona luka
D PRZEZ	dolesione przerzedzenie
GNIA	gniazdo nieodnowione
KĘPA	kępa
LUKA	luka
POL ŁOW	poletko łowieckie
REMIZA	remiza
SZK	szkółka
OD GNIA	gniazdo odnowione
GNIA CZ	gniazdo częściowe
OD G CZ	gniazdo częściowe odnowione

RODZAJ PIĘTRA

DRZEW	warstwa drzew
PODR	podrost
PODR II	podrost o charakterze II piętra
NAL	nalot
PODS	podsadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	przestoję, nasienniki i przedr
IP	piętro pierwsze
IIP	piętro drugie
ZADRZEW	zadrzewienie
PLANT	plantacja choinkowa
ZAKRZEW	zakrzewienie
SAMOS	samosiew

TYP POKRYWY

MSZ	mszysta- kobierce
MSZC	mszysta- czernicowa
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
SZCH	silnie zachwaszczona
ŚCIO	ściółka
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna

ZABIEGI

AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CP-P	pozyskanie w CP
CW	czyszczenia wczesne
DRZEW	uprzątk. drzew na pow. nieleśnej
IA	rębnia zupełna wielkopowierzchniowa
IB	rębnia zupełna pasowa
IC	rębnia zupełna smugowa
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzątające
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIBU	rębnia częściowa pasowa -uprzątające
IIC	rębnia częściowa smugowa
IICU	rębnia częściowa smugowa -uprzątające
IID	rębnia częściowa gniazdowa
IIDU	rębnia częściowa gniazdowa -uprzątające
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzątające
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzątające
IVA	rębnia stopniowa gniazdowa
IVAU	rębnia stopniowa gniazdowa -uprzątające
IVB	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVBU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzątające
IVC	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVCU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzątające
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona -uprzątające
MA-FIT	fitomelioracje
MA-MIN	nawożenie mineralne
MA-REG	lokalna reg.stosunków wodnych
ODN-HAL	odnowienie halizn
ODN-IIP	wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-PLAN	odnow.plant.szybkorosnących
ODN-POR	zalesienia pow.porolnych
ODN-ZŁOŻ	odnow.w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
PŁAZ	uprzątkanie płazowin
PODSZ	wprowadzanie podszytów
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątk.nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
V	rębnia przerębowa
ZAL-NIEU	zalesienia nieużytków
Z-PIELD	pielęgn.drzew w zadrzewieniach
Z-PIELK	pielęgn.krzewów w zadrzew.
Z-SADZD	sadzenie drzew do zadrzewień
Z-SADZK	sadzenie krzewów do zadrzewień

GUR	grunt użytkowany rolniczo
------------	---------------------------