

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 01.01.2021 r. - 31.12.2030 r.



Obręb: Przyborów

Gmina: Jeleśnia

Powiat: Żywiecki

Wykonawca:



LAS-R Sp. z o.o.

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

**Dofinansowano ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Katowicach**



**Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w KATOWICACH**

SPIS TREŚCI

I	Zestawienie powierzchni.....	5
II	Zestawienie zadań na lata od 01.01.2021r. do 31.12.2030r.	6
II.1	Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż.....	6
II.2	Pielęgnowanie lasu.....	6
II.3	Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień.....	6
1.	Opis ogólny.....	7
1.1	Nadzór	7
1.2	Powierzchnia.....	7
1.3	Struktura własności	7
1.4	Warunki przyrodnicze.....	7
1.5	Miąższość dopuszczalna do pozyskania.....	8
1.5.1	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębny	9
1.5.2	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym.....	9
1.6	Hodowla lasu.....	10
1.7	Ochrona lasu	11
1.7.1	Podział lasów na kategorie ochronności	11
1.7.2	Stan sanitarny	11
1.7.3	Ochrona przyrody	11
1.7.4	Ochrona przeciwpożarowa.....	14
1.8	Zawartość UPUL	14
2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	17
3	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg klas i podklas wieku.....	21
4	Opis taksacyjny	25
5	Zestawienie zadań gospodarczych.....	149
6	Wykaz powierzchni niezalesionych.....	151
7	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną.....	153
8	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	155
9	Wykaz gruntów do zalesienia	157
10	Wykaz działek.....	159
11	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	189
11.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	200
12	Wykaz skrótów.....	205

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **Przyborów**

Położonego w gminie **Jeleśnia** powiat **Żywiecki** województwo **Śląskie**

01.01.2021 r. - 31.12.2030 r.

I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 08.11.2019 r.

Ogólna powierzchnia opracowania **1127,8772 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] **1111,1240 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] **1109,7342 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych **1092,3725 [ha]**

- Gruntów niezalesionych **34,1149 [ha]**

W tym: do odnowienia **8,0907 [ha]**

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] **0,0000 [ha]**

2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach

a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków [ha] **16,7532 [ha]**

3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia [ha] **0,0000 [ha]**

II Zestawienie zadań na lata od 01.01.2021r. do 31.12.2030r.

II.1 POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ

27290 m³ grubizny netto, w tym:

- 1) Etat cięć w użytkowaniu rębny

2510 m³ grubizny netto

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym **1035,3761 [ha]**
o orientacyjnej miąższości:

24780 m³ grubizny netto

II.2 PIELĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni..... **1074,7670 [ha]**

W tym:

- 1) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw..... **1,6608 [ha]**
2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników **37,7301 [ha]**
3) Trzebieże **1035,3761 [ha]**

II.3 POZOSTAŁE ZADANIA OKREŚLONE KIERUNKOWO DOTYCZĄCE ZALESIEŃ I ODNOWIEŃ

- 1) Zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia..... **0,0000 [ha]**
2) Odnowienie halizn, płazowin i zrębów..... **8,0907 [ha]**
3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów
Przewidzianych do użytkowania rębnego **17,4538 [ha]**
w tym zrębami zupełnymi **6,8811 [ha]**

1. OPIS OGÓLNY

1.1 Nadzór

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

1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **1127,8772** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **1111,1240** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
1111,1240	Powierzchnia lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków
16,7532	Powierzchnie spełniające wymogi ustawy o lasach o uznaniu za grunt leśny a nieujęte w ewidencji gruntów i budynków
0,0000	Grunty przewidziane do zalesienia

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

1.3 Struktura własności

Powierzchnia leśna wynosząca **1127,8772** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	2385	1 101,1947
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	27	26,6825

1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krainie Przyrodniczo-Leśnej VIII Karpackiej

Mezoregionie VIII-7 Beskidu Żywieckiego

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

Tab. 3 Zestawienie typów drzewostanu i ramowych składów odnowień

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Orientacyjny skład gatunkowy upraw
BWG	Św	Św 90%, Md, Jrz i in. 10%
BMGŚW	Św	Św 70%, Bk 20%, i in. 10%
LMGŚW	Św - Bk	Bk 40%, Św 40%, Jd 10%, Jw, Md i in. 10%
LMGW	Jd - Bk	Bk 60%, Jd 30% i in. 10%
LGŚW	Św- Jd - Bk	Bk 40%, Jd 30%, Św 20%, Jw i in. 10%
	Św- Bk - Jd	Jd 40%, Bk 30%, Św 20%, Jw i in. 10%
LGW	Św - Jd	Jd 70%, Św 20%, Bk, Jw i in. 10%
LŁG	Js - Ol	Js 50%, Ol 30%, Św 10%, i in. 10 %
OLJG	Js-Ol	Ol 50%, Js 30%, Jw 10%, i in. 10 %

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

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 odpowiednich dla siedliska.

Niewielkie powierzchnie do około 0,5 ha można odnawiać jednym gatunkiem, odpowiednim dla siedliska szczególnie w przypadku niewielkich, osobnych kompleksów leśnych.

Materiał używany do zalesień i odnowień powinien spełniać wymogi Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o leśnym materiale rozmnożeniowym (Dz. U. 2001 nr 73 poz. 761 z późniejszymi zmianami).

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
LMGŚW	1068,0976
BMGŚW	35,0520
LGŚW	23,3378
INNE	1,3898

1.5 Miąższość dopuszczalna do pozyskania

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

Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności
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		

1.5.1 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym

Na podstawie wyżej określonych minimalnych wieków wyrębu obliczono etaty oraz określono maksymalną miąższość do pozyskania w użytkowaniu rębnym. Maksymalny etat został wyliczony zgodnie z załącznikiem 5 zarządzenia DGLP nr 49 z 2016 r. punkt 3.1.6.1

Tab. 4 Etaty rębne

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nieobjęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. wużytk. rębny (kol.4+kol.5)
m ³ brutto					
1	2	3	4	5	6
37680	55710	2928	2928	773	3701

1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **28330 m³** grubizny brutto
- **24780 m³** grubizny netto

na powierzchni **1035,3761 ha**.

Wielkość ta 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 wydziałów należy eliminować ogniska grzybowe i owadzie.

W przypadku wyliczenia zbyt niskiego etatu pozyskania na pojedynczej działce (brak równomierności rozłożenia masy w wydzieleniu np. przestoje lub opisane gatunki, jako „miejscami” (MJS) ze starszych klas wieku) decyzje 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 rosną dwie Jd 120 l o łącznej masie 6m³. W takim przypadku dopuszcza się ich 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 rębniach zupełnych, w stosowaniu cięć można stosować poszczególne działki ewidencyjne jak działki zrębowe.

Tab. 5 Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębnego

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m3 grubizny brutto		%		
1	2	3	4	5
259807	89339,56	28332	10,91	31,71

1.6 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Tab. 6 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	7	f
ODN-ZRB	9	az
ODN-ZRB	10	s
ODN-ZRB	10	kx
ODN-ZRB	10	px
ODN-ZRB	10	tx
ODN-ZRB	10	dz
ODN-ZRB	12	i
ODN-ZRB	12	k
ODN-ZRB	12	m
ODN-ZRB	12	p
ODN-ZRB	14	oy
ODN-ZRB	14	py
ODN-ZRB	14	az
ODN-ZRB	14	pz
ODN-ZRB	16	g
ODN-ZRB	17	b
ODN-ZRB	17	k
ODN-HAL	1	z
ODN-HAL	1	nx
ODN-HAL	1	tx
ODN-HAL	1	ly
ODN-HAL	10	o
ODN-HAL	10	ax
ODN-HAL	10	nx
ODN-HAL	10	iy
ODN-HAL	10	jy
ODN-HAL	14	r
ODN-HAL	14	cx
ODN-ZŁOŻ	1	ox
ODN-ZŁOŻ	1	ky
ODN-ZŁOŻ	9	g
ODN-ZŁOŻ	9	j
ODN-ZŁOŻ	99	l
ODN-ZŁOŻ	9	gx
ODN-ZŁOŻ	99	jx
ODN-ZŁOŻ	10	a
ODN-ZŁOŻ	10	f
ODN-ZŁOŻ	10	i

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	10	j
ODN-ZŁOŻ	10	z
ODN-ZŁOŻ	10	zx
ODN-ZŁOŻ	10	ky
ODN-ZŁOŻ	10	ly
ODN-ZŁOŻ	10	py
ODN-ZŁOŻ	10	sy
ODN-ZŁOŻ	11	j
ODN-ZŁOŻ	12	s
ODN-ZŁOŻ	13	h
ODN-ZŁOŻ	14	b
ODN-ZŁOŻ	14	p
ODN-ZŁOŻ	14	hx
ODN-ZŁOŻ	14	ky
ODN-LUK	10	dy
POPR	1	n
POPR	1	o
POPR	91	r
POPR	1	rx
POPR	1	my
POPR	5	b
POPR	5	d
POPR	95	g
POPR	5	i
POPR	5	l
POPR	7	j
POPR	7	rx
POPR	7	fy
POPR	7	iy
POPR	7	wy
POPR	9	k
POPR	9	nx
POPR	9	ny
POPR	9	gz
POPR	9	hz
POPR	9	kz
POPR	10	ry
POPR	12	j
POPR	14	ix

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
POPR	14	ny
POPR	14	zy
POPR	14	fz
POPR	15	d
POPR	16	h
POPR	17	r
PIEL	1	n
PIEL	1	o
PIEL	91	r
PIEL	1	z
PIEL	1	nx
PIEL	1	ox
PIEL	1	rx
PIEL	1	tx
PIEL	1	ky
PIEL	1	ly
PIEL	1	my
PIEL	5	b
PIEL	5	d
PIEL	95	g
PIEL	5	i
PIEL	5	l
PIEL	7	f
PIEL	7	j
PIEL	7	rx
PIEL	7	fy
PIEL	7	iy
PIEL	7	wy
PIEL	9	g
PIEL	9	j
PIEL	9	k
PIEL	99	l
PIEL	9	gx
PIEL	99	jx
PIEL	9	nx
PIEL	9	ny
PIEL	9	az
PIEL	9	gz
PIEL	9	hz

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
PIEL	9	kz
PIEL	10	a
PIEL	10	f
PIEL	10	i
PIEL	10	j
PIEL	10	o
PIEL	10	s
PIEL	10	z
PIEL	10	ax
PIEL	10	kx
PIEL	10	nx
PIEL	10	px
PIEL	10	tx
PIEL	10	zx
PIEL	10	dy
PIEL	10	iy
PIEL	10	jy
PIEL	10	ky
PIEL	10	ly
PIEL	10	py
PIEL	10	ry
PIEL	10	sy
PIEL	10	dz
PIEL	11	j
PIEL	12	i
PIEL	12	j
PIEL	12	k
PIEL	12	m
PIEL	12	p
PIEL	12	s
PIEL	13	h
PIEL	14	b
PIEL	14	p
PIEL	14	r
PIEL	14	cx
PIEL	14	hx
PIEL	14	ix
PIEL	14	ky
PIEL	14	ny
PIEL	14	oy
PIEL	14	py
PIEL	14	zy
PIEL	14	az
PIEL	14	fz
PIEL	14	pz
PIEL	15	d
PIEL	16	g
PIEL	16	h
PIEL	17	b
PIEL	17	k
PIEL	17	r
CW	2	dy
CW	9	k
CW	9	hz
CP	1	s
CP	1	by
CP	1	dy
CP	1	fy
CP	2	dy
CP	95	g

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
CP	5	i
CP	5	l
CP	7	cx
CP	7	jx
CP	7	rx
CP	7	fy
CP	7	iy
CP	7	wy
CP	9	k
CP	9	cx
CP	9	nx
CP	9	oy
CP	9	gz
CP	9	hz
CP	9	kz
CP	10	wx
CP	10	ay
CP	10	ny
CP	10	ry
CP	10	zy
CP	14	g
CP	14	h
CP	14	k
CP	14	ny
CP	14	zy
CP	14	oz
CP	16	h
AGROT	1	n
AGROT	1	o
AGROT	91	r
AGROT	1	z
AGROT	1	nx
AGROT	1	ox
AGROT	1	rx
AGROT	1	tx
AGROT	1	ky
AGROT	1	ly
AGROT	1	my
AGROT	5	b
AGROT	5	d
AGROT	95	g
AGROT	5	i
AGROT	5	l
AGROT	7	f
AGROT	7	j
AGROT	7	rx
AGROT	7	fy
AGROT	7	iy
AGROT	7	wy
AGROT	9	g
AGROT	9	j
AGROT	9	k
AGROT	99	l
AGROT	9	gx
AGROT	99	jx
AGROT	9	nx
AGROT	9	ny
AGROT	9	az
AGROT	9	gz
AGROT	9	hz

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	9	kz
AGROT	10	a
AGROT	10	f
AGROT	10	i
AGROT	10	j
AGROT	10	o
AGROT	10	s
AGROT	10	z
AGROT	10	ax
AGROT	10	kx
AGROT	10	nx
AGROT	10	px
AGROT	10	tx
AGROT	10	zx
AGROT	10	dy
AGROT	10	iy
AGROT	10	jy
AGROT	10	ky
AGROT	10	ly
AGROT	10	py
AGROT	10	ry
AGROT	10	sy
AGROT	10	dz
AGROT	11	j
AGROT	12	i
AGROT	12	j
AGROT	12	k
AGROT	12	m
AGROT	12	p
AGROT	12	s
AGROT	13	h
AGROT	14	b
AGROT	14	p
AGROT	14	r
AGROT	14	cx
AGROT	14	hx
AGROT	14	ix
AGROT	14	ky
AGROT	14	ny
AGROT	14	oy
AGROT	14	py
AGROT	14	zy
AGROT	14	az
AGROT	14	fz
AGROT	14	pz
AGROT	15	d
AGROT	16	g
AGROT	16	h
AGROT	17	b
AGROT	17	k
AGROT	17	r

1.7 Ochrona lasu

1.7.1 Podział lasów na kategorie ochronności

W obrębie objętym opracowaniem nie występują lasy ochronne.

1.7.2 Stan sanitarny

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

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

1.7.3 Ochrona przyrody

Grunty ujęte w UPUL pokrywają się z powierzchniowymi formami ochrony przyrody:

- Babiogórski Park Narodowy - otulina ok. 22,64 ha
- Żywiecki Park Krajobrazowy - otulina ok. 383,74 ha

Zinwentaryzowane gatunki chronionych roślin wpisane zostały w sekcji „osobliwości przyrodnicze” pod kodem 14 (płat roślinności) wraz z podaniem gatunku.

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 wraz z osłoną drzewostanu o pow. 0,02 ha. 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 zwierzyny.

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 źródłiskowe, pozostawianie wzdłuż zbiorników, cieków wodnych i na terenach źródłiskowych 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

We wszystkich pracach prowadzonych w oparciu o UPUL stosować zapisy *Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej* Dz.U. 2017. Poz. 2408.

Zinwentaryzowane gatunki chronionych roślin według Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz.U. z 2014 r. poz. 1409) i chronione gatunki grzybów według Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz.U. z 2014 r. poz. 1408) wpisane zostały w bazie opisowej w sekcji „osobliwości przyrodnicze” pod kodem 14 (płat roślinności) wraz z podaniem gatunku.

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

Wytyczne do wykonania zabiegów:

- Należy pozostawiać w lasach drzewa o pomnikowych wymiarach.
- Należy pozostawiać drzewa martwe, zamierające, dziuplaste, które nie stwarzają zagrożenia przy pracach leśnych oraz dla osób poruszających się po wyznaczonych szlakach turystycznych (pozostawianie martwego drewna wpłynie dodatnio na intensyfikację ochrony różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych, w tym zapewnienia miejsc bytowania dla ptaków, nietoperzy oraz entomofauny w tym gatunków saproksylicznych).
- Należy nie ingerować w zbiorniki, ciekі wodne i tereny źródliskowe, pozostawiać wzdłuż zbiorników, cieków wodnych i na terenach źródliskowych rosnącą tam roślinność drzewiastą; w przypadku powstania wylesienia teren taki należy w krótkim czasie odnowić.
- Należy pozostawiać występujące w lesie naturalne nieużytków takich jak bagna, mszary, torfowiska, itp. wraz z fauną i florą.
- Prace związane z pozyskaniem drewna i jego zrywką, w miejscach występowania roślin chronionych lub rzadkich należy planować w taki sposób, aby pozwalały uniknąć dużych zniszczeń runa, ściółki i gleby (pozyskanie przy pokrywie śnieżnej, w okresie zimowym).
- Należy dostosować skład gatunkowy odnowień do lokalnych warunków mikrosiedliskowych.
- Należy 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 należy prowadzić melioracji wodnych w sposób grożący wysuszeniem naturalnych terenów podmokłych oraz zniszczeniem występującej tam roślinności.
- Należy zachować w stanie nienaruszonym, a w miarę możliwości i posiadania środków, odtwarzać oczka wodne i zbiorniki śródleśne.
- Należy stosować specjalistyczne sposoby przygotowania gleby na terenach siedlisk wilgotnych lub o kamienistym podłożu.
- Należy preferować odnowienia naturalne, głównie przez ochronę powstających nalotów i podrostów gatunków głównych (docelowych), jak też domieszkowych i pomocniczych.
- Unikać kaleczenia lub niszczenia młodego pokolenia podczas ścinki i zrywki drewna.
- Należy prowadzić prace ścinkowe i zrywkowe przy pokrywie śniegu przez co minimalizowane są szkody w najniższych warstwach lasu i glebie.
- W miejscach występowania kuraków (głuszca i cietrzewia) wycinkę drzew i zrywkę należy prowadzić poza sezonem tokowym, lęgowym i wodzenia piskląt, tj. w okresie lipiec – luty.
- Należy prowadzić prace zrywkowe wyznaczonymi szlakami zrywkowymi, których przebieg należy projektować omijając z pewną rezerwą odległości miejsca przyrodniczo wrażliwe.
- Nie należy planować nowych rowów melioracyjnych i budowy nowych dróg, które zagrażałyby gatunkom i ich siedliskom.
- Planowane zabiegi pielęgnacyjne w młodnikach i stożkach odnowieniowych (CP, ewentualnie TW) należy wykonać w okresie zimy i wczesnej wiosny najpóźniej do połowy kwietnia, przez co ograniczone zostaną ewentualne negatywne oddziaływania w miotach wilczych.
- Należy przeprowadzić przed przystąpieniem do prac leśnych oględziny, w celu sprawdzenia występowania gatunków chronionych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz.U. z 2014 r. poz. 1409), Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz.U. z 2014 r. poz. 1408) i Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 6 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz.U. z 2014 r. poz. 1346) (uwzględnić należy gniazda, nory, dziuple, legowiska, tokowiska, gawry, jaskinie, płyty roślinności chronionej itp.), następnie po przeprowadzeniu analizy wpływu projektowanego zabiegu w stosunku do gatunków chronionych zabieg wykonać w całości, w części, w innym terminie lub całkowicie z niego zrezygnować w danym roku.
- Nie należy w okresie lęgowym ptaków wycinać drzew, na których występują zasiedlone gniazda, a drzew z gniazdami dużymi o średnicy powyżej 25 cm nie usuwać przed naturalnym rozpadem tych gniazd.
- W przypadku stwierdzenia występowania gniazda gatunków ptaków objętych ochroną strefową, należy niezwłocznie poinformować regionalnego dyrektora ochrony środowiska.

Tab. 7 Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
Rezerваты przyrody							
Park narodowy							
Park krajobrazowy							
Obszary chronionego krajobrazu							
Obszary Natura 2000- OSO							
Obszary Natura 2000- SOO							
Pomniki przyrody							
Użytki ekologiczne							
Ochrona gatunkowa- strefowa							
Gatunki zinwentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	786						
Gatunki chronionych zwierząt							
Siedliska przyrodnicze							

1.7.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa:

- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 roku (Dz. U. z 2011 r. Nr 12, poz 59 z późniejszymi zmianami)
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (Dz. U.2002 Nr 147, poz. 1229 tekst jednolity) 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. 2010 nr 109 poz. 719 z późniejszymi zmianami)
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. (Dz. U. 2006 nr 58 poz. 405 z późniejszymi zmianami) w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 lipca 2010 r. (Dz. U. Nr 58, poz. 923) zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów w wyliczaniu kategorii zagrożenia pożarowego 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 III 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.

1.8 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku
4. Opisy taksacyjne lasu
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat

6. Wykaz powierzchni niezalesionych
7. Rejestr działek leśnych i wskazania gospodarcze w zakresie gospodarki leśnej
8. Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną
9. Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych
10. Wykaz gruntów do zalesienia
11. Wykaz właścicieli
12. Wykaz działek
13. Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów
14. Wykaz skrótów i symboli oraz słownik podstawowych pojęć leśnych
15. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia

Załącznikiem do uproszczonego planu urządzenia lasu są zadania w zakresie gospodarki leśnej, z przeznaczeniem dla właścicieli lasu.

Uproszczony plan urządzenia lasu sporządzono w 4 egzemplarzach w wersji analogowej. Sporządzono jedną kopię bazy danych. Mapy wykonano w wersji cyfrowej oraz analogowej.

2 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			0,0883	0,1701		0,1270	0,2257	4,5947	190,8893	0,9196				0,1579			197,1726	197,1726
				9		29	45	937	44227	263				28			45538	45538
MD					0,2679												0,2679	0,2679
		1		44													45	45
ŚW	10,5889		1,4348	27,6201	13,2209	20,5579	49,7650	23,3816	17,8713					20,1630			174,0146	184,6035
	15	149		111	1021	3530	10705	5264	5215					4417			30412	30427
JD				6,6074	3,6348	16,4703	6,3809	46,2533	128,7573	26,8361	14,6490	3,9361		27,0860			280,6112	280,6112
		75		127	2345	1569	16561	56335	13447	6622	1914			8687			107682	107682
BK	23,5260		6,8245	4,8956	6,8104	16,0144	23,9053	87,3906	114,6548	69,2926	10,5904			24,8449			365,2235	388,7495
	462	105			247	1494	3558	17605	25037	17303	2211			5100			72660	73122
JW				0,3877				0,0360									0,4237	0,4237
		7		3				2									12	12
BRZ				22,8481	10,4627	19,4170	7,6028	3,0358	0,5715		0,2398			3,8149			67,9926	67,9926
		99		1096	1031	2563	1204	562	114		37			458			7164	7164
OL				0,2859		0,3388			0,5947								1,2194	1,2194
		5		11		42			176								234	234
OS				0,0444	3,3061	0,7797	1,2046										5,3348	5,3348
				5	480	106	214										805	805
LP								0,1122									0,1122	0,1122
								25									25	25
RAZEM:	34,1149		8,3476	62,8593	37,7028	73,7051	89,0843	164,8042	453,3389	97,0483	25,4792	3,9361		76,0667			1092,3725	1126,4874
	477	441		1235	2950	10109	17295	40956	131104	31013	8870	1914		18690			264577	265054
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
OGÓŁEM:	34,1149		8,3476	62,8593	37,7028	73,7051	89,0843	164,8042	453,3389	97,0483	25,4792	3,9361		76,0667			1092,3725	1126,4874
	477	441		1235	2950	10109	17295	40956	131104	31013	8870	1914		18690			264577	265054

3 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						
BMGŚW	SO									2,7609 900								2,7609 900	2,7609 900
	ŚW	10,5889 15				0,1676 34											0,1676 34	10,7565 49	
	JD								0,3286 94								0,3286 94	0,3286 94	
	BK								12,5459 1568								12,5459 1568	12,5459 1568	
	BRZ				8,6601 416												8,6601 421	8,6601 421	
	RAZEM:	10,5889 15	5		8,6601 416		0,1676 34		12,8745 1662	2,7609 900							24,4631 3017	35,0520 3032	
	LMGŚW	SO			0,0883	0,1701 9		0,1270 29	0,2257 45	4,5947 937	188,1284 43327	0,9196 263				0,1579 28		194,4117 44638	194,4117 44638
MD						0,2679 44											0,2679 45	0,2679 45	
ŚW				1,4348	27,0218 111	11,5594 910	14,6424 2621	49,2336 10585	23,3816 5264	17,8713 5215					20,1630 4417		165,3079 29267	165,3079 29267	
JD					6,6074	3,6348	13,9917	6,3809	45,9247	128,7573	26,8361	14,6490	3,1281		27,0860		276,9960	276,9960	
BK		23,3840 462		6,8245	4,8956	6,8104	16,0144	16,4119	74,8447	112,5499	69,2926	10,5904			24,8449		343,0793	366,4633	
JW					0,3877 3				0,0360 2								69631	70093	
BRZ					14,0666 94	10,4627 675	18,7001 1031	7,6028 1204	3,0358 562	0,5715 114		0,2398 37			3,8149 458		58,4942 6658	58,4942 6658	
OL					0,2859 11												0,2859 16	0,2859 16	
OS					0,0444 5	3,3061 480	0,7797 106	1,2046 214									5,3348 805	5,3348 805	
LP									0,1122 25									0,1122 25	0,1122 25
RAZEM:		23,3840 462		8,3476	53,4795 814	36,0413 2839	64,2553 8640	81,0595 16127	151,9297 39294	447,8784 129615	97,0483 31013	25,4792 8870	3,1281 1601		76,0667 18690		1044,7136 257934	1068,0976 258396	
LGŚW		ŚW				0,5983	1,6615	5,7479	0,5314									8,5391	8,5391
		JD												0,8080				3,2866	3,2866
	BK	0,1420							7,4934		2,1049						9,5983	9,7403	
	BRZ								1048		413						1461	1461	
	OL				0,1214		0,7169										85	85	
	RAZEM:	0,1420			0,7197	1,6615	9,2822	8,0248		2,6996			0,8080				23,1958	23,3378	
Ogółem	SO			0,0883	0,1701 9		0,1270 29	0,2257 45	4,5947 937	190,8893 44227	0,9196 263				0,1579 28		197,1726 45538	197,1726 45538	

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	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																	
	ŚW	10,5889		1,4348	27,6201	13,2209	20,5579	49,7650	23,3816	17,8713					20,1630			174,0146	184,6035	
		15	149		111	1021	3530	10705	5264	5215					4417			30412	30427	
	JD			6,6074	3,6348	16,4703	6,3809	46,2533	128,7573	26,8361	14,6490	3,9361		27,0860			280,6112	280,6112		
		75		127	2345	1569	16561	56335	13447	6622	1914		8687			107682	107682			
	BK	23,5260		6,8245	4,8956	6,8104	16,0144	23,9053	87,3906	114,6548	69,2926	10,5904		24,8449			365,2235	388,7495		
		462	105		247	1494	3558	17605	25037	17303	2211		5100			72660	73122			
	BRZ			22,8481	10,4627	19,4170	7,6028	3,0358	0,5715		0,2398		3,8149			67,9926	67,9926			
		99		1096	1031	2563	1204	562	114		37		458			7164	7164			
	MD			0,2679												0,2679	0,2679			
		1		44												45	45			
	JW			0,3877				0,0360								0,4237	0,4237			
		7		3				2								12	12			
	OL			0,2859		0,3388			0,5947							1,2194	1,2194			
		5		11		42			176							234	234			
	OS			0,0444	3,3061	0,7797	1,2046									5,3348	5,3348			
				5	480	106	214									805	805			
	LP							0,1122								0,1122	0,1122			
								25								25	25			
RAZEM:	34,1149		8,3476	100,5621		73,7051	89,0843	164,8042	453,3389	97,0483	25,4792	3,9361		76,0667			1092,3725	1126,4874		
	477	441		4185		10109	17295	40956	131104	31013	8870	1914		18690			264577	265054		
OGÓŁEM:		34,1149		8,3476	62,8593	37,7028	73,7051	89,0843	164,8042	453,3389	97,0483	25,4792	3,9361		76,0667			1092,3725	1126,4874	
		477	441		1235	2950	10109	17295	40956	131104	31013	8870	1914		18690			264577	265054	
Grunty związane z gospodarką leśną:																				
Inne grunty:																				
OGÓŁEM:		34,1149		8,3476	62,8593	37,7028	73,7051	89,0843	164,8042	453,3389	97,0483	25,4792	3,9361		76,0667			1092,3725	1126,4874	
		477	441		1235	2950	10109	17295	40956	131104	31013	8870	1914		18690			264577	265054	

4 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]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21								
1-a	0,7665	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW JD BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1999, G2118	DRZEW	ŚW	4	30	0,5	13	12	I	65	50	8,05	TW	0,7665	5	4											
				BRZ	2	30							6,17															
				ŚW	2	20																						
				BRZ	1	20																						
				ŚW	1	40																						
				BRZ	MJS	40																						
				IWA	MJS	40																						
				JD	MJS	30																						
			PODSZ	ŚW			0,6																					
				BRZ																								
				IWA																								
				KRU																								
Razem:	0,7665												50				5	4										
1-b	0,8950	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW JD BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G669	DRZEW	ŚW	2	30	0,5	13	12	I	68	61	8,43	TW	0,8950	6	5											
				BRZ	2	30							7,54															
				ŚW	2	20																						
				BRZ	2	20																						
				ŚW	1	40																						
				BRZ	1	40																						
				BK	MJS	30																						
				IWA	MJS	30																						
				BK	MJS	25																						
				IWA	MJS	25																						
				JD	MJS	30																						
			PODSZ	ŚW			0,5																					
				BRZ																								
KRU																												
Razem:	0,8950												61				6	5										
1-c	3,9493	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW JD BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1059, G2118, G371, G475, G86	DRZEW	ŚW	4	35	0,7	14	13	I	145	573	12,79	TW	3,9493	69	61											
				BRZ	2	35							50,53															
				ŚW	2	25																						
				ŚW	2	45																						
				BRZ	MJS	45																						
				IWA	MJS	25																						
				BK	MJS	25																						
				JD	MJS	25																						
			PODSZ	ŚW			0,3																					
				BRZ																								
				KRU																								
				IWA																								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		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]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1-d	0,7433	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G291	DRZEW	ŚW	7	35	0,9	16	16	I	187	139	16,50	TW	0,7433	21	18			
				ŚW	3	25						12,26								
				BK	MJS	25														
				DB	MJS	25														
1-f	14,9247	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1059, G108, G124, G1343, G1467, G1683, G1962, G2068, G207, G2356, G2391, G275, G281, G307, G308, G607, G617, G86, G888, G890, G92	DRZEW	ŚW	4	65	0,5	28	22	II	225	3358	7,29	TP	14,9247	302	268			
				ŚW	4	40							108,76							
				SO	2	60														
				JD	MJS	60														
				BK	MJS	60														
				JW	MJS	60														
				JD	MJS	40														
				BK	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				IWA	MJS	40														
			PODR	ŚW	4	15	0,5		3	II										
				ŚW	3	25			6	II										
				JD	2	15			2	II										
				BK	1	15			3	II										
			NAL	SO	10	5	0,2			II										
			PODSZ	ŚW			0,3													
				KRU																
				BRZ																
				IWA																
Razem:	19,6173											4070				392	347			
1-g	0,7169	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW JD BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G891	DRZEW	BRZ	5	35	0,6	16	16	II	112	80	4,24	TW	0,7169	6	5			
				ŚW	3	35							3,04							
				BRZ	2	45														
				IWA	MJS	35														
			PODSZ	ŚW			0,6													
				KRU																
Razem:	0,7169											80				6	5			
1-h	87,4537	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1142, G1181, G1232, G124, G1575, G1673, G1726, G1727, G1830, G2004, G2007, G2067, G2149, G2275,	DRZEW	SO	5	65	0,6	32	23	I	212	18540	4,71	TP	87,4537	1669	1402			
				ŚW	3	40							411,85							

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]										
													brutto			netto														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21										
		G2282, G2389, G356, G361, G362, G365, G368, G369, G371, G377, G389, G402, G426, G446, G603, G64, G685, G695, G697, G723, G731, G740, G745, G759, G888																												
		w części N- KĘPA(1) 0,1894ha: ŚW(20)		ŚW	1	65																								
				SO	1	40																								
				JD	MJS	65																								
				BK	MJS	65																								
				BRZ	MJS	65																								
				JD	MJS	40																								
				BK	MJS	40																								
				BRZ	MJS	40																								
				JW	MJS	65																								
				OS	MJS	65																								
				DB	MJS	65																								
				JW	MJS	40																								
				OS	MJS	40																								
				DB	MJS	40																								
				JD	MJS	85																								
				ŚW	MJS	85																								
				BK	MJS	85																								
			PODR	ŚW	6	15	0,5		3	II																				
		ŚW		3	25			6	II																					
		JD		1	15			2	II																					
		BK		MJS	15																									
		BK		MJS	25																									
			NAL	ŚW	7	5	0,1			II																				
		JD		2	5				II																					
		BK		1	5				II																					
			PODSZ	ŚW			0,4																							
		KRU																												
		BK																												
		BRZ																												
		1-i	33,9926	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G119, G119S, G12, G1302, G154S, G171, G2063, G2072, G2330, G24, G2407, G246, G255, G277, G341, G437, G450, G451, G459, G468, G520, G763, G773, G778, G780, G785, G786, G793, G794, G796, G798, G801, G804,	DRZEW	SO	3	65	0,7	33	24	I	255								8668	5,66	TP	33,9926	1560	1308				
						ŚW	2	40																						192,55
ŚW	1					65																								
JD	1					65																								
BK	1					40																								
SO	1					40																								
JD	1					40																								
MD	MJS					65																								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
		G815		BK	MJS	65																	
				BRZ	MJS	65																	
				IWA	MJS	65																	
				BRZ	MJS	40																	
				IWA	MJS	40																	
				JW	MJS	40																	
				JS	MJS	40																	
				JD	MJS	85																	
				ŚW	MJS	85																	
				OS	MJS	40																	
				CZR	MJS	40																	
				OS	MJS	65																	
				CZR	MJS	65																	
			PODR	ŚW	5	15	0,3		3	II													
				ŚW	3	25			6	II													
				JD	1	15			3	II													
				JD	1	25			5	I													
			PODSZ	ŚW			0,5																
				LSZ																			
				BK																			
				JD																			
1-j	2,6677	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1070, G1073, G1229, G1416, G1619, G171, G1750, G212, G341, G500, G521, G530, G641, G646, G812, G814, G817	DRZEW	ŚW	5	50	0,6	22	19	I	255	680	11,79	TP	2,6677	68	60						
													31,44										
				SO	2	50																	
				JD	1	50																	
				BK	1	50																	
				ŚW	1	35																	
				BK	MJS	70																	
			PODSZ	LSZ			0,5																
				ŚW																			
				BK																			
1-k	2,3950	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1064, G1065, G196, G214, G810, G811	DRZEW	JD	7	70	0,8	30	23	II	485	1162	15,10	TP	2,3950	116	99						
													36,16										
				JD	2	50																	
				JD	1	100																	
				ŚW	MJS	70																	
				BK	MJS	70																	
				SO	MJS	70																	
				BK	MJS	50																	
				ŚW	MJS	50																	
				BRZ	MJS	50																	
			PODSZ	LSZ			0,2																
				ŚW																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		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]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				20	21	
				BK																				
				JD																				
1-l	0,7051	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G695	PODSZ	ŚW			0,2							PRZEST	0,7051	9	8							
				BRZ																				
				KRU																				
			PRZES	SO		40		18	16	I		1												
				BRZ		30		17	17	I		2												
				ŚW		30		18	17	I		2												
				CZR		50		36	17	III		4												
Razem:	127,2141												29059				3422	2877						
1-m	0,2326	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G488	DRZEW	ŚW	7	25	0,9	8	8	I	62	14	12,43	TW	0,2326	2	2							
				ŚW	2	45						2,89												
				BRZ	1	25																		
				BK	MJS	45																		
				JD	MJS	45																		
				JD	MJS	25																		
			PODSZ	ŚW			0,3																	
Razem:	0,2326												14				2	2						
1-n	7,1423	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1059, G1747, G84	DRZEW	BRZ	3	20	0,5	8	9	II	45	321	3,44	PRZEST	7,1423	10	8							
				SO	2	20						24,58	POPR	3,5712										
				ŚW	2	20							AGROT	3,5712										
				BRZ	1	30							PIEL	3,5712										
				OL	1	20							TW	7,1423	39	32								
				OS	1	20																		
				BK	MJS	20																		
				IWA	MJS	20																		
				JD	MJS	20																		
				ŚW	MJS	30																		
			SO	MJS	30																			
			BK	MJS	30																			
			JD	MJS	30																			
			PODSZ	LSZ			0,7																	
				BRZ																				
ŚW																								
KRU																								
PRZES	SO			60		30		20	I		5													
	ŚW		60		28	20	II		5															
1-o	1,9739	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1999	DRZEW	BRZ	3	20	0,5	8	9	II	45	89	3,44	PRZEST	1,9739	10	8							
				SO	2	20						6,79	POPR	0,9869										
				ŚW	2	20							AGROT	0,9869										
													PIEL	0,9869										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze																								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		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]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				20	21															
				BRZ	1	30									TW	1,9739	11	9																				
					OL	1																20																
					OS	1																20																
					BK	MJS																20																
					IWA	MJS																20																
					JD	MJS																20																
					ŚW	MJS																30																
					SO	MJS																30																
					BK	MJS																30																
					JD	MJS																30																
					PODSZ	LSZ																	0,7															
					BRZ																																	
					ŚW																																	
					KRU																																	
			PRZES	SO		60		30	20	I		5																										
				ŚW		60																																

1-p	2,2159	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1229, G1416, G212, G2334, G247, G290, G309, G42, G798, G801, G816, G817	DRZEW	SO	8	65	0,7	28	22	I	255	565	5,66 12,55	TP	2,2159	62	52											
				JD	1	65																						
				ŚW	1	65																						
				BK	MJS	65																						
				BRZ	MJS	65																						
				BK	MJS	40																						
				ŚW	MJS	40																						
				JS	MJS	40																						
				IWA	MJS	40																						
				PODSZ	LSZ			0,6																				
				BK																								
				ŚW																								
Razem:	11,3321												995					132	109									

1-r	3,0495	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G669	DRZEW	BRZ	3	20	0,5	8	9	II	45	137	3,44 10,50	PRZEST	3,0495	10	8													
				SO	2	20								POPR	1,5248															
				ŚW	2	20								AGROT	1,5248															
				BRZ	1	30								PIEL	1,5248															
				OL	1	20								TW	3,0495	16	13													
				OS	1	20																								
				BK	MJS	20																								
				IWA	MJS	20																								
				JD	MJS	20																								
				ŚW	MJS	30																								
				SO	MJS	30																								
				BK	MJS	30																								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Planowane		Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]			Pow [ha]	Miażdżość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PODSZ	JD	MJS	30	0,7														
				LSZ																	
				BRZ																	
				ŚW																	
				KRU																	
			PRZES	SO		60	30	20	I		5										
				ŚW		60	28	20	II		5										
Razem:	3,0495											147				26	21				
1-s	0,2546	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G1416, G42	DRZEW	ŚW	10	16	1,0		7	II				CP	0,2546						
				BRZ	MJS	16															
1-t	1,5891	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1635, G22, G26, G515, G584, G624, G80	DRZEW	JD	6	70	0,6	30	24	I	425	675	11,83	TP	1,5891	61	52				
		JD		3	50								18,81								
		JD		1	100																
		ŚW		MJS	70																
		BK		MJS	70																
		IWA		MJS	50																
		PODSZ		LSZ				0,7													
				BK																	
			ŚW																		
1-w	2,0505	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1064, G1128, G1297, G1426, G1635, G2138, G214, G274, G309, G456, G541, G810, G811	DRZEW	ŚW	7	50	0,7	23	21	I	326	668	15,07	TP	2,0505	80	71				
		JD		1	50								30,90								
		SO		1	65																
		BK		1	65																
		BRZ		MJS	65																
		BK		MJS	40																
		PODSZ		LSZ				0,6													
				BRZ																	
			OS																		
1-x	0,1270	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G1635	DRZEW	SO	10	40	0,7	20	18	IA	225	29	8,82	TP	0,1270	4	3				
				ŚW			0,1						1,12								
			PODSZ	LSZ																	
1-y	0,9590	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G26, G516, G547, G624, G80	DRZEW	JD	8	65	0,5	25	22	II	275	264	10,36	TP	0,9590	24	21				
		JD		2	45								9,94								
		ŚW		MJS	65																
		SO		MJS	65																
		BK		MJS	65																
		PODSZ		LSZ				0,7													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BK OS BRZ																
1-z	0,0718	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: HAL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G171, G280, G511												ODN-HAL	0,0718					
														AGROT	0,0718					
														PIEL	0,0718					
1-ax	1,4398	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G888	DRZEW	BRZ	4	30	0,5	15	14	II	78	112	3,61 5,20	TW	1,4398	11	9			
				ŚW	3	30														
				BRZ	3	40														
				IWA	MJS	30														
				SO	MJS	30														
				IWA	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				KRU																
				LSZ																
1-bx	0,3242	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZM: KĘP, NR.REJ.: G26	DRZEW	JD	7	65	0,4	25	22	II	215	70	8,10 2,63	TP	0,3242	69	60			
				JD	3	45														
			PODSZ	LSZ			0,8													
				KRU																
				BRZ																
1-cx	21,9348	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1060, G1062, G1066, G1133, G122, G1523, G155, G1632, G1649, G1650, G1651, G196, G2063, G2110, G2115, G214, G22, G24, G26, G263, G28, G280, G288, G315, G341, G41, G455, G458, G541, G584, G624, G646, G653, G655, G656, G80, G806, G813	DRZEW	JD	4	65	0,8	25	23	I	588	12898	19,65 431,02	TP	21,9348	1290	1131			
				JD	4	45														
				JD	2	85														
				JD	MJS	100														
				ŚW	MJS	65														
				BK	MJS	65														
				OS	MJS	65														
				IWA	MJS	65														
				JW	MJS	65														
				SO	MJS	65														
				BRZ	MJS	65														
				JS	MJS	65														
				ŚW	MJS	45														
				BK	MJS	45														
				OS	MJS	45														
				IWA	MJS	45														
				JW	MJS	45														
				JS	MJS	45														
				BK	MJS	85														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	brutto	netto	19	20	21
			PODR	JD	5	15	0,1		5	II										
				JD	5	25			7	I										
			PODSZ	LSZ			0,3													
				BK																
				OS																
1-dx	0,3625	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1632, G541	DRZEW	JD	5	65	0,7	24	22	II	355	129	13,38	TP	0,3625	13	11			
				JD	4	45							4,85							
				JD	1	85														
				ŚW	MJS	65														
				BK	MJS	65														
			PODSZ	LSZ			0,3													
				BK																
				ŚW																
1-fx	0,1252	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G1262	PODSZ	BRZ			0,2													
				OS																
Razem:	29,2385											14845				1552	1358			
1-gx	0,1579	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G488	DRZEW	SO	7	65	0,5	30	23	I	178	28	3,95	TP	0,1579	3	3			
				ŚW	2	40							0,62							
				BK	1	40														
				BRZ	MJS	40														
			PODR	ŚW	5	15	0,6		3	II										
				ŚW	5	25			6	II										
			PODSZ	ŚW			0,3													
				BRZ																
				KRU																
Razem:	0,1579											28				3	3			
1-hx	0,0259	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Droga leśna., NR.REJ.: G731																		
1-ix	0,0812	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Droga leśna., NR.REJ.: G741																		
1-jx	14,2380	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G34, G462, G697, G70, G700, G733, G741, G746, G759, G763, G775, G778, G780	DRZEW	SO	7	65	0,7	32	22	I	255	3631	5,66	TP	14,2380	399	335			
				SO	1	40							80,65							
				ŚW	1	40														
				BRZ	1	40														
				ŚW	MJS	65														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane							
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżność [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	65																			
				JW	MJS	40																			
				IWA	MJS	40																			
				OS	MJS	40																			
				PODSZ	KRU			0,7																	
				BK																					
				ŚW																					
				BRZ																					
			OS																						
1-kx	23,9625	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1142, G1181, G1714, G207, G2082, G2149, G356, G362, G365, G366, G368, G377, G402, G683, G695, G721	DRZEWE	SO	2	65	0,7	28	22	I	247	5919	5,49	TP	23,9625	651	551								
				BK	2	65																			
				BK	2	40																			
				JD	1	65																			
				ŚW	1	65																			
				JD	1	40																			
				ŚW	1	40																			
				BK	MJS	75																			
				JD	MJS	75																			
				JW	MJS	65																			
				BRZ	MJS	65																			
			OS	MJS	65																				
			IWA	MJS	65																				
			PODSZ	BK		0,8																			
				JD																					
ŚW																									
LSZ																									
				BEZ.C																					
1-lx	0,1879	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1692, G2408, G277, G780	DRZEWE	BK	6	40	0,4	14	14	I	72	14	5,31	TP	0,1879	1	1								
				BRZ	2	40																			
				SO	2	65																			
				BRZ	MJS	65																			
				OS	MJS	40																			
			IWA	MJS	40																				
			ŚW	MJS	40																				
			PODSZ	BK		0,6																			
BRZ																									
ŚW																									
1-mx	0,0990	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Droga leśna., NR.REJ.: G695																							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	brutto	netto	19	20	21
1-nx	0,1131	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: HAL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G309	PODSZ	ŚL.T			0,8							ODN-HAL	0,1131					
				JAŁ										AGROT	0,1131					
														PIEL	0,1131					
1-ox	1,2046	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1061	DRZEW	OS	5	45	0,6	18	19	II	178	214	4,92	IVDU	1,2046	214	195			
				ŚW	2	45							5,93	ODN-ZŁOŻ	1,2046					
				SO	2	65								PIEL	1,2046					
				BRZ	1	45								AGROT	1,2046					
				BK	MJS	65														
				JD	MJS	65														
				BRZ	MJS	65														
				BK	MJS	45														
				IWA	MJS	45														
			PODSZ	LSZ			0,6													
				ŚW																
				OS																
				BK																
1-px	3,5238	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G174, G627, G742, G759, G763, G778, G780, G792, G794	DRZEW	SO	5	65	0,7	32	22	I	245	863	5,44	TP	3,5238	95	80			
				BRZ	1	65							19,18							
				OS	1	65														
				ŚW	1	40														
				BRZ	1	40														
				OS	1	40														
				JW	MJS	40														
				IWA	MJS	40														
			PODR	BK	10	8	0,1		1	II										
			PODSZ	LSZ			0,7													
				ŚW																
				KRU																
				CZR																
				OS																
				BRZ																
1-rx	0,0472	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G515, G543	DRZEW	OL	5	20	0,6	12	11	III	65	3	4,51	POPR	0,0189					
				IWA	2	20							0,21	AGROT	0,0189					
				OS	2	20								PIEL	0,0189					
				BRZ	1	20								TW	0,0472					
			PODSZ	LSZ			0,8													
				OL																
1-sx	0,6693	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Łąka., NR.REJ.: G12,																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazanias	Pow [ha]	Miąższość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
		G174, G211, G271, G277, G310																				
1-tx	0,1805	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: HAL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G794	PODSZ	BRZ			0,3							PRZEST	0,1805	2	2					
				KRU									ODN-HAL	0,1805								
				ŚL.T									AGROT	0,1805								
				IWA									PIEL	0,1805								
			PRZES	BRZ		15		7	8	I		1										
			SO		25		14	10	I		1											
1-wx	0,1771	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G1296	DRZEW	SO	10	55	0,7	28	21	I	224	40	6,11 1,08	TP	0,1771	5	4					
				IWA	MJS	50																
				ŚW	MJS	55																
				CZR	MJS	55																
			PODSZ	OS			0,8															
				LSZ																		
				BK																		
1-xx	0,0869	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Potok., NR.REJ.: G801																				
1-yx	7,4930	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G119, G12, G1258, G1545, G1603, G171, G1710, G195, G211, G2110, G23, G2330, G247, G255, G277, G289, G290, G309, G42, G438, G487, G575, G576, G789, G793, G795, G798, G801	DRZEW	SO	5	65	0,6	29	23	I	225	1686	5,00 37,45	TP	7,4930	152	128					
				ŚW	3	65																
				ŚW	2	35																
				BK	MJS	65																
				KL	MJS	65																
				CZR	MJS	65																
				IWA	MJS	65																
				BRZ	MJS	65																
				OS	MJS	65																
				BK	MJS	35																
				KL	MJS	35																
				CZR	MJS	35																
				IWA	MJS	35																
				BRZ	MJS	35																
				OS	MJS	35																
			PODSZ	LSZ			0,3															
				ŚW																		
				IWA																		
1-zx	1,7986	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW BK JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1060, G1061, G22	DRZEW	ŚW	6	40	0,6	15	15	I	168	302	11,43 20,56	TP	1,7986	30	26					
				JS	2	40																
				OS	1	40																
				OL	1	40																
				JS	MJS	65																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [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	OL	MJS	65	0,6													
				ŚW	MJS	65														
				IWA	MJS	40														
				LSZ																
				OS																
				KRU																
				OL																
				ŚW																
1-ay	0,3169	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G211, G793	DRZEW	BRZ	10	15	0,4	11	12	I	34	11	3,62	TW	0,3169	1	1			
											1,15									
				SO	MJS	50														
				IWA	MJS	15														
				OS	MJS	50														
			OS	MJS	15															
			CZR	MJS	15															
			PODSZ	LSZ		0,4														
ŚL.T																				
ŚW																				
1-by	0,2322	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G171, G255	DRZEW	ŚW	10	16	1,0	8	8	II	25	6	2,47	CP	0,2322					
											0,57									
				BK	MJS	16														
				JD	MJS	16														
				CZR	MJS	16														
			IWA	MJS	16															
1-cy	0,0927	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G2356																		
1-dy	0,0883	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G2222	DRZEW	SO	10	10	0,9		2	II				CP	0,0883					
				BK	MJS	10														
				BRZ	MJS	10														
1-fy	0,2984	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G23	DRZEW	ŚW	10	16	1,0	8	8	II	25	7	2,47	CP	0,2984					
											0,74									
				BK	MJS	16														
				JD	MJS	16														
				CZR	MJS	16														
			IWA	MJS	16															
1-gy	7,0456	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1360, G197, G36, G376, G737, G742, G759, G763	DRZEW	SO	8	65	0,7	32	20	II	225	1585	5,23	TP	7,0456	174	146			
											36,88									
				ŚW	2	40														
				BK	MJS	65														
				DB	MJS	65														
			JW	MJS	65															

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			
				OS	MJS	65																	
				KL	MJS	65																	
				BRZ	MJS	40																	
				OS	MJS	40																	
				IWA	MJS	40																	
				BK	MJS	40																	
				DB	MJS	40																	
				CZR	MJS	40																	
			PODSZ	KRU		0,7																	
				LSZ																			
	OS																						
	ŚW																						
1-hy	2,6795	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1740, G388, G697, G700	DRZEW	SO	4	55	0,6	26	21	I	195	523	5,32 14,25	TP	2,6795	52	44						
	BRZ	3	55																				
	ŚW	2	40																				
	BRZ	1	40																				
	OS	MJS	40																				
	CZR.P	MJS	40																				
	IWA	MJS	40																				
	JD	MJS	55																				
	OS	MJS	55																				
	PODSZ	ŚW		0,7																			
		JRZ																					
		OS																					
1-iy	0,1460	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G376	DRZEW	SO	10	65	0,8	32	21	I	287	42	6,38 0,93	TP	0,1460	5	4						
	BRZ	MJS	40																				
	OS	MJS	40																				
	JW	MJS	40																				
	KL	MJS	40																				
	ŚW	MJS	40																				
	PODSZ	LSZ		0,7																			
		KRU																					
		BRZ																					
		OS																					
		ŚW																					
1-jy	2,0263	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G119, G12, G1545, G1603, G1710, G277, G289, G576, G789, G795, G801	DRZEW	SO	5	65	0,5	30	24	I	187	379	4,15 8,42	TP	2,0263	34	29						
	ŚW	3	65																				
	BK	2	40																				
	BRZ	MJS	65																				
	KL	MJS	65																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	brutto	netto	19	20	21
				OS	MJS	65														
				IWA	MJS	65														
				BRZ	MJS	40														
				KL	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				CZR	MJS	40														
			PODSZ	LSZ			0,4													
				ŚL.T																
				BK																
1-ky	0,2755	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1552, G311, G38, G42	DRZEW	OS	4	40	0,5	20	17	III	115	32	3,67	IVDU	0,2755	32	29			
													1,01	ODN-ZŁOŻ	0,2755					
				JW	2	40								PIEL	0,2755					
				BRZ	2	40								AGROT	0,2755					
				SO	2	65														
				JW	MJS	65														
			PODSZ	JW			0,6													
				OS																
				BRZ																
1-ly	0,0280	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: HAL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G1118	PODSZ	BRZ			0,4							ODN-HAL	0,0280					
				OS										AGROT	0,0280					
														PIEL	0,0280					
1-my	0,1937	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1203, G1761, G547, G742	DRZEW	JW	8	20	0,5	10	10	I	18	3	4,76	PRZEST	0,1937	7	5			
													0,92	POPR	0,0968					
				OL	2	20								AGROT	0,0968					
				BRZ	MJS	20								PIEL	0,0968					
				GB	MJS	20								TW	0,1937					
				KL	MJS	20														
				LP	MJS	20														
				OS	MJS	20														
			PODSZ	LSZ			0,3													
				JW																
			PRZES	LP		45		20	18	III		2								
				OS		45		22	18	III		5								
1-ny	0,1722	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Podwórko, droga asfaltowa., NR.REJ.: G122, G1523, G1594, G1885, G196, G458	PRZES	ŚW		50		23	20	I		7		PRZEST	0,1722	7	6			
1-oy	0,1145	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G1761, G1821	PRZES	OL		40		18	15	IV		2		PRZEST	0,1145	2	2			
1-py	0,0815	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD:																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszczość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszczość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [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 BK, INFO: Zabudowania., NR.REJ.: G297																			
1-Lz	0,0486	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: LZ-Ł, BP: , INFO: Lz-Ł - ze względu na powierzchnię., NR.REJ.: G2115, G22, G28, G406																			
Razem:	67,7285												15278				1863	1588			
2-a	4,7737	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1892, G339, G340, G467, G501, G531, G565, G568, G987	DRZEW	JD	2	70	0,7	30	22	II	421	2010	13,11	TP	4,7737	181	154				
		ŚW		2	70								62,57								
		BK		1	70																
		JD		1	45																
		ŚW		1	45																
		BK		1	45																
		JD		1	95																
		BK		1	95																
		JW		MJS	70																
		BRZ		MJS	70																
		JW		MJS	45																
		BRZ		MJS	45																
		IWA		MJS	45																
		OS		MJS	45																
		PODR	BK	4	15	0,2		2	II												
			JD	2	15			1	II												
			ŚW	2	15			1	II												
			BK	2	10			1	II												
		PODSZ	BK			0,4															
			ŚW																		
			JD																		
			LSZ																		
2-b	0,1080	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G1870, G340																			
2-c	7,6006	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1408, G1590, G1592, G1905, G1920, G210, G223, G229, G349, G385, G394, G395, G465, G497, G53, G531, G565, G568, G985, G986	DRZEW	BK	2	65	0,7	24	20	II	200	1520	6,40	TP	7,6006	182	166				
		JD		2	65								48,65								
		BK		2	40																
		JD		2	40																
		BK		1	85																
		JD		1	85																
		JW		MJS	40																
		BRZ		MJS	40																
		CZR	MJS	40																	

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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				OS	MJS	40															
				ŚW	MJS	40															
				ŚW	MJS	65															
			PODR	BK	8	15	0,2		2	II											
				JD	2	15			1	II											
			PODSZ	BK			0,3														
				JD																	
				ŚW																	
2-d	0,1452	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Droga leśna, droga asfaltowa., NR.REJ.: G223	PRZES	ŚW		50		28	20	I		3		PRZEST	0,1452	3	3				
2-f	0,1454	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo. (łąka), NR.REJ.: G223																			
2-g	0,3768	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G1892																			
2-h	2,7535	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1115, G1196, G1661, G2064, G2130, G2281, G397, G411, G60, G980	DRZEW	BK	2	60	0,6	23	21	I	200	551	6,36	TP	2,7535	61	56				
				JD	2	60							17,51								
				ŚW	2	60															
				BK	1	40															
				JD	1	40															
				ŚW	1	40															
				BK	1	85															
				BRZ	MJS	40															
				OS	MJS	40															
				JW	MJS	40															
				IWA	MJS	40															
				JW	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
			PODSZ	BK			0,3														
				ŚW																	
				LSZ																	
2-i	0,0503	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G1892																			
2-j	0,1317	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1892, G572	DRZEW	JD	4	45	0,6	16	15	I	200	26	15,80	TP	0,1317	3	3				
				BK	2	45							2,08								
				BK	2	75															
				JD	1	75															
				JW	1	45															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [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 BK	MJS MJS	75 90														
			PODSZ	BK JD ŚW			0,3													
2-k	9,2255	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1028, G1249, G159, G1894, G206, G208, G210, G2212, G242, G349, G350, G384, G407, G467, G497, G501, G559, G585, G619, G989	DRZEW	BK JD BK ŚW JD BK ŚW JD JW BRZ BRZ IWA OS JW	2 2 2 1 1 1 MJS MJS MJS MJS MJS MJS MJS	65 65 40 65 40 90 40 90 65 65 40 40 40 40	0,7	23	20	II	200	1845	6,40 59,05	TP	9,2255	221	201			
			PODR	BK JD	8 2	15 15	0,1		2 1	II II										
			PODSZ	BK ŚW JD IWA			0,3													
2-l	0,4048	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G60, G872	DRZEW	ŚW JD BK JW IWA	6 2 2 MJS MJS	60 60 60 60 60	0,6	30	23	I	326	132	11,20 4,53	TP	0,4048	16	14			
			PODSZ	ŚW BK			0,2													
2-m	0,0461	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G1590	DRZEW	BK	10	55	0,5	20	18	II	125	6	5,51 0,25	TP	0,0461	1	1			
			PODSZ	BK			0,3													
2-n	0,1011	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo. (Gospodarstwo), NR.REJ.: G1115, G1590																		
2-o	0,1672	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	brutto	netto	19	20	21
		rolniczo. (Gospodarstwo), NR.REJ.: G1362, G1590, G1591																		
2-p	0,0171	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G1115	DRZEW	BK	10	55	0,5	20	18	II	125	2	5,51	TP	0,0171					
			PODSZ	BK			0,3						0,09							
2-r	0,0690	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G349	DRZEW	BK	10	50	0,5	20	18	I	125	9	5,57	TP	0,0690	1	1			
			PODSZ	BK			0,3						0,38							
2-s	0,2456	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1362, G1409, G340	DRZEW	BK	4	65	0,7	25	20	II	200	49	6,40	TP	0,2456	6	5			
													1,57							
				BK	4	40														
				BK	2	90														
				JW	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
			PODSZ	BK			0,4													
Razem:	26,3616											6153				675	604			
2-t	1,2512	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G970	DRZEW	BK	3	75	0,8	26	21	II	285	357	7,15	TP	1,2512	43	39			
				JD	2	75							8,94							
				BK	2	50														
				JD	2	50														
				BK	1	30														
				ŚW	MJS	50														
			PODSZ	BK			0,2													
			JD																	
Razem:	1,2512											357				43	39			
2-w	0,3431	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G536, G984	DRZEW	BK	10	55	0,7	20	20	I	200	69	7,43	TP	0,3431	9	8			
				BK	MJS	35							2,55							
			PODSZ	BK			0,3													
2-x	2,2401	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1003, G1178, G1362, G140, G1409, G349, G391, G397, G497, G534, G536, G558	DRZEW	BK	4	65	0,6	26	22	I	225	504	6,25	TP	2,2401	50	46			
													14,00							
				BK	4	40														
				BK	2	85														
				ŚW	MJS	65														
				JD	MJS	65														
				BRZ	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				JD	MJS	40														
			PODSZ	BK			0,3													
				LSZ																

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]						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21							
2-y	0,0609	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G1894	DRZEW	ŚW	10	30	0,9	16	16	I	125	8	15,49	TW	0,0609	1	1										
													0,94														
2-z	0,2777	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G385	DRZEW	BK	4	75	0,8	26	21	II	278	77	6,97	TP	0,2777	9	8										
				JD	2	75																					
				BK	2	50																					
				JD	2	50																					
				ŚW	MJS	50																					
				JW	MJS	50																					
			PODSZ	BK			0,2																				
				JD																							
2-ax	0,4255	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G159, G1894	PRZES	BK		50		18	16	II		2		PRZEST	0,4255	2	2										
2-bx	0,0465	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo. (Gospodarstwo), NR.REJ.: G2130, G391																									
2-cx	0,7774	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G161, G874	DRZEW	JD	8	70	0,8	30	23	II	485	377	15,10	TP	0,7774	38	32										
				JD	1	55																					
				ŚW	1	55																					
				BK	MJS	55																					
				BRZ	MJS	55																					
			PODSZ	BK			0,2																				
				ŚW																							
2-dx	0,0760	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G116, G242	DRZEW	BK	10	50	0,5	20	18	I	125	10	5,57	TP	0,0760	1	1										
			PODSZ	BK			0,3																				
2-fx	6,6021	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G140, G1772, G2295, G346, G537, G558, G6, G61	DRZEW	BK	2	75	0,7	29	22	II	248	1637	6,22	TP	6,6021	196	179										
				JD	2	75																					
				BK	2	50																					
				JD	2	50																					
				BK	1	100																					
				JD	1	100																					
				ŚW	MJS	75																					
				JW	MJS	75																					
				BRZ	MJS	50																					
				OS	MJS	50																					
				JW	MJS	50																					
				IWA	MJS	50																					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		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]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	BK			0,5													
				ŚW																
				JD																
				LSZ																
2-gx	0,1932	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G116, G1618, G1894	PRZES	BK		50		20	16	II		1		PRZEST	0,1932	1	1			
2-hx	0,3286	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMGŚW, TD: ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1100, G436	DRZEW	JD	5	60	0,6	23	18	II	285	94	13,10	TP	0,3286	10	9			
				BK	3	40							4,31							
				ŚW	2	40														
				ŚW	MJS	60														
			PODSZ	ŚW			0,2													
2-ix	0,2249	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1894	DRZEW	BK	5	75	0,6	30	22	II	200	45	5,01	TP	0,2249	4	4			
				BK	3	50							1,13							
				JD	1	75														
				JD	1	50														
			PODSZ	BK			0,2													
				JD																
2-jx	0,5213	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G140, G1737, G1738, G2426, G554, G981	DRZEW	BK	5	75	0,6	27	23	II	200	104	5,01	TP	0,5213	10	9			
				BK	3	50							2,61							
				JD	1	75														
				JD	1	50														
			PODSZ	LSZ			0,4													
				BK																
				JD																
2-kx	0,4549	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G111, G208, G881	DRZEW	BK	10	50	0,8	26	21	I	200	91	8,91	TP	0,4549	12	11			
				JD	MJS	70							4,05							
				ŚW	MJS	50														
			PODSZ	BK			0,2													
2-lx	0,3130	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G159, G1894	PRZES	BK		50	0,0	18	16	II		2		PRZEST	0,3130	2	2			
2-mx	0,0389	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo. (łąka), NR.REJ.: G112																		
2-nx	0,4978	RP: INNE WYL, BP: , S: BMGŚW, TD: ŚW, INFO: łąka., NR.REJ.: G1100, G873																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2-ox	0,1410	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Domki letniskowe., NR.REJ.: G140, G2185, G2225, G2252																			
2-px	3,7259	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1100, G873, G874	DRZEW	JD	5	65	0,7	27	21	II	385	1434	14,51	TP	3,7259	143	123				
				JD	3	45							54,06								
				BRZ	1	65															
				ŚW	1	65															
				ŚW	MJS	45															
				BRZ	MJS	45															
			PODSZ	ŚW			0,3														
				BK																	
				JD																	
2-rx	0,1400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G350	DRZEW	BK	10	45	0,5	16	16	I	100	14	5,56	TP	0,1400	2	2				
				ŚW	MJS	45							0,78								
				JD	MJS	45															
				BK	MJS	75															
			PODSZ	BK			0,2														
2-sx	1,4855	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G189, G199, G571, G619	DRZEW	BK	8	40	0,7	17	15	I	112	166	8,26	PRZEST	1,4855	10	9				
				ŚW	1	40							12,27	TP	1,4855	25	23				
				BK	1	60															
				BRZ	MJS	40															
				JD	MJS	60															
				IWA	MJS	40															
				OS	MJS	40															
				JD	MJS	40															
			PODSZ	BK			0,4														
				ŚW																	
2-tx	0,2318	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G2212	DRZEW	BK	7	70	0,8	30	22	II	255	59	7,17	TP	0,2318	7	6				
				BK	3	50							1,66								
				JD	MJS	70															
			PODSZ	BK			0,3														
				JD																	
2-wx	0,0377	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G2212																			
2-xx	0,8870	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G145, G508, G571	DRZEW	BK	8	70	0,7	30	23	II	225	200	6,33	TP	0,8870	24	22				
				BK	2	55							5,61								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JD	MJS	55														
			PODSZ	BK			0,3													
				JD																
2-yx	0,0961	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G350	DRZEW	BK	10	45	0,5	16	16	I	100	10	5,56	TP	0,0961	1	1			
											0,53									
				ŚW	MJS	45														
				JD	MJS	45														
				BK	MJS	75														
				PODSZ	BK			0,2												
2-zx	0,3317	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: łąka., NR.REJ.: G571																		
2-ay	0,2334	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Domki letniskowe. łąka. Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G897																		
2-by	6,8661	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1038, G109, G117, G1499, G1878, G189, G199, G79, G997, G998	DRZEW	BK	4	55	0,8	27	19	I	225	1545	8,35	TP	6,8661	201	183			
				BK	1	35														
				JD	1	35														
				JD	1	55														
				JD	1	85														
				BK	1	85														
				ŚW	1	50														
				BRZ	MJS	35														
			ŚW	MJS	30															
			PODSZ	BK		0,2														
ŚW																				
2-cy	0,1625	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G897	DRZEW	BK	10	45	0,5	16	16	I	100	16	5,56	TP	0,1625	2	2			
													0,90							
				ŚW	MJS	45														
				JD	MJS	45														
			BK	MJS	75															
PODSZ	BK		0,2																	
2-dy	0,4199	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G873	DRZEW	BK	8	7	0,8		2	II				CW	0,4199					
				BRZ	2	7								CP	0,4199					
				ŚW	MJS	7														
				JD	MJS	7														
2-fy	1,4906	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G109, G98	DRZEW	ŚW	4	50	0,7	24	20	I	326	486	15,07	TP	1,4906	58	51			
				BK	3	50														
				BK	2	80														
JD	1	50																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		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]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15	16				17	18
				BRZ	MJS	50																
				IWA	MJS	50																
			PODSZ	BK			0,4															
				ŚW																		
2-gy	4,9629	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G140, G142, G348, G414, G61, G79, G866, G867	DRZEW	BK	2	70	0,6	27	21	II	200	993	5,63	TP	4,9629	99	90					
				JD	2	70																
				BK	2	50																
				JD	1	50																
				ŚW	1	70																
				BK	1	90																
				ŚW	1	50																
				BRZ	MJS	70																
				JW	MJS	70																
				BRZ	MJS	50																
				IWA	MJS	50																
				JW	MJS	50																
				OS	MJS	50																
			JD	MJS	90																	
			BK	MJS	120																	
			PODR	BK	7	15	0,1		2	II												
			JD	3	15			1	II													
			PODSZ	BK			0,5															
			JD																			
ŚW																						
LSZ																						
2-hy	0,0805	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G1499, G1878																				
2-iy	1,7876	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G117, G1869, G270, G79, G996	DRZEW	BK	8	65	0,8	25	20	II	225	402	7,20	TP	1,7876	48	44					
				JD	2	65																
				JD	MJS	40																
				BK	MJS	40																
			ŚW	MJS	65																	
			PODSZ	BK			0,3															
ŚW																						
2-jy	0,2808	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Zabudowania + rola., NR.REJ.: G79																				
2-Lz	0,1146	RP: LZ-Ł, BP: , INFO: Lz-Ł - ze względu na powierzchnię., NR.REJ.: G1409, G1592, G2130, G2418, G420																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżność		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]	Miażdżność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżność [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
Razem:	36,8975											8356				965	869					
3-a	0,0489	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1906, G409	DRZEŹ	ŚW	5	65	0,5	28	22	II	225	11	7,29	TP	0,0489	1	1					
				JD	3	65						0,36										
				BK	2	65																
				JD	MJS	40																
				BK	MJS	40																
				BRZ	MJS	40																
			PODSZ	ŚW			0,4															
				JD																		
				BK																		
3-b	0,0600	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: łąka., NR.REJ.: G141, G2198	PRZES	JD		100		40	23	III		2	PRZEST	0,0600	3	2						
				ŚW		25		8	8	I		1										
3-c	0,5946	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G114, G1895, G2283, G409, G552, G570, G59	DRZEŹ	JD	6	65	0,8	26	22	II	421	250	15,86	TP	0,5946	25	22					
				JD	2	40							9,43									
				BK	1	65																
				ŚW	1	65																
				JD	MJS	85																
				BK	MJS	85																
			PODSZ	JD			0,3															
				BK																		
				ŚW																		
3-d	0,1561	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G409	DRZEŹ	BK	8	65	0,6	28	22	I	225	35	6,25	TP	0,1561	4	4					
				JD	1	65							0,98									
				ŚW	1	65																
				BK	MJS	45																
			PODSZ	BK			0,3															
				JD																		
				ŚW																		
3-f	0,1640	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G1627	DRZEŹ	ŚW	10	20	0,9	7	7	I	22	4	10,03	PRZEST	0,1640	3	3					
				JD	MJS	20							1,65	TW	0,1640							
				BK	MJS	20																
				ŚW	MJS	30																
			PODSZ	BK			0,2															
				ŚW																		
			PRZES	JD		50		18	16	II		3										
Razem:	1,0236											306				36	32					
4-a	0,0884	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN,	DRZEŹ	ŚW	6	60	0,6	30	23	I	326	29	11,20	TP	0,0884	3	3					
													0,99									

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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		NR.REJ.: G1724		JD	2	60														
				BK	2	60														
				JW	MJS	60														
				IWA	MJS	60														
				PODSZ	ŚW			0,2												
				BK																
4-b	0,0760	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G1724, G1815, G509, G979	DRZEW	BK	10	70	0,5	28	22	II	178	14	5,01	TP	0,0760	1	1			
				ŚW	MJS	40						0,38								
				JW	MJS	40														
				BK	MJS	40														
			PODSZ	ŚW			0,1													
4-c	0,0308	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: łąka., NR.REJ.: G1724, G1815																		
4-d	0,0241	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1851, G29	DRZEW	JD	9	40	0,7	19	16	I	178	4	19,30	TP	0,0241	1	1			
				BK	1	40						0,47								
			PODSZ	BK			0,1													
4-f	0,7059	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G115, G1706, G1815, G416	DRZEW	BK	6	55	0,6	25	20	I	178	126	6,61	TP	0,7059	16	15			
				BK	2	75						4,67								
				JD	1	55														
				ŚW	1	55														
				BK	MJS	35														
				ŚW	MJS	35														
			PODSZ	BK			0,2													
				ŚW																
4-g	0,0444	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G563, G585	DRZEW	JD	9	40	0,7	19	16	I	178	8	19,30	TP	0,0444	1	1			
				BK	1	40						0,86								
			PODSZ	BK			0,1													
4-h	0,0145	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Parking., NR.REJ.: G585																		
4-i	0,1652	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G408	DRZEW	BK	7	65	0,6	30	23	I	221	37	6,14	TP	0,1652	4	4			
				ŚW	2	65						1,01								
				JD	1	65														
				CZR	MJS	65														
				JW	MJS	65														
			PODSZ	BK			0,2													
				ŚW																

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]						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21							
4-j	0,5334	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1605, G977	DRZEW	JD	6	55	0,7	22	19	I	375	200	18,50	TP	0,5334	28	25										
				ŚW	3	55							9,87														
				BK	1	55																					
				JW	MJS	55																					
				IWA	MJS	55																					
				CZR	MJS	55																					
				BK	MJS	35																					
			PODSZ	JD	MJS	35																					
				BK			0,2																				
				ŚW																							
4-k	0,0428	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Łąka., NR.REJ.: G408																									
4-l	0,0702	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Łąka., NR.REJ.: G30																									
4-m	0,9083	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1196, G416, G509	DRZEW	BK	6	55	0,6	25	20	I	178	162	6,61	TP	0,9083	21	19										
				BK	2	75							6,00														
				JD	1	55																					
				ŚW	1	55																					
				BK	MJS	35																					
				ŚW	MJS	35																					
			PODSZ	BK			0,2																				
				ŚW																							
4-n	0,0510	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G1492, G978																									
4-o	0,0275	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Zabudowania., NR.REJ.: G1352, G1522																									
4-p	1,9467	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1488, G1492, G383, G384, G416, G535, G562, G563, G978	DRZEW	BK	6	55	0,6	25	20	I	178	347	6,61	TP	1,9467	45	41										
				BK	2	75							12,87														
				JD	1	55																					
				ŚW	1	55																					
				BK	MJS	35																					
				ŚW	MJS	35																					
			PODSZ	BK			0,2																				
ŚW																											
4-r	0,0863	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola (łąka.), NR.REJ.:																									

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]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		G1713, G1868																			
4-s	0,1625	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G2134, G2285, G416																			
4-t	0,0855	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Łąka., NR.REJ.: G1862																			
4-w	0,0855	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G1743, G1804, G1916	DRZEW	BK	10	70	0,5	28	22	II	178	15	5,01	TP	0,0855	2	2				
				ŚW	MJS	40						0,43									
				JW	MJS	40															
				BK	MJS	40															
			PODSZ	ŚW			0,1														
4-x	3,1613	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G106, G140, G1816, G1862, G2376, G384, G535	DRZEW	BK	5	65	0,7	29	22	I	275	869	7,64	TP	3,1613	104	95				
				JD	2	65						24,14									
				ŚW	2	65															
				BK	1	40															
				BK	MJS	85															
				JD	MJS	85															
			PODSZ	BK			0,3														
				ŚW																	
				JD																	
4-y	0,0841	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G384																			
Razem:	8,3944											1811				226	207				
5-a	2,6124	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G102, G108, G1466, G387, G528, G556, G561, G889	DRZEW	ŚW	5	65	0,5	28	23	II	225	588	7,29	TP	2,6124	53	47				
				ŚW	2	50						19,04									
				BK	1	50															
				JD	1	50															
				BRZ	1	50															
				OS	MJS	65															
				CZR	MJS	30															
				BK	MJS	30															
				JD	MJS	30															
				ŚW	MJS	30															
				JW	MJS	30															
			PODR	ŚW	10	15	0,3		4	II											
				BK	MJS	15															
				JD	MJS	15															
			PODSZ	LSZ			0,7														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		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]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15	16				17	18
				ŚLT BRZ																		
5-b	0,1225	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G2139, G342, G608, G612	DRZEW	BRZ	8	20	0,7	12	12	I	82	10	6,10 0,75	POPR AGROT	0,0368 0,0368							
				OS	1	20						PIEL	0,0368									
				BK	1	20						TW	0,1225	1	1							
				PODSZ	LSZ				0,4													
			ŚLT BRZ																			
5-c	0,1214	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW JD BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1557, G1860, G2346, G2356, G2389, G281, G305, G387, G502	DRZEW	BRZ	4	20	0,4	11	12	I	43	5	3,20 0,39	TW	0,1214							
				CZR	3	20																
				BK	2	35																
				OS	1	20																
			PODSZ	KRU			0,9															
				ŚLT																		
				BRZ																		
5-d	0,1598	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G1415, G2195, G99	DRZEW	BRZ	10	20	0,7	12	11	I	85	14	6,32 1,01	PRZEST POPR	0,1598 0,0479	4 0,0479	3					
				OS	MJS	20						AGROT	0,0479									
			PODSZ	LSZ			0,3							PIEL	0,0479							
				BRZ								TW	0,1598	2	2							
			PRZES	JD		60		25	20	II		2										
				BK		60		26	21	I		2										
5-f	3,0881	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G666 w części C- KĘPA(1) 0,256ha: ŚW(15), BRZ(15)	DRZEW	ŚW	3	45	0,7	20	18	I	255	787	14,07 43,44	TP	3,0881	94	83					
				JD	2	30																
				JD	1	45																
				ŚW	1	30																
				JD	1	60																
				JD	1	80																
				ŚW	1	80																
				BK	MJS	60																
				ŚW	MJS	60																
				BRZ	MJS	60																
				CZR	MJS	45																
				BK	MJS	80																
				PODSZ	LSZ				0,4													
			ŚW																			
			BK																			
			BRZ																			
			Razem:	6,1042											1408							154
5-g	6,4424	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW,	DRZEW	ŚW	5	15	0,7		4	II				PRZEST	6,4424	30	26					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	brutto	netto	19	20	21
		TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G669		BK	3	15								POPR	1,9327					
				BRZ	2	15								AGROT	1,9327					
				JD	MJS	15								PIEL	1,9327					
			PODSZ	LSZ			0,2							CP	6,4424					
				BRZ																
			PRZES	BK		50		25	20	I		10								
				JD		50		26	20	I		10								
				ŚW		50		27	22	I		5								
				BK		70		32	23	II		5								
Razem:	6,4424											30				30	26			
5-h	0,4972	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G1059	DRZEW	ŚW	10	25	1,0	10	11	I	68	34	13,63	TW	0,4972	5	4			
				BRZ	MJS	25							6,78							
				CZR	MJS	25														
				BK	MJS	25														
5-i	4,8936	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1059	DRZEW	ŚW	6	15	0,7		4	II				POPR	1,4681					
				BRZ	3	15								AGROT	1,4681					
				BK	1	15								PIEL	1,4681					
				JD	MJS	15								CP	4,8936					
			PODSZ	ŚW			0,1													
				BRZ																
				LSZ																
5-j	0,1953	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G387, G99	DRZEW	BRZ	6	30	0,5	15	14	II	78	15	3,61	TW	0,1953	2	2			
				OS	3	30							0,71							
				BK	1	30														
				CZR	MJS	30														
			PODSZ	OS			0,3													
				BRZ																
5-k	3,2294	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1059, G124, G1251, G1860, G2034, G2118, G2357, G2390, G275, G305, G479	DRZEW	BK	4	45	0,7	20	18	I	145	468	8,06	TP	3,2294	61	56			
				JD	2	45							26,02							
				ŚW	2	45														
				JD	2	30														
				SO	MJS	45														
				BK	MJS	70														
				BK	MJS	30														
				BRZ	MJS	45														
			PODSZ	BK			0,4													
				ŚW																
				BRZ																
5-l	0,2030	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN,	DRZEW	BK	7	15	0,6		5	II				POPR	0,0812					
				ŚW	1	15								AGROT	0,0812					

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]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
		NR.REJ.: G1562		BRZ	1	15								PIEL	0,0812							
				ŚW	1	30								CP	0,2030							
			PODSZ	BRZ			0,4															
				BK																		
5-m	1,3300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G108, G1895, G207, G2071, G308, G495, G617, G890	DRZEW	ŚW	6	60	0,7	26	21	II	296	394	10,99	TP	1,3300	47	42					
													14,61									
				JD	2	60																
				BK	1	60																
				ŚW	1	40																
				SO	MJS	60																
				BK	MJS	40																
				CZR	MJS	40																
				BRZ	MJS	40																
			PODSZ	BK			0,4															
				JD																		
				ŚW																		
5-n	0,6186	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1388, G1682, G2167, G307, G313	DRZEW	ŚW	8	35	0,8	18	16	I	155	96	13,68	TW	0,6186	12	11					
													8,46									
				JD	1	35																
				BK	1	35																
				BRZ	MJS	35																
				ŚW	MJS	65																
				JD	MJS	65																
			PODSZ	BRZ			0,2															
				LSZ																		
				ŚW																		
5-o	0,0957	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Budynek., NR.REJ.: G2071																				
5-Lz	0,1225	RP: LZ-Ł, BP: , INFO: LZ-Ł - ze względu na powierzchnię., NR.REJ.: G17, G240, G308, G475, G502																				
Razem:	11,1853												1007					127	115			
6-a	12,5459	OC: PARK NAR-Babiogórski PN - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMGŚW, TD: ŚW, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1026	DRZEW	BK	4	60	0,7	20	17	III	125	1568	5,54	TP	12,5459	204	186					
													69,46									
				ŚW	2	60																
				BK	1	35																
				JD	1	60																
				BK	1	110																
				ŚW	1	85																
			PODR	ŚW	10	10	0,2		2	II												
			PODSZ	ŚW			0,3															
				BK																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15	16				17	18
6-b	7,3711	OC: PARK NAR-Babiogórski PN - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: BMGŚW, TD: ŚW, INFO: Hala., NR.REJ.: G1026	PODSZ	ŚW			0,2								PRZEST	7,3711	5	4				
			PRZES	ŚW		60		21	18	III		5										
6-c	2,7200	OC: PARK NAR-Babiogórski PN - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: BMGŚW, TD: ŚW, INFO: Hala., NR.REJ.: G1027	PRZES	ŚW		60		20	18	III		5			PRZEST	2,7200	10	9				
				BK		60		21	17	III		5										
Razem:	22,6370												1583					219	199			
7-a	0,3880	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G874	DRZEW	JD	7	55	0,8	24	20	I	421	163	20,77	TP	0,3880	23	20					
				ŚW	1	55							8,06									
				BK	1	55																
				BK	1	85																
				IWA	MJS	55																
				CZR	MJS	55																
				JD	MJS	30																
			BK	MJS	30																	
			PODSZ	ŚW			0,1															
7-b	0,8641	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW JD BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1448, G145, G1663, G191, G356, G508	DRZEW	BK	5	50	0,8	25	20	I	200	173	8,91	TP	0,8641	22	20					
				JD	3	50						7,70										
				JD	1	70																
				BK	1	70																
				ŚW	MJS	50																
			PODSZ	BK			0,2															
7-c	0,9228	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G202, G420, G433, G875	DRZEW	JD	5	35	0,7	15	12	I	100	92	17,30	TW	0,9228	13	12					
				BK	3	35						15,97										
				JD	2	60																
				BK	MJS	80																
				ŚW	MJS	35																
			BRZ	MJS	35																	
PODSZ	BK			0,3																		
ŚW																						
BRZ																						
7-d	0,3169	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G875	DRZEW	BRZ	7	40	0,6	21	19	I	155	49	4,88	TP	0,3169	4	3					
				BK	1	40						1,55										
				JD	1	40																
				OS	1	40																
				JD	MJS	65																

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] Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazanias	Pow [ha]	Miaższność [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																		
			PODSZ	ŚW	MJS	65	0,3																															
				IWA	MJS	40																																
				CZR	MJS	40																																
				LSZ																																		
				OS																																		
			BRZ																																			
7-f	0,1874	RP: ZRĄB, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G191												ODN-ZRB	0,1874																							
														AGROT	0,1874																							
														PIEL	0,1874																							
7-g	0,1416	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Budynek + rola., NR.REJ.: G1448, G508																																				
7-h	0,2490	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G1734, G433																			PODSZ	BRZ			0,2													
																						OS																
7-i	1,0531	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1448, G1469, G1844	DRZEW	JD	4	65	0,8	29	21	II	425	448	16,02 16,87	TP	1,0531	45	38																					
				BK	2	65																																
				BK	2	35																																
				JD	2	35																																
				SO	MJS	65																																
				BRZ	MJS	35																																
				OS	MJS	35																																
				JD	MJS	85																																
				BK	MJS	85																																
			PODSZ	BRZ				0,2																														
				ŚW																																		
7-j	0,0957	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G433	DRZEW	BRZ	10	15	0,7	12	12	I	55	5	5,86 0,56	POPR	0,0287																							
														AGROT	0,0287																							
																											PIEL	0,0287										
																											TW	0,0957	1	1								
7-k	0,0505	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G433																																				
7-l	0,0447	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G1877																																				
7-m	0,2008	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1877, G78	DRZEW	BRZ	8	40	0,7	20	18	I	178	36	5,61 1,13	TP	0,2008	4	3																					
				OS	2	40																																
				BK	MJS	40																																
				IWA	MJS	40																																
				CZR	MJS	40																																

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] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
7-n	1,3555	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1877, G195, G433	DRZEW	BK	8	50	0,7	20	18	I	178	241	7,93	TP	1,3555	31	28				
				JD	1	50							10,75								
				BK	1	75															
				JD	MJS	75															
				BRZ	MJS	50															
			PODSZ	BK			0,4														
7-o	0,0948	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G1844, G508																			
7-p	0,2050	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G202	DRZEW	BK	6	25	0,6		8	II				TW	0,2050						
				JD	2	25															
				JD	1	15															
				BK	1	15															
				ŚW	MJS	15															
			PODSZ	LSZ			0,2														
ŚW																					
7-r	0,2026	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G202, G433																			
7-s	0,2600	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Łąka., NR.REJ.: G154																			
7-t	0,1559	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola + zabudowania., NR.REJ.: G154																			
7-w	5,1287	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1415, G154, G164, G195, G271, G363, G7, G870, G90	DRZEW	JD	4	65	0,8	28	22	II	425	2180	16,02	TP	5,1287	218	187				
				BK	2	65										82,14					
				JD	1	45															
				BK	1	45															
				JD	1	80															
				BK	1	80															
				BRZ	MJS	45															
				ŚW	MJS	45															
				ŚW	MJS	65															
			PODSZ	BK			0,3														
ŚW																					
JD																					
7-x	0,4206	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G306	DRZEW	BK	6	50	0,7	24	20	I	187	79	8,33	TP	0,4206	10	9				
				JD	2	50							3,50								
				JD	1	70															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Planowane		Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]			Pow [ha]	Miażdżość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BK	1	70														
				ŚW	MJS	50														
			PODSZ	BK			0,2													
				ŚW																
7-y	0,0966	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G571																		
7-z	0,2921	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G232, G557, G571	DRZEW	BRZ	9	15	0,8	11	10	I	65	19	6,92	TW	0,2921	3	2			
				ŚW	1	15						2,02								
				OS	MJS	15														
				IWA	MJS	15														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				IWA																
7-ax	1,0108	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G571	DRZEW	JD	5	50	0,7	22	20	I	296	299	18,18	TP	1,0108	42	37			
											18,37									
				BK	3	50														
				JD	1	35														
				BK	1	35														
				ŚW	MJS	35														
			ŚW	MJS	50															
7-bx	0,3036	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Zabudowania., NR.REJ.: G1859, G555, G557																		
7-cx	0,7710	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1105, G1537, G306, G584	DRZEW	ŚW	8	18	1,0	8	8	II	25	19		CP	0,7710					
				JD	1	18														
				BRZ	1	18														
				OS	MJS	18														
7-dx	0,9827	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G164, G363, G7	DRZEW	BK	6	40	0,7	18	15	I	112	110	8,26	TP	0,9827	17	15			
											8,12									
				JD	2	40														
				BK	1	65														
			JD	1	65															
PODR	JD	10	20	0,2		5	II													
Razem:	15,7945												3913			433	375			
7-fx	1,3195	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G999	DRZEW	JD	7	70	0,6	30	23	II	385	508	11,99	TP	1,3195	46	39			
											15,82									
				BK	2	70														
				JD	1	45														
			BK	MJS	45															
			PODR	JD	6	10	0,2		2	II										
ŚW	2	10			3	II														
		BK	2	10			2	II												

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PODSZ	ŚW			0,2														
				BK																	
Razem:	1,3195												508				46	39			
7-gx	0,9527	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1668, G261, G600	DRZEŹ	BK	8	50	0,6	25	19	I	155	148	6,90	TP	0,9527	16	15				
				JD	2	50								6,58							
				BK	MJS	80															
				JD	MJS	80															
				JD	MJS	40															
			PODR	JD	7	20	0,4		4	II											
				BK	3	20			5	II											
7-hx	1,4229	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LGŚW, TD: ŚW JD BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1537, G318, G993	DRZEŹ	JD	3	40	0,7	23	18	I	178	253	19,30	TP	1,4229	28	24				
				BK	3	40								27,47							
				SO	1	65															
				JD	1	65															
				BK	1	65															
				ŚW	1	65															
				BRZ	MJS	40															
				JW	MJS	40															
			PODR	BK	10	5	0,2		1	II											
			PODSZ	ŚW			0,2														
				JD																	
				BK																	
7-ix	0,0190	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Łąka., NR.REJ.: G261																			
7-jx	0,5983	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LGŚW, TD: ŚW JD BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR.REJ.: G318, G547, G555	DRZEŹ	ŚW	7	15	1,0		5	II				PRZEST	0,5983	5	4				
				JD	1	15								CP	0,5983						
				JD	1	25															
				ŚW	1	25															
			PRZES	JD		65		29	20	II		5									
7-kx	0,5544	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G261, G271, G991	DRZEŹ	JD	4	65	0,7	29	21	II	376	208	14,17	TP	0,5544	21	18				
				JD	2	90								7,86							
				BK	2	65															
				BK	1	90															
				ŚW	1	65															
				JD	MJS	35															
				BK	MJS	35															
			PODR	ŚW	4	10	0,3		3	II											
			BK	4	10			2	II												
			JD	2	10			1	II												

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżność [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
7-lx	0,6311	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1002	DRZEWE	JD	4	30	0,6	14	12	I	25	16	12,14 7,66	PRZEST TW	0,6311 0,6311	10 2	9 2						
				JD	2	20																	
				BK	2	30																	
				ŚW	2	30																	
				BRZ	MJS	30																	
			PODSZ	BRZ			0,2																
				BK																			
				ŚW																			
			PRZES	JD		85		32	23	III		5											
				BK		85		33	24	II		5											
7-mx	0,4723	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G318, G547, G994, G995	DRZEWE	JD	3	45	0,7	20	19	I	225	106	17,78 8,40	TP	0,4723	15	13						
				BK	3	45																	
				JD	2	80																	
				BK	2	80																	
				BRZ	MJS	45																	
				ŚW	MJS	45																	
				PODSZ	BK				0,4														
			JD																				
			ŚW																				
			7-nx	7,3095	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1004, G108, G2313, G271, G323, G381, G452, G590, G900, G902, G904	DRZEWE	BK	7	60	0,8	30	22	I	255	1864	8,11 59,27	TP				7,3095	242	221
BK	1	80																					
JD	1	60																					
ŚW	1	60																					
ŚW	MJS	40																					
BK	MJS	40																					
PODSZ	ŚW						0,2																
	BK																						
	JD																						
7-ox	0,0524	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G1446																					
7-px	6,1661	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1002, G1656, G318, G429, G434, G600, G7, G77, G992, G993	DRZEWE	BK	5	60	0,8	28	22	I	255	1572	8,11 50,00	TP	6,1661	204	186						
				BK	2	40																	
				JD	1	60																	
				JD	1	40																	
				ŚW	1	60																	
				BRZ	MJS	60																	
				JD	MJS	85																	
				BK	MJS	85																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		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]	Miąższość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PODSZ	BK			0,2														
				JD																	
				ŚW																	
7-rx	2,6053	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1004, G434, G938	DRZEW	BK	4	15	0,7		5	II				PRZEST	2,6053	5	5				
				BRZ	3	15						POPR	0,7816								
				ŚW	2	15						AGROT	0,7816								
				ŚW	1	10						PIEL	0,7816								
			PODSZ	JD	MJS	15					CP	2,6053									
				PRZES	BRZ			0,2													
					BK			35		15	14	I		3							
						JD		35		12	13	I		2							
7-sx	0,0473	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1656, G1850	DRZEW	BK	6	40	0,8	20	18	I	132	6	9,74 0,46	TP	0,0473	1	1				
				BK	3	65															
				JD	1	65															
				JD	MJS	40															
				BRZ	MJS	40															
			PODR	ŚW	10	5	0,2		1	II											
				PODSZ	ŚW				0,1												
					BRZ																
				BK																	
7-tx	0,3568	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1343, G555, G993, G994	DRZEW	BK	6	40	0,8	20	18	I	132	47	9,74 3,47	TP	0,3568	7	6				
				BK	3	65															
				JD	1	65															
				JD	MJS	40															
				BRZ	MJS	40															
			PODR	ŚW	10	5	0,2		1	II											
				PODSZ	ŚW				0,1												
					BRZ																
				BK																	
7-wx	1,1180	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G900, G902	DRZEW	ŚW	9	25	0,7	12	11	I	52	58	10,43 11,66	TW	1,1180	7	6				
				ŚW	1	15															
				BRZ	MJS	25															
				PODSZ	BRZ				0,1												
			ŚW																		
7-xx	0,3712	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1850, G622	DRZEW	BK	7	60	0,5	28	21	I	175	65	5,56 2,07	TP	0,3712	5	5				
				JD	2	60															
				BK	1	40															
				JD	MJS	40															
				BRZ	MJS	40															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze														
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane										
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21								
			PODR	BK	6	5	0,7		1	II																		
				JD	3	5			1	II																		
				ŚW	1	5			1	II																		
				ŚW	MJS	8																						
			PODSZ	BRZ			0,1																					
7-yx	2,8692	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G2033, G2111, G2145, G221, G2298, G2378, G412, G486, G495, G938, G939, G941	DRZEW	BK	3	65	0,6	28	22	I	225	646	6,25	TP	2,8692	77	70											
																						17,93						
				JD	2	65																						
				BRZ	2	65																						
				JD	1	40																						
				BK	1	40																						
				ŚW	1	40																						
				ŚW	MJS	65																						
				BRZ	MJS	40																						
			CZR	MJS	65																							
			PODR	ŚW	4	15	0,2		7	II																		
				JD	3	15			5	II																		
				BK	3	15			6	II																		
			PODSZ	BRZ			0,3																					
BK																												
7-zx	0,0238	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G555																										
7-ay	2,1089	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G244, G901, G902	DRZEW	BK	9	35	0,9	15	14	I	106	224	11,62	TW	2,1089	34	31											
																					24,50							
				JD	1	65																						
				JD	MJS	35																						
			BK	MJS	65																							
PODSZ	BK			0,1																								
7-by	1,7166	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G2313, G323, G902	DRZEW	BK	3	65	0,6	31	23	I	225	386	6,25	TP	1,7166	39	36											
																						10,72						
				JD	3	65																						
				BK	2	40																						
				JD	2	40																						
				JD	MJS	85																						
				BK	MJS	85																						
				JD	MJS	35																						
			BK	MJS	35																							
			PODR	JD	6	20	0,4		8	II																		
				BK	4	20			9	II																		
			PODSZ	BRZ			0,2																					
				BK																								
ŚW																												

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	
7-cy	2,9145	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1046, G1152, G2406, G495, G7, G940, G942, G943	DRZEW	BK	4	50	0,7	26	20	I	178	519	7,93	TP	2,9145	67	61				
				JD	3	50						23,11									
				JD	2	65															
				BK	1	65															
				BRZ	MJS	50															
				ŚW	MJS	50															
			PODR	BK	7	5	0,3		1	II											
				JD	3	5			1	II											
			PODSZ	BK			0,2														
				BRZ																	
Razem:	32,3103											6138				785	713				
7-dy	0,0513	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G669	DRZEW	BK	8	45	0,7	22	19	I	145	7	8,06	TP	0,0513	1	1				
				ŚW	2	45						0,41									
				JD	MJS	45															
				JD	MJS	65															
			PODSZ	BK			0,3														
				ŚW																	
				BRZ																	
Razem:	0,0513										7				1	1					
7-fy	0,9352	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1059, G124, G15, G1827, G1861, G2287, G234, G2357, G903	DRZEW	BK	6	10	0,6		4	II				POPR	0,3741						
				JD	2	10															
				ŚW	1	10															
				JD	1	25															
				BRZ	MJS	10															
			PODSZ	BRZ			0,2														
				ŚW																	
7-gy	2,0069	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1205, G1206, G906	DRZEW	JD	3	55	0,6	27	21	I	326	654	16,08	TP	2,0069	72	62				
				BK	3	55						32,28									
				BK	2	40															
				JD	2	30															
				BRZ	MJS	30															
				JD	MJS	80															
				BK	MJS	80															
				ŚW	MJS	55															
			PODSZ	BK			0,3														
				JD																	
7-hy	3,6065	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G2354, G901, G903	DRZEW	JD	6	65	0,5	28	22	II	254	916	9,57	TP	3,6065	82	70				
				JD	2	80						34,52									

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] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
				BK	2	65																	
				BRZ	MJS	65																	
				BK	MJS	40																	
				JD	MJS	40																	
				ŚW	MJS	40																	
				CZR	MJS	40																	
			PODR	BK	6	20	0,6		11	II													
				JD	3	20			9	II													
				ŚW	1	20			12	I													
			PODSZ	BRZ			0,2																
				BK																			
				ŚW																			
7-iy	1,0029	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G901	DRZEW	BK	6	10	0,6		4	II				PRZEST	1,0029	22	20						
				BK	2	5								POPR	0,4012								
				JD	1	5								AGROT	0,4012								
				BK	1	20							PIEL	0,4012									
			PODSZ	ŚW			0,2							CP	1,0029								
				PRZES	JD			80		37	23	II		10									
			BK			80	36	24		II		5											
			ŚW			60	29	23		I		2											
			JD			60	22	22		I		5											
			7-jy	3,5155	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G2313, G323, G412, G583, G590, G904	DRZEW	BK	4	65	0,7	31	22	I	275	967	7,64 26,84	TP				3,5155	116	106
BK	2	85																					
JD	1	65																					
JD	1	85																					
JD	1	30																					
BK	1	30																					
BK	MJS	110																					
ŚW	MJS	65																					
PODSZ	JD						0,2																
	BK																						
7-ky	1,2168	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G945	DRZEW	JD	3	65	0,7	26	22	II	355	432	13,38 16,28	TP	1,2168	43	37						
				BK	2	65																	
				JD	2	85																	
				JD	2	40																	
				BK	1	40																	
				ŚW	MJS	65																	
				ŚW	MJS	40																	
			PODR	JD	5	15	0,3		3	II													
				BK	5	15			4	II													
			PODSZ	BK			0,3																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze														
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		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]	Miąszość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21								
				ŚW JD																								
7-ly	1,7686	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1302, G2406, G412, G495, G70, G944	DRZEW	ŚW	3	50	0,6	20	18	II	195	345	9,97 17,63	TP	1,7686	34	30											
				JD	2	50																						
				BK	2	50																						
				ŚW	1	70																						
				BK	1	70																						
				ŚW	1	30																						
				BRZ	MJS	30																						
				BK	MJS	30																						
			PODSZ	ŚW			0,6																					
				BRZ																								
				KRU																								
				BK																								
7-my	0,8045	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G2313, G323, G590, G905, G906	DRZEW	JD	6	60	0,4	28	22	I	225	181	9,09 7,31	TP	0,8045	20	17											
				BK	2	35																						
				JD	1	35																						
				BK	1	60																						
				ŚW	MJS	35																						
				BRZ	MJS	60																						
			PODR	BK	7	15	0,6		5	II																		
				BK	2	10			3	II																		
				JD	1	10			1	II																		
				PODSZ	BRZ				0,1																			
Razem:	14,8569													3517				389	342									
7-ny	0,0832	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G45	DRZEW	BK	3	65	0,5	26	21	II	155	13	4,96 0,41	TP	0,0832	1	1											
				JD	3	65																						
				BK	2	40																						
				ŚW	1	65																						
				JD	1	40																						
				BK	MJS	85																						
				JD	MJS	85																						
			PODSZ	BK			0,1																					
Razem:	0,0832													13				1	1									
7-oy	0,1253	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1457, G2406, G42, G495	DRZEW	ŚW	8	50	0,6	20	18	II	125	16	6,39 0,80 1,74 0,22	TP	0,1253	2	2											
				BK	2	50		20	17	II	32	4																
				PODSZ	ŚW				0,6																			
			BK																									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	brutto	netto	19	20	21
				BRZ																
				LSZ																
7-py	1,1614	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1457, G2406, G412, G413, G42, G622	DRZEW	ŚW	6	30	0,8	15	15	I	110	128	13,63	TW	1,1614	15	13			
				BK	2	30							15,83							
				ŚW	2	50														
			PODSZ	ŚW			0,3													
				BK																
				BRZ																
7-ry	0,6464	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G15, G1827, G2287, G2357, G2390	DRZEW	JD	7	40	0,8	19	17	I	200	129	21,69	TP	0,6464	18	16			
				JD	2	55							14,02							
				JD	1	70														
				ŚW	MJS	55														
				BK	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
			PODSZ	ŚW			0,1													
				LSZ																
7-sy	0,9936	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G2032, G2111, G221, G277, G413, G42, G495, G622	DRZEW	JD	2	65	0,7	25	21	II	355	353	13,38	TP	0,9936	35	30			
				ŚW	2	65							13,29							
				BK	2	65														
				JD	1	40														
				BK	1	40														
				JD	1	90														
				BK	1	90														
				ŚW	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
			PODR	JD	5	10	0,3		1	II										
				ŚW	3	10			2	II										
				BK	2	10			2	II										
			PODSZ	BK			0,3													
				LSZ																
				ŚW																
7-ty	0,0380	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G495, G942	DRZEW	JD	6	65	0,6	26	21	II	326	12	12,28	TP	0,0380	1	1			
				JD	4	40							0,47							
				BK	MJS	40														
			PODSZ	BK			0,2													
7-wy	0,3010	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1407	DRZEW	BK	6	10	0,5		2	II				PRZEST	0,3010	7	6			
				ŚW	2	10								CP	0,3010					
				JD	2	10								POPR	0,1505					
			PODSZ	ŚW			0,2							AGROT	0,1505					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	brutto	netto	19	20	21
				LSZ										PIEL	0,1505					
				BRZ																
			PRZES	JD		50		17	17	I		3								
				ŚW		50		18	18	II		3								
				BK		50		18	17	II		1								
Razem:	3,2657											649				78	68			
8-Lz	0,0432	RP: LZ-Ł, BP: , INFO: Lz-Ł - ze względu na powierzchnię., NR.REJ.: G1495, G2035, G402																		
Razem:	0,0432											0				0	0			
9-a	0,2257	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G2137	DRZEW	SO	10	50	0,6	21	19	I	200	45	6,15	TP	0,2257	5	4			
				ŚW	MJS	50							1,39							
				BRZ	MJS	50														
				CZR	MJS	50														
			PODSZ	LSZ			0,8													
				BRZ																
				BEZ.C																
9-b	0,5434	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G2355	DRZEW	ŚW	10	50	0,8	21	19	I	348	189	16,08	TP	0,5434	23	20			
				SO	MJS	50							8,74							
				BRZ	MJS	50														
				CZR	MJS	50														
				ŚW	MJS	30														
			PODSZ	ŚW			0,5													
				LSZ																
				BRZ																
				OS																
9-c	0,2387	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G2348	DRZEW	OL	4	20	0,4	10	10	IV	32	8	2,40	PRZEST	0,2387	5	4			
				OS	2	40							0,57	TW	0,2387	1	1			
				BRZ	2	20														
				ŚW	2	20														
			PODSZ	LSZ			0,5													
				BRZ																
				ŚW																
				OL																
			PRZES	OS		45		22	20	II		3								
				BRZ		45		20	19	II		2								
9-d	0,1899	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G361	DRZEW	BRZ	10	50	0,5	20	19	II	125	24	2,80	TP	0,1899	2	2			
				OS	MJS	50							0,53							
				CZR	MJS	50														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	brutto	netto	19	20	21
				SO	MJS	50														
				ŚW	MJS	20														
			PODSZ	OS			0,8													
				LSZ																
				BEZ.C																
				ŚL.T																
9-f	0,2636	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G361	DRZEW	ŚW	10	20	1,0	8	8	I	25	7	11,40	TW	0,2636	1	1			
													3,01							
9-g	0,4188	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G1241, G1466, G1575, G164, G179, G1854, G1861, G190, G1984, G1995, G2046, G2050, G230, G356, G363, G365, G368, G468, G56, G599	DRZEW	OS	10	40	0,6	18	17	III	152	64	4,85	IVDU	0,4188	64	58			
				BRZ	MJS	40							2,03	ODN-ZŁOŻ	0,4188					
				CZR	MJS	40								PIEL	0,4188					
				IWA	MJS	40								AGROT	0,4188					
			PODSZ	OS			0,8													
				BRZ																
				ŚL.T																
9-h	0,4490	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G124, G362, G887	DRZEW	JD	3	75	0,7	30	23	II	455	204	11,76	TP	0,4490	20	17			
				BK	2	75							5,28							
				ŚW	2	55														
				JD	2	55														
				BK	1	55														
				JW	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				BRZ	MJS	55														
			PODSZ	ŚW			0,5													
				BK																
				LSZ																
				JD																
9-i	0,0360	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G361	DRZEW	JW	3	55	0,4	23	17	III	65	2	2,61	TP	0,0360					
				CZR	3	55							0,09							
				JW	2	30														
				CZR	2	30														
			PODSZ	BEZ.C			0,8													
				LSZ																
				ŚL.T																
9-j	0,5926	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1092, G1393, G1407, G2398, G622	DRZEW	BRZ	4	55	0,6	23	20	II	155	92	2,94	IVD	0,5926	37	31			
				OS	2	55							1,74	ODN-ZŁOŻ	0,2370					
				BRZ	2	35								PIEL	0,2370					
				OS	2	35								AGROT	0,2370					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	brutto	netto	19	20	21
				IWA	MJS	35														
				JW	MJS	35														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				OS																
				JW																
9-k	0,1420	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G2348	DRZEW	ŚW	8	8	0,7		1	II				POPR	0,0426					
				JW	2	15								AGROT	0,0426					
			PODSZ	IWA			0,1							PIEL	0,0426					
				OS										CW	0,1420					
				JW										CP	0,1420					
Razem:	3,0997											640					158	138		
9-l	0,0100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G488	DRZEW	OS	10	40	0,6	18	17	III	152	2	4,85	IVDU	0,0100	2	2			
													0,05	ODN-ZŁOŻ	0,0100					
				BRZ	MJS	40								PIEL	0,0100					
				CZR	MJS	40								AGROT	0,0100					
				IWA	MJS	40														
			PODSZ	OS			0,8													
				BRZ																
				ŚL.T																
Razem:	0,0100											2				2	2			
9-m	12,8270	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1143, G1181, G1615, G1689, G1966, G2079, G2096, G2165, G217, G2195, G220, G2297, G2298, G2357, G2388, G24, G25, G344, G412, G440, G481, G492, G5, G502, G503, G546, G575, G622, G7, G852, G853, G854, G857	DRZEW	ŚW	3	50	0,8	20	17	II	255	3271	13,03	TP	12,8270	393	346			
				JD	2	50							167,18							
				BK	2	50														
				ŚW	2	30														
				JD	1	30														
				JW	MJS	50														
				BRZ	MJS	50														
				OL	MJS	50														
				JW	MJS	70														
				BRZ	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
			PODSZ	LSZ			0,4													
				BRZ																
				ŚW																
				JD																
				BK																
9-n	0,1200	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo. (łąka), NR.REJ.: G2348																		
9-o	0,2679	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G2410	DRZEW	MD	10	25	1,0	16	16	I	165	44	12,75	PRZEST	0,2679	1	1			
				SO	MJS	25							3,42	TW	0,2679	7	6			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	BRZ	MJS	25	0,3													
				LSZ																
				BRZ																
				ŚL.T																
			PRZES	JS		45		23	16	II		1								
9-p	0,1113	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G2389	DRZEW	ŚW	10	25	0,9	9	9	I	65	7	13,03	TP	0,1113	1	1			
				BRZ	MJS	25						1,45								
				OS	MJS	25														
			PODSZ	OS			0,1													
				BRZ																
9-r	12,1845	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: D-stan do przebudowy., NR.REJ.: G1006, G102, G1182, G124, G1393, G1407, G1470, G1527, G1558, G1615, G1631, G1714, G1730, G1747, G1830, G2002, G2004, G2007, G2096, G221, G2410, G2421, G313, G356, G361, G362, G366, G369, G371, G402, G431, G464, G492, G502, G503	DRZEW	ŚW	2	50	0,3	20	18	II	87	1060	4,45	TP	12,1845	106	93			
				BRZ	2	50						54,18								
				ŚW	2	30														
				BRZ	2	30														
				BK	1	50														
				BK	1	30														
				JW	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				IWA	MJS	50														
				JD	MJS	50														
			PODSZ	LSZ			0,7													
				BRZ																
				OS																
				BEZ.C																
9-s	5,8136	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G108, G1393, G1579, G2081, G2348, G24, G25, G361, G482, G857, G894, G897, G909	DRZEW	BK	2	60	0,6	23	21	I	195	1134	6,20	TP	5,8136	125	114			
												36,05								
				JD	2	60														
				ŚW	2	60														
				BK	1	40														
				JD	1	40														
				ŚW	1	40														
				BK	1	80														
				JD	MJS	80														
				ŚW	MJS	80														
				JW	MJS	80														
				JW	MJS	50														
			BRZ	MJS	50															
			OL	MJS	50															
PODSZ	LSZ			0,6																
	KRU																			
	JD																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze																
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane												
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [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 BK																										
9-t	0,2048	RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G1611, G2082, G220, G2348, G492, G502, G546	PODSZ	LSZ			0,3							PRZEST	0,2048	8	8													
				BRZ																										
				KRU																										
				ŚW																										
			PRZES	OL		20		10	10	IV		5																		
				ŚW		20		8	8	I		1																		
BRZ		20			10	10	II		2																					
9-w	6,5152	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW JD BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1407, G1536, G1988, G209, G2205, G2246, G228, G2348, G264, G266, G284, G295, G307, G425, G446, G474, G482, G5, G856, G892, G893, G899	DRZEW	BK	3	50	0,7	18	17	II	132	860	7,19 46,83	TP	6,5152	112	102													
				JD	2	50																								
				BK	2	30																								
				BK	2	70																								
				JD	1	70																								
				ŚW	MJS	30																								
				MD	MJS	30																								
				JD	MJS	30																								
				JW	MJS	30																								
				JW	MJS	70																								
				BRZ	MJS	50																								
				OL	MJS	50																								
				JW	MJS	50																								
				PODSZ	LSZ				0,4																					
					JD																									
			ŚW																											
			9-x	9,5833	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G108, G1110, G1645, G1944, G2079, G2141, G220, G2348, G481, G492, G622, G855	DRZEW	JD	2	65	0,8	25	21	II								422	4044	15,90 152,40	TP	9,5833	404	351			
							BK	2	65																					
BK	2	40																												
JD	2	40																												
ŚW	1	65																												
JD	1	95																												
BK	MJS	95																												
JW	MJS	65																												
BRZ	MJS	65																												
OS	MJS	40																												
IWA	MJS	40																												
ŚW	MJS	40																												
PODR	BK	10					10	0,4			2	II																		
PODSZ	BK						0,3																							
	ŚW																													
	JD																													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		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]	Miąższość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
9-y	1,2229	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1006, G2389, G361	DRZEW	ŚW	8	20	0,9	12	10	I	22	27	10,03 12,27	TW	1,2229	3	3				
				BRZ	1	20															
				OS	1	20															
				ŚW	MJS	35															
			PODSZ	ŚW			0,3														
				BRZ																	
				OS																	
9-z	11,1866	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1142, G1945, G356, G365, G368, G597, G712, G713, G714, G717, G719, G863, G864, G865	DRZEW	JD	2	75	0,8	33	23	II	521	5828	13,47 150,64	TP	11,1866	583	492				
				ŚW	2	75															
				BK	2	75															
				JD	2	50															
				ŚW	1	50															
				BK	1	50															
				BRZ	MJS	50															
				OS	MJS	50															
				JW	MJS	50															
				CZR	MJS	50															
				JW	MJS	75															
				BRZ	MJS	75															
				BK	MJS	100															
				JD	MJS	100															
			PODR	JD	4	15	0,1		2	II											
				BK	2	15			3	II											
				JD	2	10			1	II											
				BK	2	10			1	II											
			PODSZ	BK			0,4														
				LSZ																	
				ŚW																	
				JD																	
9-ax	0,2216	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G2389	DRZEW	ŚW	10	20	0,8	12	10	I	21	5	9,58 2,12	TW	0,2216	1	1				
				BRZ	MJS	20															
				OS	MJS	20															
			PODSZ	ŚW			0,1														
				BRZ																	
9-bx	0,2049	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G377	DRZEW	BRZ	3	35	0,7	15	15	II	125	26	4,74 0,97	TW	0,2049	2	2				
				OS	3	35															
				BRZ	2	55															
				OS	2	55															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		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]	Miąższość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
			PODSZ	BK	MJS	30	0,5																
				BRZ																			
				OS																			
				BK																			
				ŚW																			
9-cx	0,1701	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G2410	DRZEW	SO	7	17	0,8	8	8	II	52	9		CP	0,1701								
				BRZ	1	17																	
				OS	1	17																	
				ŚW	1	17																	
			PODSZ	KRU			0,4																
				ŚL.T																			
				BRZ																			
9-dx	1,2320	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G2357, G393	DRZEW	BK	5	60	0,3	22	18	II	87	107	3,23 3,98	TP	1,2320	9	8						
				BK	3	40																	
				JD	2	40																	
				ŚW	MJS	40																	
				JD	MJS	60																	
				ŚW	MJS	60																	
			PODR	BK	5	15	0,6		3	II													
				BK	3	10			2	II													
				JD	2	10			1	II													
			PODSZ	BK			0,3																
				ŚW																			
				JD																			
				LSZ																			
9-fx	6,1924	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1010, G1023, G1047, G1109, G2079, G2346, G2357, G344, G54, G895, G910	DRZEW	BK	4	75	0,8	26	22	II	278	1721	6,97 43,16	TP	6,1924	207	189						
				BK	3	55																	
				BK	3	95																	
				ŚW	MJS	75																	
				JD	MJS	75																	
				JW	MJS	75																	
				BRZ	MJS	55																	
				OL	MJS	55																	
				ŚW	MJS	55																	
				JW	MJS	55																	
				PODR	BK	10		15	0,2		2	II											
			PODSZ	BK			0,3																
				ŚW																			
				LSZ																			
				JD																			
9-gx	1,6038	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW,	DRZEW	BRZ	5	55	0,7	27	21	II	187	300	3,55	IVD	1,6038	120	100						

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]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21								
		TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G2389, G2410, G377, G863											5,70	ODN-ZŁOŻ	0,6415													
				BRZ	3	30																						
				IWA	1	30																						
				BK	1	55																						
				ŚW	MJS	30																						
				JD	MJS	30																						
				JW	MJS	30																						
				OS	MJS	30																						
				CZR	MJS	30																						
			PODSZ	BRZ			0,3																					
				LSZ																								
				ŚW																								
9-hx	6,9535	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1010, G1022, G1023, G1109, G1125, G1778, G1942, G2357, G25, G352, G355, G393, G421, G431, G469, G54, G622	DRZEW	BK	6	75	0,7	27	23	II	255	1773	6,39	TP	6,9535	213	194											
				BK	4	55																						
				ŚW	MJS	75																						
				JD	MJS	75																						
				ŚW	MJS	55																						
				JD	MJS	55																						
				BRZ	MJS	55																						
				JW	MJS	55																						
			BK	MJS	100																							
			PODR	BK	10	10	0,2		2	II																		
			PODSZ	BK			0,3																					
				ŚW																								
				LSZ																								
				JD																								
9-ix	1,1006	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1081, G356, G393, G622	DRZEW	BK	5	60	0,7	23	19	II	187	206	6,94	TP	1,1006	27	25											
				BK	4	40																						
				BK	1	80																						
				ŚW	MJS	60																						
				JD	MJS	60																						
			PODSZ	BK			0,3																					
				LSZ																								
				JD																								
Razem:	77,7160												20431					2322	2036									
9-jx	0,1971	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1602	DRZEW	BRZ	6	55	0,7	28	23	I	225	44	4,37	IVDU	0,1971	44	37											
													0,86	ODN-ZŁOŻ	0,1971													
				BRZ	4	30																						
				BK	MJS	55																						
				IWA	MJS	30																						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PODSZ	ŚW	MJS	30	0,5														
				BK	MJS	30															
				OS	MJS	30															
				BRZ																	
				LSZ																	
				ŚW																	
Razem:	0,1971											44				44	37				
9-kx	0,1210	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1475	DRZEW	BK	4	70	0,6	25	21	II	187	23	5,26	TP	0,1210	2	2				
											0,64										
				BK	3	100															
				BK	3	40															
				JD	MJS	70															
				JD	MJS	40															
			ŚW	MJS	40																
			PODSZ	BK			0,3														
9-lx	0,9400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G622	DRZEW	BK	6	60	0,3	22	18	II	87	82	3,23	TP	0,9400	7	6				
											3,03										
				BK	4	40															
						ŚW	MJS	40													
			PODR	BK	5	10	0,5		2	II											
				BK	3	3			1	II											
				JD	2	10			1	II											
			PODSZ	BK			0,3														
				LSZ																	
				ŚW																	
JD																					
9-mx	1,4960	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1022	DRZEW	ŚW	7	25	0,8	12	10	I	55	82	11,03	PRZEST	1,4960	27	24				
											16,50										
				BK	2	25															
						BRZ	1	25													
			PODSZ	BK			0,4														
				BRZ																	
				LSZ																	
			PRZES	BK		50		18	17	II		10									
				BRZ		50		19	18	II		5									
				ŚW		50		18	17	II		2									
BRZ		75		25	20	III			10												
9-nx	0,1940	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1830	DRZEW	JW	6	15	0,6		7	II				POPR	0,0776						
				BK	2	15															
			PODSZ	IWA	2	15								PIEL	0,0776						
				JW			0,5														
				IWA																	
				BRZ																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze															
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane										
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21								
9-ox	0,6505	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G2079, G221, G284, G286, G898	DRZEW	BK	4	50	0,6	20	17	II	115	75	6,26	TP	0,6505	8	7											
				ŚW	3	50							4,07															
				BK	3	30																						
				BRZ	MJS	50																						
				JW	MJS	50																						
			PODSZ	LSZ			0,5																					
				BK																								
				ŚW																								
Razem:	3,4015											289				54	48											
9-px	0,0538	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1602	DRZEW	BK	6	65	0,7	25	20	II	215	12	6,88	TP	0,0538	1	1											
				BK	4	40							0,37															
				JD	MJS	40																						
				BK	MJS	95																						
			PODSZ	BK			0,3																					
Razem:	0,0538											12				1	1											
9-rx	0,5114	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1475, G1940, G2389	DRZEW	BK	3	65	0,6	23	20	II	178	91	5,70	TP	0,5114	9	8											
				JD	3	65							2,91															
				BK	2	40																						
				BK	2	95																						
			PODSZ	BK			0,3																					
9-sx	9,3916	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1015, G1281, G1475, G1939, G1940, G355	DRZEW	BK	2	75		0,7	32	22	II	245	2301	6,14	TP	9,3916	276	253										
				JD	2	75								57,69														
				ŚW	2	50																						
				BK	2	50																						
				ŚW	1	75																						
				JD	1	50																						
				BRZ	MJS	50																						
				JW	MJS	50																						
				OS	MJS	50																						
				CZR	MJS	50																						
				SO	MJS	75																						
				BRZ	MJS	75																						
			JD	MJS	100																							
			BK	MJS	100																							
PODR	JD	4	15	0,1		1	II																					
	ŚW	4	15			2	II																					
	BRZ	2	15			2	II																					
PODSZ	BK			0,3																								
	LSZ																											

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	brutto	netto	19	20	21
				ŚW																
				JD																
Razem:	9,9030											2392				285	261			
9-tx	0,3331	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1602	DRZEW	JD	3	65	0,6	27	21	II	326	109	12,28 4,09	TP	0,3331	10	9			
				BK	2	65														
				JD	2	40														
				BK	2	40														
				BK	1	95														
			PODSZ	BK			0,4													
Razem:	0,3331											109				10	9			
9-wx	4,9512	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1010, G1014, G469, G483, G54	DRZEW	BK	5	75	0,4	28	22	II	145	718	3,64 18,00	TP	4,9512	72	66			
				BK	4	55														
				BK	1	95														
				ŚW	MJS	75														
				JD	MJS	75														
				ŚW	MJS	55														
				JD	MJS	55														
				JW	MJS	55														
				JD	MJS	95														
			PODR	BK	6	7	0,6		1	II										
				BK	4	15			2	II										
			PODSZ	BK			0,2													
				ŚW																
				LSZ																
				JD																
9-xx	0,0215	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G221	PRZES	BK		50		22	17	II		3		PRZEST	0,0215	3	3			
9-yx	4,0423	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G1107, G119, G1588, G2079, G2080, G209, G228, G286, G468, G896, G898, G910	DRZEW	BK	4	65	0,6	25	20	II	178	720	5,70 23,03	TP	4,0423	86	78			
				BK	3	40														
				BK	2	85														
				JD	1	40														
				ŚW	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
				ŚW	MJS	65														
				JD	MJS	65														
				JW	MJS	65														
				BRZ	MJS	65														
				JD	MJS	85														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		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]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				20	21
			PODSZ	LSZ			0,5																
				BK																			
				ŚW																			
				JD																			
9-zx	1,0557	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW BK JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1475, G1643, G447, G921	DRZEW	JD	4	40	0,7	19	17	I	175	185	18,98	TP	1,0557	26	23						
																						20,04	
				BK	2	40																	
				JD	2	65																	
				BK	1	65																	
				ŚW	1	40																	
				BRZ	MJS	40																	
				JW	MJS	40																	
			OS	MJS	40																		
			PODSZ	ŚW			0,4																
				JD																			
				BK																			
9-ay	23,2493	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1010, G1014, G1043, G1170, G124, G130, G1647, G1702, G1854, G194, G1942, G2006, G22, G231, G2316, G2356, G2429, G315, G361, G481, G527, G594, G622, G66, G910, G920, G922, G927	DRZEW	BK	4	75	0,7	28	23	II	255	5929	6,39	TP	23,2493	711	649						
																							148,65
				BK	2	50																	
				BK	2	95																	
				JD	1	75																	
				ŚW	1	50																	
				JD	MJS	95																	
				ŚW	MJS	95																	
				JW	MJS	75																	
				ŚW	MJS	75																	
				BRZ	MJS	50																	
				OS	MJS	50																	
			JD	MJS	50																		
			PODR	BK	7	15	0,3		2	II													
				BK	3	10			1	II													
			PODSZ	BK			0,3																
				ŚW																			
				LSZ																			
			9-by	14,9914	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: W części W kapliczka., NR.REJ.: G1170, G130, G1643, G1702, G1759, G1830, G1874, G1941, G238, G262, G308, G445, G447, G920, G921, G922	DRZEW	BK	3	70	0,8	30	23	II	245	3673	6,89	TP				14,9914	441	403
															103,31								
BK	2	50																					
JD	1	70																					
ŚW	1	70																					
JD	1	50																					
ŚW	1	50																					
BK	1	100																					
JW	MJS	75																					

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]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
				BRZ	MJS	75																		
				SO	MJS	50																		
				CZR	MJS	50																		
				BRZ	MJS	50																		
				OS	MJS	50																		
			PODSZ	BK			0,3																	
				LSZ																				
				ŚW																				
				JD																				
9-cy	5,2091	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1536, G1588, G228, G2405, G2419, G284, G302, G312, G38, G446, G913, G914	DRZEW	BK	6	65	0,7	25	20	II	215	1120	6,88	TP	5,2091	134	122							
													35,84											
				BK	3	40																		
				BK	1	85																		
				ŚW	MJS	65																		
				JD	MJS	65																		
				BRZ	MJS	65																		
				JW	MJS	65																		
			PODSZ	BK			0,5																	
				LSZ																				
				BRZ																				
9-dy	6,5512	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1950, G2147, G228, G235, G258, G264, G295, G33, G426, G5	DRZEW	BK	3	35	0,7	13	13	I	85	557	9,32	TW	6,5512	61	56							
													61,03											
				JD	2	35		13																
				BK	2	50		18																
				BK	2	70		28																
				BRZ	1	35		15																
				BRZ	MJS	50																		
				OS	MJS	50																		
				JD	MJS	50																		
				OS	MJS	35																		
				ŚW	MJS	35																		
			PODSZ	BK			0,4																	
				ŚW																				
				BRZ																				
				LSZ																				
9-fy	4,7399	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1536, G1765, G184, G1854, G209, G2356, G2419, G284, G315, G425, G481, G622, G911, G912, G919	DRZEW	BK	4	70	0,7	30	23	II	225	1066	6,33	TP	4,7399	128	117							
													30,00											
				BK	3	45																		
				JD	1	70																		
				JD	1	45																		
				ŚW	1	45																		
				BRZ	MJS	45																		
			PODR	BRZ	10	10	0,2		2	II														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze														
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		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]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				20	21					
			PODSZ	LSZ			0,3																					
				BK																								
				ŚW																								
9-gy	1,1741	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G315, G481, G622	DRZEW	BRZ	4	35	0,7	16	16	II	125	147	4,74	TW	1,1741	12	10											
											5,56																	
				ŚW	2	35																						
				BK	2	35																						
				BK	2	55																						
				JW	MJS	35																						
				JD	MJS	35																						
			OS	MJS	35																							
			PODSZ	BK			0,3																					
				BRZ																								
				LSZ																								
KRU																												
9-hy	4,5128	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1623, G1825, G221, G2419, G295, G354, G424, G499	DRZEW	JD	3	70	0,7	27	23	II	421	1900	13,11	TP	4,5128	190	165											
																						59,15						
				JD	2	50																						
				BK	2	50																						
				BK	1	70																						
				ŚW	1	50																						
				JD	1	90																						
				BK	MJS	90																						
				JW	MJS	50																						
				BRZ	MJS	50																						
				JW	MJS	70																						
			BRZ	MJS	70																							
			PODSZ	BK			0,3																					
				ŚW																								
				JD																								
LSZ																												
9-iy	6,0984	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G138, G33, G424, G5, G928, G929	DRZEW	BK	3	75	0,7	30	23	II	245	1494	6,14	TP	6,0984	179	164											
																						37,46						
				JD	2	75																						
				BK	2	50																						
				JD	2	50																						
				ŚW	1	50																						
				JD	MJS	95																						
				BK	MJS	95																						
				JW	MJS	75																						
			BRZ	MJS	50																							
			OS	MJS	50																							
PODR	BK	6	25	0,3		7	II																					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		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]	Miąszość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				ŚW	2	25			7	II										
				JD	2	25			7	I										
			PODSZ	BK			0,3													
				ŚW																
				JD																
				LSZ																
				BRZ																
9-jy	2,2719	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1113, G127, G1758, G1759, G494, G920	DRZEW	JD	3	70	0,6	30	22	II	387	879	12,05 27,37	TP	2,2719	79	67			
				BK	3	45														
				BK	2	70														
				JD	2	45														
				ŚW	MJS	75														
				ŚW	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				JD																
				ŚW																
9-ky	4,3016	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G138, G194, G203, G2147, G257, G258, G929	DRZEW	BK	2	60	0,7	25	22	I	245	1054	7,79 33,51	TP	4,3016	116	106			
				JD	2	60														
				BK	2	40														
				ŚW	1	60														
				ŚW	1	40														
				JD	1	40														
				BK	1	80														
				JD	MJS	80														
				ŚW	MJS	80														
			PODR	ŚW	4	15	0,2		4	II										
				JD	3	15			2	II										
				BK	3	15			4	II										
			PODSZ	BK			0,3													
				ŚW																
				LSZ																
9-ly	0,4087	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G258	DRZEW	ŚW	10	25	0,8	10	9	I	55	22	11,03 4,51	TW	0,4087	3	3			
				JD	MJS	25														
				BK	MJS	25														
			PODSZ	ŚW			0,1													
9-my	4,6428	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G5	DRZEW	BK	10	65	0,3	23	20	II	98	455	3,14 14,56	TP	4,6428	36	33			
				BRZ	MJS	85														
				BRZ	MJS	45														
			PODR	BK	6	15	0,6		3	II										

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]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				20	21
				BRZ	3	15			5	III													
				ŚW	1	15			2	II													
				JD	MJS	15																	
			PODSZ	BRZ			0,3																
				BK																			
				ŚW																			
9-ny	1,4473	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G5	DRZEW	ŚW	3	20	0,7	9	9	I	18	26	8,21	PRZEST	1,4473	5	4						
				BRZ	3	20							11,88	POPR	0,4342								
				BK	1	20								AGROT	0,4342								
				ŚW	1	10								PIEL	0,4342								
				BRZ	1	10								TW	1,4473	3	3						
				BRZ	1	30																	
			PODSZ	BRZ			0,3																
				BK																			
			PRZES	JD		55		18	17	II		5											
9-oy	5,0810	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G5	DRZEW	ŚW	2	15	0,9		4	II				CP	5,0810								
				BK	2	15																	
				BRZ	2	15																	
				JD	1	15																	
				ŚW	1	25																	
				BK	1	25																	
				BRZ	1	25																	
			PODSZ	BRZ			0,3																
				ŚW																			
				LSZ																			
				BK																			
9-py	1,9871	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1043	DRZEW	JD	5	70	0,3	28	23	II	155	308	4,83	TP	1,9871	22	19						
				BK	2	70							9,59										
				JD	2	45																	
				BK	1	45																	
			PODR	BK	4	10	0,6		1	II													
				BK	2	15			2	II													
				ŚW	2	15			2	II													
				ŚW	2	10			1	II													
				JD	MJS	10																	
			PODSZ	BK			0,5																
				BRZ																			
				ŚW																			
				LSZ																			
9-ry	0,5189	RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G130	PODSZ	ŚW			0,3																

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]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
Razem:	97,2562											20261				2307	2091				
9-sy	3,1514	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G923	DRZEW	BK	6	65	0,6	26	23	I	215	678	5,97	TP	3,1514	68	62				
											18,81										
				BK	3	40															
				BK	1	85															
				ŚW	MJS	65															
				JD	MJS	65															
				JW	MJS	65															
				SO	MJS	40															
				JD	MJS	40															
			JW	MJS	40																
			PODSZ	BK		0,3															
				ŚW																	
JD																					
Razem:	3,1514											678				68	62				
9-ty	10,8536	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G151, G1797, G1835, G456, G5, G824, G825, G826, G916, G97	DRZEW	BK	3	60	0,6	24	20	II	155	1682	5,75	TP	10,8536	185	169				
											62,40										
				JD	2	60															
				ŚW	2	60															
				BK	2	35															
				BK	1	80															
				BRZ	MJS	60															
			JW	MJS	60																
			PODR	BK	4	10	0,4		3	II											
				ŚW	2	10			2	II											
				JD	2	10			2	II											
				BK	2	20			5	II											
			PODSZ	BK		0,3															
				LSZ																	
BRZ																					
ŚW																					
9-wy	22,3804	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1024, G1025, G1042, G108, G21, G224, G330, G377, G402, G43, G527, G620, G626, G917, G918, G925, G926	DRZEW	BK	5	65	0,7	24	22	I	248	5550	6,89	TP	22,3804	555	506				
											154,12										
				BK	3	45															
				JD	1	65															
				BK	1	85															
				JD	MJS	85															
				ŚW	MJS	65															
				JW	MJS	65															
				BRZ	MJS	45															
				JW	MJS	45															
ŚW	MJS	45																			

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]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				JD	MJS	45																
			PODSZ	BK			0,3															
				ŚW																		
				LSZ																		
9-xy	0,5054	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G11	DRZEW	JD	4	60	0,5	27	22	I	298	151	12,03	TP	0,5054	17	15					
				ŚW	2	60																
				JD	2	40																
				ŚW	2	40																
			BK	MJS	40																	
			PODSZ	ŚW			0,4															
				LSZ																		
				JD																		
9-yy	3,5799	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1042, G133, G1759, G2310, G34, G494	DRZEW	BK	3	70	0,6	30	24	I	225	805	5,54	TP	3,5799	81	74					
				JD	2	70																
				BK	2	45																
				JD	2	45																
				ŚW	1	70																
				ŚW	MJS	45																
				BRZ	MJS	45																
				BK	MJS	95																
			JD	MJS	95																	
			PODR	JD	4	10	0,6		1	II												
				BK	3	10			1	II												
				BK	2	20			5	II												
				ŚW	1	20			3	II												
			PODSZ	BK			0,2															
				JD																		
				ŚW																		
9-zy	2,2322	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G819, G821	DRZEW	BK	4	80	0,6	35	21	III	178	397	4,57	TP	2,2322	40	37					
				BK	3	60																
				BK	2	35																
				JD	1	60																
				JD	MJS	35																
				ŚW	MJS	35																
				JD	MJS	80																
			PODSZ	BK			0,3															
ŚW																						
9-az	0,7722	RP: ZRĄB, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G990	PODSZ	ŚW			0,2							PRZEST	0,7722	13	11					
				BK									ODN-ZRB	0,7722								
			PRZES	BK		30		14	14	I		10		AGROT	0,7722							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				ŚW		30		15	14	I		3		PIEL	0,7722						
9-bz	0,4492	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G156, G303, G990	DRZEW	BK	3	70	0,6	30	24	I	226	102	5,56 2,50	TP	0,4492	10	9				
				JD	2	70															
				BK	2	45															
				JD	2	45															
				ŚW	1	70															
				ŚW	MJS	45															
				BRZ	MJS	45															
				BK	MJS	95															
			JD	MJS	95																
			PODR	JD	4	10	0,6		1	II											
				BK	3	10			1	II											
				BK	2	20			5	II											
				ŚW	1	20			3	II											
			PODSZ	BK			0,2														
				JD																	
ŚW																					
Razem:	40,7729												8700				901	821			
9-cz	0,8563	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G820, G822	DRZEW	ŚW	3	50	0,5	23	20	I	215	184	9,94 8,51	TP	0,8563	18	16				
				JD	2	50															
				BK	2	50															
				BK	2	80															
				JD	1	80															
				BK	MJS	30															
				JD	MJS	30															
				ŚW	MJS	30															
			PODSZ	ŚW			0,3														
				BRZ																	
				JD																	
Razem:	0,8563												184				18	16			
9-dz	2,4428	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1797, G525, G58, G818, G819, G821, G97	DRZEW	ŚW	3	50	0,5	23	20	I	225	550	10,40 25,40	TP	2,4428	55	48				
				BK	3	50															
				JD	2	50															
				BK	2	85															
				BRZ	MJS	50															
				JD	MJS	85															
				ŚW	MJS	30															
				JD	MJS	30															
BRZ	MJS	30																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
			PODSZ	BK			0,3															
				LSZ																		
				SO																		
Razem:	2,4428												550					55	48			
9-fz	0,3174	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G820	DRZEW	ŚW	3	50	0,5	22	18	II	155	49	7,92	TP	0,3174	5	4					
				JD	3	50																
				BK	2	50																
			BK	2	85																	
			PODSZ	BK			0,3															
	ŚW																					
Razem:	0,3174												49					5	4			
9-gz	3,0666	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G5, G924	DRZEW	BK	6	10	0,7		2	II				PRZEST	3,0666	18	16					
				BRZ	2	10							POPR	0,9200								
				ŚW	1	10							AGROT	0,9200								
				JD	1	10							PIEL	0,9200								
			PODSZ	BRZ			0,3							CP	3,0666							
					ŚW																	
			PRZES	BK		30		13	12	I		3										
				BK		50		18	16	II		10										
				JD		50		18	16	II		2										
				BK		70		28	20	II		3										
9-hz	1,0989	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G328	DRZEW	BK	10	8	0,6		1	II				PRZEST	1,0989	16	15					
				JD	MJS	8							POPR	0,4396								
				ŚW	MJS	8							AGROT	0,4396								
			PODSZ	BK			0,2							PIEL	0,4396							
					ŚW								CW	1,0989								
			PRZES	JD		65		23	20	II		5		CP	1,0989							
				ŚW		65		25	20	II		5										
				JD		35		15	14	I		2										
				ŚW		35		16	16	I		2										
				BK		35		15	15	I		2										
9-iz	10,2517	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1024, G1025, G1044, G1045, G1797, G21, G2308, G2335, G330, G396, G618, G819, G823, G825, G827, G828, G967, G97	DRZEW	ŚW	3	55	0,5	20	18	II	185	1897	7,98	TP	10,2517	190	167					
				BK	1	55																
				JD	1	55																
				ŚW	1	30																
				JD	1	30																
				BK	1	30																
				BK	1	75																
				ŚW	1	75																
				BRZ	MJS	55																
JW	MJS	55																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [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	ŚW			0,5																	
				BRZ																				
				BK																				
9-jz	1,4253	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1042, G158, G224, G396, G967	DRZEW	JD	3	65	0,6	23	21	II	325	463	12,25	TP	1,4253	46	40							
				BK	2	65																		
				BK	2	40																		
				SO	2	40																		
				JD	1	40																		
			PODR	ŚW	MJS	65																		
				ŚW	4	10	0,2		2	II														
				BRZ	3	10			2	II														
			JD	3	10			1	II															
			PODSZ	ŚW		0,3																		
				LSZ																				
				BRZ																				
9-kz	0,6740	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G21, G224	DRZEW	ŚW	3	15	0,5		4	II				PRZEST	0,6740	13	11							
				BRZ	2	15							POPR	0,3370										
				ŚW	2	25							AGROT	0,3370										
				ŚW	2	10							PIEL	0,3370										
				BK	1	25							CP	0,6740										
				JD	MJS	10																		
			PODSZ	JD	MJS	25																		
				ŚW			0,3																	
				BRZ																				
			BK																					
			PRZES	BK		50		18	16	II			5											
				ŚW		50		22	17	II			5											
				JD		50		20	16	II			3											
9-Lz	0,3562	RP: LZ-Ł, BP: , INFO: Lz-Ł - ze względu na powierzchnię., NR.REJ.: G1407, G1616, G301, G361, G362, G369, G402, G431																						
9-mz	0,5807	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G158, G224, G396	DRZEW	JD	3	65	0,6	23	21	II	325	189	12,25	TP	0,5807	19	17							
				BK	2	65																		
				BK	2	40																		
				SO	2	40																		
			PODR	JD	1	40	0,2																	
				ŚW	MJS	65																		
				ŚW	4	10			2	II														
				BRZ	3	10			2	II														
				JD	3	10			1	II														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze															
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane											
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [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	ŚW			0,3																						
				LSZ																									
				BRZ																									
9-nz	0,1562	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G967	DRZEW	JD	3	65	0,6	23	21	II	325	51	12,25	TP	0,1562	5	4												
				BK	2	65																							
				BK	2	40																							
				SO	2	40																							
				JD	1	40																							
			PODR	ŚW	MJS	65	0,2																						
				ŚW	4	10			2	II																			
				BRZ	3	10			2	II																			
			PODSZ	JD	3	10		1	II																				
				ŚW			0,3																						
				LSZ																									
BRZ																													
Razem:	17,6096													2647				307	270										
10-a	0,8080	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW JD BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1781, G283, G44, G541	DRZEW	JD	6	100	0,6	36	25	III	387	313	5,43	IVD	0,8080	125	105												
				BRZ	2	60																							
				JD	1	60																							
				ŚW	1	60																							
				OS	MJS	60																							
				BK	MJS	60																							
				IWA	MJS	60																							
			OL	MJS	60																								
			PODSZ	LSZ			0,4																						
ŚW																													
10-b	0,5314	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW JD BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1849, G22, G2340, G24, G28, G584	DRZEW	ŚW	4	50	0,5	20	19	I	225	120	10,40	TP	0,5314	12	11												
				BRZ	4	50																							
				JD	2	80																							
				OS	MJS	50																							
				IWA	MJS	50																							
				KL	MJS	50																							
				OL	MJS	50																							
			SO	MJS	80																								
PODSZ	ŚW			0,4																									
	LSZ																												
	BRZ																												
10-c	0,1420	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW JD BK, INFO: Łąka., NR.REJ.: G22, G24,	PODSZ	ŚW			0,1																						
				BRZ																									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [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		
		G584																				
10-d	0,0829	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Łąka., NR.REJ.: G169, G44																				
10-f	0,5947	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW JD BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1416, G155, G1952, G196, G2037, G245, G253, G288, G454, G541	DRZEW	OL	4	65	0,7	25	23	II	296	176	4,49	IVD	0,5947	70	55					
				BRZ	3	65							2,67	ODN-ZŁOŻ	0,2379							
				KL	2	65								PIEL	0,2379							
				BK	1	65							AGROT	0,2379								
				JD	MJS	100																
				OS	MJS	65																
				ŚW	MJS	40																
				CZR	MJS	40																
				CZR	MJS	65																
			ŚW	MJS	65																	
PODSZ	ŚW			0,4																		
	LSZ																					
10-g	2,3692	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1058, G1069, G1978, G2332, G341, G42, G450, G451, G799, G803, G807, G808	DRZEW	OS	4	30	0,7	16	15	II	155	367	7,63	TW	2,3692	44	40					
				ŚW	2	50							18,07									
				BRZ	2	30																
				ŚW	1	30																
				JW	1	30																
				OL	MJS	30																
				SO	MJS	50																
				BK	MJS	30																
			PODSZ	BRZ	MJS	50	0,6															
				LSZ																		
				ŚW																		
				BRZ																		
				OL																		
				OS																		
ŚL.T																						
10-h	3,2926	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1148, G1284, G22, G24, G28, G318, G584, G587	DRZEW	BRZ	7	30	0,6	18	18	I	112	369	5,11	PRZEST	3,2926	30	25					
				BK	2	30							16,84	TW	3,2926	37	31					
				KL	1	30																
				OS	MJS	30																
				IWA	MJS	30																
			PODSZ	LSZ			0,6															
				ŚL.T																		
				BRZ																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		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]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PRZES	ŚW																	
				JD		100		38	25	III		15									
				ŚW		100		36	25	III		10									
				BK		65		26	20	II		5									
10-i	0,5377	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1175	DRZEW	JD	8	100	0,8	36	25	III	512	275	7,18	IVDU	0,5377	275	231				
											3,86	ODN-ZŁOŻ	0,5377								
				JD	2	60						PIEL	0,5377								
				ŚW	MJS	100						AGROT	0,5377								
				BK	MJS	100															
				ŚW	MJS	60															
				BK	MJS	60															
				OS	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
			IWA	MJS	60																
			PODSZ	LSZ			0,2														
				ŚW																	
			10-j	2,5904	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1148, G1284, G22, G28, G584, G587	DRZEW	JD	8	100	0,8	36	25	III	512	1326	7,18	IVD				2,5904
											18,60	ODN-ZŁOŻ	1,0362								
JD	2	60										PIEL	1,0362								
ŚW	MJS	100										AGROT	1,0362								
BK	MJS	100																			
ŚW	MJS	60																			
BK	MJS	60																			
OS	MJS	60																			
BRZ	MJS	60																			
IWA	MJS	60																			
PODSZ	LSZ						0,2														
	ŚW																				
10-k	0,5043	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1850, G584, G625, G654	DRZEW	JD	9	80	0,8	34	24	II	545	275	11,73	TP	0,5043	27	23				
													5,91								
				JD	1	60															
				ŚW	MJS	60															
				BK	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				ŚW	MJS	40															
				BK	MJS	40															
				JD	MJS	40															
			BRZ	MJS	40																
			PODSZ	ŚW			0,1														
				JD																	
BK																					
LSZ																					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze														
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane										
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21								
10-l	5,0924	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1068, G155, G19, G196, G249, G274, G309, G456, G540, G541	DRZEW	JD	6	60	0,9	28	23	I	553	2816	22,33	TP	5,0924	394	340											
				JD	2	100															113,71							
				JD	2	40																						
				ŚW	MJS	60																						
				BRZ	MJS	60																						
				BK	MJS	60																						
				OS	MJS	60																						
			PODSZ	ŚW			0,2																					
				JD																								
				LSZ																								
10-m	0,1088	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G22, G354	DRZEW	BRZ	10	50	0,7	26	23	I	200	22	4,54	TP	0,1088	2	2											
				OS	MJS	50							0,49															
				BK	MJS	50																						
			PODSZ	LSZ			0,4																					
				ŚW																								
10-n	0,7209	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G22, G24, G584	DRZEW	ŚW	8	25	1,0	10	10	I	73	53	14,64	TW	0,7209	8	7											
				ŚW	2	15							10,55															
				BRZ	MJS	25																						
				OS	MJS	25																						
				IWA	MJS	25																						
				KL	MJS	25																						
10-o	0,1257	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: HAL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G1697, G245, G454, G456	PODSZ	CZR			0,2							PRZEST	0,1257	7	5											
				LSZ									ODN-HAL	0,1257														
			PRZES	CZR		35		18	16	II		5		AGROT	0,1257													
				BRZ		35		18	17	I		2		PIEL	0,1257													
10-p	0,4008	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G803	DRZEW	ŚW	6	65	0,6	28	22	II	278	111	9,00	TP	0,4008	13	12											
				ŚW	2	35							3,61															
				OS	2	35																						
				BRZ	MJS	65																						
				SO	MJS	65																						
				BRZ	MJS	35																						
				JW	MJS	35																						
			PODR	ŚW	7	5	0,3		1	II																		
				ŚW	3	10			3	II																		
			PODSZ	LSZ			0,4																					
				ŚW																								
				BRZ																								
ŚL.T																												
10-r	0,3959	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina,	DRZEW	OS	7	25	0,5	13	12	III	82	32	4,91	TW	0,3959	3	3											

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]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15	16				17
		RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G797	DRZEW										1,95								
				BRZ	2	25															
				ŚW	1	25															
				JW	MJS	25															
				CZR	MJS	25															
				PODR	ŚW	10	5	0,7		1	II										
				PODSZ	LSZ			0,3													
				BRZ																	
				OS																	
10-s	0,7619	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: PŁAZ, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1266, G254, G46, G790	DRZEW	OS	4	30	0,3	18	17	I	85	65	4,18	PŁAZ	0,7619	65	59				
				ŚW	2	50								3,19	ODN-ZRB	0,7619					
				BRZ	2	30									AGROT	0,7619					
				ŚW	2	30									PIEL	0,7619					
				SO	MJS	50															
				BRZ	MJS	50															
				PODR	ŚW	7	10	0,3		3	II										
				ŚW	3	15			4	II											
				JD	MJS	10															
				BK	MJS	10															
			PODSZ	LSZ			0,6														
				ŚL.T																	
				BRZ																	
				ŚW																	
10-t	0,0239	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G803																			
10-w	1,5639	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G584, G787, G790	DRZEW	ŚW	7	60	0,7	28	22	II	296	463	10,99	TP	1,5639	56	50				
				ŚW	3	45								17,18							
				SO	MJS	60															
				JW	MJS	45															
				OS	MJS	45															
				IWA	MJS	30															
				OS	MJS	30															
				PODR	ŚW	10	2	0,2		1	II										
				PODSZ	LSZ			0,3													
					ŚW																
					BRZ																
				BK																	
10-x	1,2655	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP,	DRZEW	JD	4	90	0,7	33	25	II	582	737	8,72	TP	1,2655	59	50				
					ŚW	3		90							11,03						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze														
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		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]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				20	21					
		NR.REJ.: G1095, G1351, G155, G1634, G196, G2103, G309, G515, G517, G539, G541		ŚW	2	60																						
				BRZ	1	60																						
				JD	MJS	60																						
				IWA	MJS	60																						
				OS	MJS	60																						
				BK	MJS	60																						
				OS	MJS	40																						
				BK	MJS	40																						
				ŚW	MJS	40																						
			JD	MJS	40																							
			PODR	ŚW	7	12	0,2		3	II																		
				ŚW	3	5			1	II																		
			PODSZ	LSZ			0,3																					
				ŚW																								
				BK																								
10-y	0,4144	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G511, G75, G799, G803	DRZEW	BRZ	6	30	0,6	18	14	II	82	34	3,80	TW	0,4144	4	3											
																					1,57							
				OS	3	30																						
				ŚW	1	30																						
				JW	MJS	30																						
			BRZ	MJS	50																							
			PODSZ	LSZ			0,2																					
				ŚŁ.T																								
OS																												
10-z	0,1450	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G22	DRZEW	BRZ	10	55	0,7	18	18	III	143	21	2,62	IVDU	0,1450	21	17											
																					0,38							
				BK	MJS	75																						
				OS	MJS	75																						
				OS	MJS	55																						
				BK	MJS	55																						
				WZ	MJS	55																						
			JD	MJS	55																							
			PODSZ	LSZ			0,5																					
ŚŁ.T																												
ŚW																												
10-ax	0,1145	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: HAL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G540	PODSZ	ŚW			0,3							PRZEST	0,1145	5	4											
				LSZ																								
			PRZES	BRZ		50		25	21	I		2										ODN-HAL	0,1145					
				IWA		30		11	11	III		1									PIEL					0,1145		
				ŚW		50		23	20	I		2																
10-bx	1,7850	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP,	DRZEW	ŚW	7	50	0,7	25	21	I	296	528	13,68	TP	1,7850	63	56											
																								24,42				
				BRZ	2	50																						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18				19	20	21	
		NR.REJ.: G1346, G1691, G306, G443, G70, G762, G774, G779	PODSZ	OS	1	50	0,5																	
				OL	MJS	50																		
				LSZ																				
				OS																				
				BRZ																				
				ŚW																				
10-cx	1,8510	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1346, G271, G301, G310, G317, G762, G764, G777, G779	DRZEW	BRZ	5	50	0,6	22	20	II	142	263	3,18	TP	1,8510	24	20							
				OS	2	50															5,88			
				BRZ	2	30																		
				ŚW	1	50																		
				CZR	MJS	30																		
				WZ	MJS	50																		
				BK	MJS	50																		
				MD	MJS	30																		
				CZR	MJS	50																		
			PODSZ	LSZ			0,5																	
				OS																				
				IWA																				
				ŚLT																				
10-dx	0,1728	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G1669, G196	DRZEW	ŚW	10	25	1,0	14	14	I	68	12	13,63	TW	0,1728	2	2							
				ŚW	MJS	35															2,36			
				CZR	MJS	35																		
				BRZ	MJS	35																		
				OS	MJS	35																		
10-fx	0,2623	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G23, G456	DRZEW	ŚW	5	35	0,8	22	19	I	172	45	15,18	TP	0,2623	5	4							
				ŚW	3	45															3,98			
				ŚW	2	20																		
				BRZ	MJS	65																		
				OS	MJS	65																		
				BRZ	MJS	35																		
				CZR	MJS	35																		
			PODSZ	ŚW			0,2																	
				BK																				
				LSZ																				
10-gx	0,4700	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G196, G2309, G454, G975	DRZEW	JD	8	90	0,9	37	25	II	678	319	10,16	TP	0,4700	25	21							
				JD	2	65															4,77			
				ŚW	MJS	65																		
				BRZ	MJS	65																		
			PODSZ	ŚW			0,1																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	brutto	netto	19	20	21
				JD																
				LSZ																
10-hx	0,2508	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G541	DRZEW	ŚW	10	50	0,8	24	20	I	348	87	16,08	TP	0,2508	10	9			
				ŚW	MJS	30							4,03							
				BRZ	MJS	30														
			PODSZ	ŚW			0,2													
				LSZ																
10-ix	4,9667	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G2332, G252, G400, G487, G797, G799, G803, G808	DRZEW	JD	7	70	0,9	32	24	I	678	3367	18,88	TP	4,9667	337	287			
				JD	2	40							93,77							
				ŚW	1	40														
				BRZ	MJS	70														
				SO	MJS	70														
				BRZ	MJS	40														
				SO	MJS	40														
				BK	MJS	40														
			PODSZ	ŚW			0,1													
10-jx	2,1613	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G1072, G23, G451, G455, G456, G63, G807	DRZEW	JD	8	90	0,6	36	24	III	348	752	6,52	TP	2,1613	53	44			
				BRZ	2	60							14,09							
				BK	MJS	60														
				ŚW	MJS	60														
				BRZ	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
			PODR	ŚW	9	12	0,6		3	II										
				ŚW	1	5			1	II										
			PODSZ	LSZ			0,2													
				ŚL.T																
				BK																
				ŚW																
10-kx	0,1432	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: PŁAZ, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G253, G454	DRZEW	ŚW	6	35	0,3	18	17	I	72	10	6,35	PŁAZ	0,1432	10	9			
				BRZ	4	35							0,91	ODN-ZRB	0,1432					
				OS	MJS	35								AGROT	0,1432					
				CZR	MJS	35								PIEL	0,1432					
				IWA	MJS	35														
			PODSZ	ŚL.T			0,4													
				BRZ																
				OS																
				LSZ																
				ŚW																
10-lx	1,4631	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina,	DRZEW	JD	4	90	0,7	33	25	II	582	852	8,72	TP	1,4631	68	58			

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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1063, G155, G1952, G309, G540, G541											12,76							
				ŚW	3	90														
				ŚW	2	60														
				BRZ	1	60														
				JD	MJS	60														
				IWA	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				BK	MJS	60														
				OS	MJS	40														
				BK	MJS	40														
			ŚW	MJS	40															
			JD	MJS	40															
			PODR	ŚW	7	12	0,2		3	II										
				ŚW	3	5			1	II										
			PODSZ	LSZ		0,3														
ŚW																				
BK																				
10-mx	0,5656	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1120, G1237, G1978, G347, G450, G451	DRZEW	JD	8	90	0,7	33	24	III	421	238	7,89	TP	0,5656	17	14			
												4,46								
				JD	2	45														
				ŚW	MJS	45														
			BRZ	MJS	45															
			ŚW	MJS	90															
			PODSZ	LSZ		0,4														
				ŚW																
BK																				
10-nx	0,1666	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: HAL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G274	PODSZ	ŚW			0,3							PRZEST	0,1666	4	4			
				BRZ										ODN-HAL	0,1666					
				CZR										AGROT	0,1666					
			PRZES	BRZ		40		20	18	I		2		PIEL	0,1666					
				ŚW		40		19	18	I		2								
10-ox	2,4398	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1067, G1072, G155, G168, G1697, G19, G2309, G245, G253, G280, G288, G454, G456, G511, G974	DRZEW	JD	4	90	0,7	38	25	II	522	1274	7,82	TP	2,4398	102	85			
													19,08							
				SO	2	60														
				BRZ	2	40														
				BRZ	1	60														
				ŚW	1	40														
				OS	MJS	60														
				IWA	MJS	60														
				BK	MJS	60														
				OS	MJS	40														
				BK	MJS	40														
				PODR	ŚW	10		10	0,2		2	II								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [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	LSZ			0,2															
				ŚW																		
10-px	0,0555	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: ZRĄB, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G500	PODSZ	LSZ			0,3							PRZEST	0,0555	2	2					
				BRZ								ODN-ZRB	0,0555									
				ŚW								AGROT	0,0555									
			PRZES	BRZ		45		18	18	II		2		PIEL	0,0555							
10-rx	1,3516	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1767, G304, G522, G756, G762, G88	DRZEW	BRZ	6	45	0,6	19	18	II	125	169	3,31	TP	1,3516	14	12					
				ŚW	2	45																
				OS	1	45																
				SO	1	45																
			PODR	BK	MJS	45																
				ŚW	7	10	0,5		3	II												
			PODSZ	ŚW	3	20			6	I												
				BRZ			0,2															
			LSZ																			
			OS																			
10-sx	0,1300	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G304, G96	DRZEW	ŚW	10	50	0,5	28	22	I	225	29	10,40	TP	0,1300	3	3					
				BRZ	MJS	50																
				OS	MJS	50																
			PODSZ	IWA	MJS	50																
				LSZ			0,6															
				BRZ																		
				OS																		
	BK																					
10-tx	0,2312	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: ZRĄB, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G1072	PODSZ	ŚW			0,4						PRZEST	0,2312	2	2						
				LSZ								ODN-ZRB	0,2312									
			PRZES	ŚW		60		22	20	II		2		AGROT	0,2312							
														PIEL	0,2312							
10-wx	0,0629	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G304, G96	DRZEW	ŚW	10	10	0,8		2	II				CP	0,0629							
			PODSZ	BRZ			0,3															
				BK																		
10-xx	2,2833	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1067, G1072, G19, G290, G438, G450, G451, G500, G520, G802, G807, G809, G974	DRZEW	ŚW	4	65	0,7	27	22	II	326	744	10,56	TP	2,2833	67	59					
				BRZ	4	65																
				ŚW	2	40																
				JD	MJS	100																
				BRZ	MJS	40																
				BK	MJS	65																
				OS	MJS	65																
				IWA	MJS	65																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane							
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]					
Na 1 ha [m3/ha]	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	KL	MJS	40	0,5																		
				BK	MJS	40																			
				LSZ																					
				BK																					
				ŚW																					
				ŚL.T																					
10-yx	0,4424	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G799, G803	DRZEW	ŚW	7	50	0,6	19	17	II	200	88	10,22	TP	0,4424	9	8								
											4,52														
				BRZ	2	50																			
				OL	1	50																			
				BK	MJS	50																			
				OS	MJS	50																			
				IWA	MJS	50																			
			JD	MJS	50																				
						PODSZ	LSZ			0,5															
				ŚW																					
10-zx	0,5715	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G168, G2063, G290, G800	DRZEW	BRZ	8	65	0,7	26	22	II	200	114	2,76	IVD	0,5715	46	38								
											1,58	ODN-ZŁOŻ	0,2286												
				BRZ	2	40									PIEL	0,2286									
				ŚW	MJS	65									AGROT	0,2286									
						PODSZ	ŚW			0,4															
							ŚL.T																		
				LSZ																					
10-ay	0,1350	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G168, G290	DRZEW	ŚW	9	12	1,0		5	II				CP	0,1350										
				ŚW	1	20																			
				BRZ	MJS	12																			
				OS	MJS	12																			
10-by	0,5937	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G809	DRZEW	BRZ	10	40	0,6	22	20	I	155	92	4,88	TP	0,5937	7	6								
											2,90														
				ŚW	MJS	40																			
				IWA	MJS	40																			
				BK	MJS	40																			
				OS	MJS	40																			
						PODR	ŚW	8	10	0,5		3	II												
						ŚW	2	15			6	II													
			PODSZ	LSZ			0,3																		
			ŚW																						
10-cy	0,4055	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G762, G764	DRZEW	BK	10	35	0,7	14	12	I	78	32	8,55	TW	0,4055	5	5								
											3,47														
								OS	MJS	35															
				IWA	MJS	55																			

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]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
				BRZ	MJS	35															
				BK	MJS	65															
			PODSZ	LSZ			0,5														
				ŚW																	
10-dy	2,3110	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G100, G1501, G171, G212, G511, G66, G76, G800, G803	DRZEW	ŚW	6	65	0,7	29	22	II	278	642	9,00	TP	2,3110	62	55				
				ŚW	2	45		16	15	II	20	46	20,81	ODN-LUK	0,1618						
													1,25	PIEL	0,1618						
		w części N- LUKA(1) 0,1607ha											2,89	AGROT	0,1618						
			BRZ	1	45																
			SO	1	65																
			OS	MJS	45																
			IWA	MJS	45																
			BK	MJS	45																
			BK	MJS	65																
10-fy	0,0573	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Łąka., NR.REJ.: G200, G301, G312, G437																			
10-gy	0,0227	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Droga., NR.REJ.: G762																			
10-hy	0,0280	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G583	DRZEW	OS	8	25	0,7	14	13	II	125	4	7,60	TW	0,0280						
				BRZ	2	25							0,21								
				OL	MJS	25															
			PODSZ	LSZ			0,7														
10-iy	0,0452	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: HAL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G148, G200	PODSZ	CZR			0,5							PRZEST	0,0452	2	2				
				ŚLT										ODN-HAL	0,0452						
			PRZES	BRZ		45		16	16	III		1		AGROT	0,0452						
				CZR		45		14	13	IV		1		PIEL	0,0452						
10-jy	0,0456	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: HAL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G277, G312	PODSZ	CZR			0,5							PRZEST	0,0456	2	2				
				ŚLT										ODN-HAL	0,0456						
			PRZES	BRZ		45	0,0	16	16	III		1		AGROT	0,0456						
				CZR		45		14	13	IV		1		PIEL	0,0456						
10-ky	0,3751	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G1357, G443, G580	DRZEW	BRZ	10	55	0,7	32	24	I	225	84	4,37	IVDU	0,3751	84	70				
													1,64	ODN-ZŁOŻ	0,3751						
				BK	MJS	55								PIEL	0,3751						
				OS	MJS	55								AGROT	0,3751						
				CZR	MJS	35															
				OL	MJS	55															
				ŚW	MJS	35															
			PODSZ	LSZ			0,7														

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]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
				ŚW																					
10-ly	0,6068	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, INFO: D-stan przeznaczony do przebudowy,, NR.REJ.: G2334, G516, G791	DRZEW	SO	5	65	0,4	29	22	I	162	98	3,60	IVDU	0,6068	98	83								
				BRZ	3	35						2,18	ODN-ZŁOŻ	0,6068											
				OS	2	35							PIEL	0,6068											
				ŚW	MJS	65							AGROT	0,6068											
				OS	MJS	65																			
			PODSZ	IWA	MJS	35																			
				ŚL.T			0,5																		
				LSZ																					
				ŚW																					
				OS																					
10-my	3,2351	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G1460, G779	DRZEW	SO	10	65	0,8	32	24	I	285	922	6,33	TP	3,2351	101	85								
				BRZ	MJS	65							20,48												
				ŚW	MJS	65																			
				BK	MJS	65																			
				BRZ	MJS	45																			
				BK	MJS	45																			
				ŚW	MJS	45																			
				CZR	MJS	45																			
			PODSZ	LSZ			0,6																		
				ŚW																					
10-ny	0,1898	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G443	DRZEW	ŚW	10	16	1,0	9	10	II	25	5	2,47	CP	0,1898										
												0,47													
				MD	MJS	16																			
				BRZ	MJS	16																			
10-oy	0,1676	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMGŚW, TD: ŚW, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G1460	DRZEW	ŚW	10	35	1,0	18	17	I	200	34	17,65	TW	0,1676	5	4								
												2,96													
				BRZ	MJS	35																			
				OS	MJS	35																			
10-py	0,3628	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G771	DRZEW	IWA	MJS	35	0,7																		
				ŚW																					
				BRZ	MJS	80																			
				BK		80																			
			PODSZ	ŚW	MJS	80		0,8																	
				LSZ																					
10-ry	0,6025	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW,	DRZEW	ŚW	6	15	0,5		6	II				PRZEST	0,6025	3	3								
				ŚW	2	10							POPR	0,3012											

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżność [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżność [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
		TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G779	PODSZ	BRZ	2	15	0,5							AGROT	0,3012							
				BK	MJS	25									PIEL	0,3012						
				BRZ	MJS	25									CP	0,6025						
				PRZES	ŚW			75		28	22	III		3								
10-sy	0,5568	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G1691, G195, G764, G771, G779, G83, G88	DRZEW	SO	10	80	0,7	32	25	I	285	159	4,91 2,73	IVD ODN-ZŁOŻ	0,5568 0,2227	63	53					
			BK	MJS	45								PIEL	0,2227								
			BK	MJS	80								AGROT	0,2227								
			ŚW	MJS	80																	
			BRZ	MJS	80																	
			ŚW	MJS	45																	
			BRZ	MJS	45																	
			PODSZ	ŚW			0,3															
10-ty	0,1821	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G195	DRZEW	ŚW	10	16	1,0	10	10	II	25	5	2,47 0,45	TW	0,1821	1	1					
			BRZ	MJS	16																	
			OS	MJS	16																	
			PODSZ	LSZ			0,2															
10-wy	0,0120	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G46	PRZES	BRZ		40		16	14	III		1		PRZEST	0,0120	1	1					
10-xy	0,8296	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G119, G12, G1856, G318, G443, G522, G609	DRZEW	BRZ	6	50	0,7	24	20	II	175	145	3,92 3,25	TP	0,8296	13	11					
			ŚW	4	50																	
			BRZ	MJS	35																	
			PODSZ	ŚW			0,3															
			LSZ																			
			BRZ																			
			ŚLT																			
10-yy	2,7609	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMGŚW, TD: ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G301, G764, G772, G779, G781	DRZEW	SO	9	70	0,8	30	23	I	326	900	6,62 18,27	TP	2,7609	99	83					
			BRZ	1	50																	
			JD	MJS	70																	
			ŚW	MJS	70																	
			BK	MJS	50																	
			PODSZ	ŚW			0,3															
			BRZ																			
10-zy	0,0307	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G489	DRZEW	ŚW	10	15	1,0		7	II				CP	0,0307							
			JW	MJS	15																	
			PODSZ	BK			0,1															
10-az	9,9160	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW,	DRZEW	JD	6	55	0,7	27	21	I	348	3451	17,17 170,24	TP	9,9160	483	415					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżność [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżność [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1162, G119, G12, G1202, G125, G1359, G147, G1581, G2179, G304, G315, G318, G327, G334, G505, G522, G574, G583, G750, G751, G753, G760		JD	2	80														
				JD	2	40														
				ŚW	MJS	40														
				BK	MJS	55														
				JW	MJS	55														
			PODR	JD	10	7	0,4		1	II										
			PODSZ	LSZ			0,2													
				BRZ																
10-bz	0,1070	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1161, G489, G88	DRZEW	BRZ	9	50	0,6	23	20	II	142	15	3,18 0,34	TP	0,1070	1	1			
				OS	1	50														
				BRZ	MJS	30														
			PODSZ	LSZ			0,5													
				BRZ																
				ŚL.T																
10-cz	2,5441	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G119, G1311, G1755, G2312, G315, G317, G318, G522, G764, G766, G772, G779, G83, G88	DRZEW	JD	3	70	0,7	31	22	II	455	1158	14,17 36,04	TP	2,5441	116	98			
				JD	3	45														
				ŚW	2	70														
				ŚW	1	45														
				BRZ	1	45														
				OS	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				BK	MJS	40														
				IWA	MJS	40														
			PODR	JD	6	5	0,2		1	II										
				ŚW	4	5			2	II										
			PODSZ	BRZ			0,3													
				LSZ																
				ŚW																
10-dz	0,3883	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: ZRĄB, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G779	PODSZ	LSZ			0,4							ODN-ZRB	0,3883					
				BRZ										AGROT	0,3883					
				ŚL.T										PIEL	0,3883					
10-fz	0,8311	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1359, G1674, G1755, G760, G784	DRZEW	JD	3	40	0,5	18	16	I	125	104	13,56 11,27	TP	0,8311	11	10			
				BRZ	2	40														
				ŚW	2	40														
				BRZ	1	25														
				JD	1	65														
				ŚW	1	65														
				BK	MJS	65														
				IWA	MJS	40														
				JW	MJS	40														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszczość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszczość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [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		
				BK	MJS	40																
			PODSZ	LSZ			0,5															
				BRZ																		
10-gz	0,0740	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G1163, G312, G317																				
10-hz	1,2799	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1458, G1548, G1693, G312, G523, G576	DRZEW	SO	6	70	0,6	30	22	I	225	288	4,57	TP	1,2799	26	22					
				ŚW	2	70							5,85									
				JD	1	70																
				BRZ	1	40																
				BK	MJS	40																
				OS	MJS	40																
				ŚW	MJS	40																
			JW	MJS	40																	
			PODR	ŚW	7	7	0,4		3	II												
				JD	3	7			1	II												
			PODSZ	BK			0,3															
				LSZ																		
				BRZ																		
				OS																		
10-iz	1,4406	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1090, G119, G1382, G1953, G310, G314, G317, G885	DRZEW	BRZ	5	40	0,6	18	17	II	126	182	3,97	TP	1,4406	15	12					
				ŚW	2	40							5,72									
				JD	1	65																
				ŚW	1	65																
				OS	1	40																
				IWA	MJS	40																
				CZR	MJS	40																
				BK	MJS	40																
			PODR	JW	MJS	40	0,6		2	II												
				ŚW	7	6			4	II												
			PODSZ	ŚW	3	12	0,2															
				LSZ																		
				BRZ																		
				OS																		
ŚW																						
10-jz	1,6302	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G195, G32, G321, G768, G770	DRZEW	BRZ	7	50	0,6	27	22	I	178	290	4,04	TP	1,6302	23	19					
				ŚW	3	50							6,59									
				BK	MJS	70																
				JD	MJS	70																

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]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15	16				17	18
			PODR	BRZ	MJS	30	0,5															
				ŚW	7	15			6	II												
				ŚW	3	10			3	II												
				PODSZ	LSZ		0,1															
					ŚW																	
10-kz	0,1855	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1548, G2110	DRZEW	BRZ			0,6							TP	0,1855	5	4					
				ŚW	5	50		23	20	I	255	47	11,79									
				ŚW	2	30							2,19									
				JW	2	30																
				BRZ	1	50																
				BRZ	MJS	30																
				IWA	MJS	30																
				CZR	MJS	30																
				OS	MJS	30																
				SO	MJS	50																
				BK	MJS	50																
				PODR	ŚW	10		7	0,2		3	II										
				PODSZ	LSZ			0,4														
					BRZ																	
					OS																	
10-Lz	0,1237	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: LZ-Ł, BP: , INFO: LZ-Ł - ze względu na powierzchnię., NR.REJ.: G1217, G174, G315, G443, G462																				
10-mz	0,4200	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G277, G788	DRZEW	ŚW	4	50	0,6	25	21	I	255	107	11,79	TP	0,4200	11	10					
				BRZ	4	50							4,95									
				ŚW	2	30																
				BK	MJS	50																
			PODR	ŚW	10	10	0,2		3	II												
				PODSZ	BRZ		0,4															
					ŚW																	
10-nz	2,1396	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1755, G783	DRZEW	LSZ			0,7							TP	2,1396	74	66					
				ŚW	4	60		28	22	II	289	618	10,73									
				ŚW	3	40							22,95									
				JD	1	60																
				BRZ	1	40																
				SO	1	60																
				BK	MJS	80																
				JD	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] Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21								
			PODR	IWA	MJS	40	0,4																					
				ŚW	7	5			1	II																		
			PODSZ	LSZ			0,2																					
				BRZ																								
				OS																								
10-oz	0,3121	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Łąka., NR.REJ.: G750	PODSZ	LSZ			0,3																					
10-pz	0,6384	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: W trakcie cięć., NR.REJ.: G1400	DRZEW	JD	7	70	0,5	31	22	II	278	177	8,65 5,53	TP	0,6384	16	14											
				JD	2	45																						
				ŚW	1	45																						
				ŚW	MJS	70																						
				SO	MJS	70																						
				CZR	MJS	70																						
			PODSZ	LSZ			0,3																					
				ŚW																								
				BRZ																								
				OS																								
10-rz	3,0713	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1116, G1359, G147, G1518, G315, G318, G327, G583, G752, G758, G761, G782	DRZEW	ŚW	3	60	0,6	28	21	II	246	756	9,13 28,05	TP	3,0713	76	67											
				JD	2	60																						
				ŚW	2	35																						
				JD	1	35																						
				BK	1	60																						
				BK	1	35																						
				BRZ	MJS	35																						
				OS	MJS	35																						
			PODR	ŚW	8	10	0,2		2	II																		
				ŚW	2	5			1	II																		
PODSZ	LSZ			0,3																								
	BRZ																											
	BK																											
10-sz	1,1627	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G334, G522, G752, G754, G88	DRZEW	BRZ	7	25	0,7	12	12	II	87	101	5,06 5,88	PRZEST	1,1627	15	12											
				ŚW	2	25																						
				JD	1	25																						
				OS	MJS	25																						
			PODSZ	BRZ			0,2																					
				ŚL.T																								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
			PRZES	JD		75		32	22	II		15										
Razem:	84,2337											27105				4185	3568					
11-a	1,8320	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1564, G304	DRZEW	BK	6	55	0,6	20	18	II	142	260	6,26	TP	1,8320	29	26					
				JD	2	55						11,47										
				ŚW	2	55																
				BK	MJS	75																
			PODSZ	BK			0,4															
				ŚW																		
				LSZ																		
11-b	4,4738	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1564, G240, G304, G956, G957	DRZEW	BK	6	55	0,8	21	20	I	241	1078	8,95	TP	4,4738	140	128					
				BK	2	75						40,04										
				JD	1	55																
				ŚW	1	55																
				BRZ	MJS	55																
				IWA	MJS	55																
				JD	MJS	75																
			PODSZ	BK			0,3															
				ŚW																		
				LSZ																		
11-c	7,5774	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1473, G1788, G1996, G2079, G240, G259, G387, G602, G954, G955	DRZEW	JD	2	75	0,8	28	23	II	522	3955	13,49	TP	7,5774	396	342					
				BK	2	75						102,23										
				ŚW	2	75																
				JD	2	50																
				BK	1	50																
				ŚW	1	50																
				BRZ	MJS	50																
				OS	MJS	50																
				IWA	MJS	50																
				JW	MJS	50																
				JW	MJS	75																
				JD	MJS	100																
				BK	MJS	100																
			PODSZ	BK			0,4															
				ŚW																		
				LSZ																		
11-d	0,4507	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1473, G240	DRZEW	BK	3	30	0,6	14	13	I	35	16	7,47	TW	0,4507	2	2					
				JD	2	30						3,37										
				ŚW	2	30																

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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PODSZ	JD	1	50	0,5														
				BK	1	50															
				ŚW	1	50															
				LSZ																	
				ŚW																	
				BK																	
			BRZ																		
11-f	0,5162	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G240	DRZEW	BK	3	30	0,6	14	13	I	35	18	7,47 3,86	TW	0,5162	2	2				
				JD	2	30															
				ŚW	2	30															
				JD	1	50															
				BK	1	50															
				ŚW	1	50															
			PODSZ	LSZ			0,5														
				ŚW																	
				BK																	
				BRZ																	
11-g	0,0707	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Droga leśna., NR.REJ.: G240																			
11-h	0,6270	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G387	DRZEW	BK	3	30	0,6	14	13	I	35	22	7,47 4,69	TW	0,6270	2	2				
				JD	2	30															
				ŚW	2	30															
				JD	1	50															
				BK	1	50															
				ŚW	1	50															
			PODSZ	LSZ			0,5														
				ŚW																	
				BK																	
				BRZ																	
11-i	3,6773	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1118, G1394, G219, G952, G953	DRZEW	JD	3	65	0,7	23	21	II	378	1390	14,24 52,38	TP	3,6773	139	122				
				BK	2	65															
				JD	2	40															
				BK	2	40															
				ŚW	1	65															
				JD	MJS	90															
			BK	MJS	90																
			PODR	BK	5	15	0,3		4	II											
				JD	3	15				3	II										
				ŚW	2	15				4	II										

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]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PODSZ	BK			0,3														
				LSZ																	
				ŚW																	
11-j	1,2506	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G833	DRZEW	ŚW	4	60	0,3	22	20	II	142	178	5,27	IVDU	1,2506	178	157				
				BK	4	60															
			PODR	JD	2	60									PIEL	0,3752					
				BK	4	15	0,8		5	II					AGROT	0,3752					
				ŚW	2	15			4	II											
				BK	2	10			3	II											
				ŚW	1	10			2	II											
				JD	1	10			1	II											
11-k	0,4123	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G491	DRZEW	JD	7	75		0,7	27	21	III	326	134	9,54	TP	0,4123	13	11			
				BK	3	75															
			PODSZ	JD	MJS	50															
				BK	MJS	50															
				BK			0,4														
				LSZ																	
				JD																	
				ŚW																	
11-l	0,8050	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1118	DRZEW	ŚW	4	35		0,7	16	15	I	142	114	12,53	TW	0,8050	14	12			
				BK	3	35															
				ŚW	2	50															
				BK	1	50															
			PODSZ	JD	MJS	35															
				BRZ	MJS	35															
				BK			0,4														
				ŚW																	
JD																					
ŚW																					
11-m	0,2420	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G491	DRZEW	ŚW	6	30	0,6	16	15	I	78	19	9,67	TW	0,2420	2	2				
				BK	4	30															
			PODSZ	JD	MJS	30	0,5														
				ŚW																	
				KRU																	
				LSZ																	
				BRZ																	
11-n	2,0446	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1564	DRZEW	ŚW	3	55	0,6	28	20	II	215	440	9,27	TP	2,0446	44	39				
				BK	3	55															
				ŚW	2	75															

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] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JD	1	55														
				BK	1	75														
				BK	MJS	125														
				JD	MJS	75														
				BK	MJS	35														
				ŚW	MJS	35														
				BRZ	MJS	35														
			PODSZ	ŚW			0,4													
				BK																
				BRZ																
Razem:	23,9796											7624				961	845			
11-o	2,4873	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G937	DRZEW	ŚW	3	55	0,6	28	20	II	215	535	9,27 23,06	TP	2,4873	53	47			
				BK	3	55														
				ŚW	2	75														
				JD	1	55														
				BK	1	75														
				BK	MJS	125														
				JD	MJS	75														
				BK	MJS	35														
				ŚW	MJS	35														
				BRZ	MJS	35														
			PODSZ	ŚW			0,4													
				BK																
				BRZ																
Razem:	2,4873											535				53	47			
11-p	2,5907	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1021, G239, G390	DRZEW	BK	4	65	0,5	26	22	I	178	461	4,94 12,80	TP	2,5907	46	42			
				BK	4	40														
				JD	2	65														
			PODR	BK	5	20	0,4		6	II										
				BK	4	10			3	II										
				JD	1	10			1	II										
			PODSZ	BK			0,3													
				LSZ																
				JD																
				ŚW																
11-r	0,7065	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1021, G1725, G239	DRZEW	JD	4	25	0,5	7	7	I	85	60		PRZEST	0,7065	5	4			
				ŚW	2	25								TW	0,7065	7	6			
				BK	2	25														
				BK	2	35														
			PODSZ	BK			0,4													
				JD																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazanias	Pow [ha]	Miąższość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				ŚW LSZ PRZES																		
11-s	2,1049	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW JD BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1020, G2007	DRZEW	BK	5	65	0,7	24	20	II	196	413	6,27 13,20	TP	2,1049	50	46					
				BK	2	45																
				BK	2	85																
				JD	1	65																
				ŚW	MJS	45																
				JD	MJS	45																
				PODR	BK	10	10	0,1		2	II											
				PODSZ	BK			0,3														
					ŚW																	
					JD																	
Razem:	5,4021												939					108	98			
12-a	0,3388	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW JD BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G686	DRZEW	OL	6	40	0,6	20	18	III	125	42	3,81 1,29	TP	0,3388	3	2					
				OL	4	60																
				OS	MJS	60																
				ŚW	MJS	60																
				BRZ	MJS	40																
			PODSZ	LSZ			0,6															
				BRZ																		
				OL																		
12-b	4,4810	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G519, G678, G692, G693	DRZEW	ŚW	5	65	0,6	28	22	II	278	1246	9,00 40,34	TP	4,4810	149	132					
				BRZ	3	65																
				OS	1	40																
				ŚW	1	40																
				SO	MJS	65																
				JW	MJS	40																
				BRZ	MJS	40																
				MD	MJS	40																
				CZR	MJS	40																
			PODSZ	LSZ			0,6															
				BRZ																		
				OS																		
12-c	0,1422	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G2236, G43, G696, G89	DRZEW	OS	6	30	0,6	13	12	IV	82	12	4,21 0,60	TW	0,1422	1	1					
				JW	4	30																
				BRZ	MJS	30																
				MD	MJS	30																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		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]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
			PODSZ	LSZ			0,6														
12-d	1,0679	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G434, G524, G679, G693	DRZEW	BRZ	6	35	0,7	20	19	I	155	166	5,83	TP	1,0679	17	14				
				ŚW	2	35						6,23									
				OS	2	35															
				OS	MJS	50															
				BRZ	MJS	50															
			PODR	ŚW	10	10	0,2	3	II												
			PODSZ	LSZ			0,5														
			ŚW																		
12-f	0,3708	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G692, G696	DRZEW	OS	7	30	0,7	20	18	I	175	65	8,61	TP	0,3708	8	7				
				BRZ	3	30						3,19									
			PODSZ	LSZ			0,3														
				ŚL.T																	
				BRZ																	
12-g	0,1122	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G150, G452, G591, G600, G696	DRZEW	LP	8	60	0,7	30	22	III	225	25	3,32	TP	0,1122	2	2				
				OS	2	40						0,37									
				JD	MJS	40															
				BRZ	MJS	40															
			PODSZ	LSZ			0,3														
				OS																	
12-h	0,1464	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G434																			
12-i	0,1010	RP: PŁAZ, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G1220, G182, G184, G519	DRZEW	BRZ	10	30	0,3	20	18	I	55	6	2,51	PŁAZ	0,1010	6	5				
			PODSZ	LSZ			0,9						0,25	ODN-ZRB	0,1010						
													AGROT	0,1010							
													PIEL	0,1010							
12-j	0,0444	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1246, G526	DRZEW	OS	9	20	0,7	13	13	I	115	5	8,76	POPR	0,0133						
				BRZ	1	20						0,39	AGROT	0,0133							
														PIEL	0,0133						
														TW	0,0444	1	1				
12-k	0,1098	RP: PŁAZ, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1220	DRZEW	BRZ	6	30	0,3	14	13	II	46	5	2,13	PŁAZ	0,1098	5	4				
				OS	2	30						0,23	ODN-ZRB	0,1098							
				IWA	1	30							AGROT	0,1098							
				CZR	1	30							PIEL	0,1098							
			PODSZ	LSZ			0,9														
				ŚL.T																	
				BRZ																	
				BK																	

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] Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21								
12-l	0,6355	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G105, G547, G595, G747	DRZEW	BRZ	5	50	0,6	26	23	I	182	116	4,13 2,63	TP	0,6355	9	7											
				ŚW	2	50																						
				CZR	2	30																						
				BRZ	1	30																						
				DB	MJS	50																						
				OL	MJS	50																						
				OS	MJS	50																						
			PODSZ	LSZ			0,4																					
				ŚW																								
BK																												
12-m	0,3390	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: PŁAZ, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G133, G2088, G747	DRZEW	BRZ	5	50	0,3	24	21	I	78	26	1,77 0,60	PŁAZ	0,3390	26	22											
				OS	2	35							ODN-ZRB	0,3390														
				OL	2	35							AGROT	0,3390														
				ŚW	1	35							PIEL	0,3390														
				OS	MJS	50																						
			PODSZ	LSZ			0,9																					
				ŚW																								
12-n	0,0315	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Droga., NR.REJ.: G747																										
12-o	0,1816	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Droga leśna., NR.REJ.: G693	PODSZ	LSZ			0,4																					
				ŚLT																								
12-p	0,0865	RP: PŁAZ, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G179	DRZEW	BRZ	6	30	0,3	14	13	II	46	4	2,13 0,18	PŁAZ	0,0865	4	3											
				OS	2	30							ODN-ZRB	0,0865														
				IWA	1	30							AGROT	0,0865														
				CZR	1	30							PIEL	0,0865														
			PODSZ	LSZ			0,9																					
				ŚLT																								
				BRZ																								
12-r	0,3453	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1480, G67, G696	DRZEW	BRZ	7	35	0,7	16	14	II	125	43	4,74 1,64	TW	0,3453	4	3											
				OS	3	35																						
			PODSZ	LSZ			0,2																					
BRZ																												
12-s	0,1222	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G1134, G334	DRZEW	BRZ	10	55	0,7	25	21	II	172	21	3,27 0,40	IVDU	0,1222	21	17											
				OS	MJS	55								ODN-ZŁOŻ	0,1222													
			PODSZ	LSZ			0,6								PIEL	0,1222												
													AGROT	0,1222														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze														
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]								
											Na 1 ha [m3/ha]	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								
12-t	0,2910	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1134, G1441, G1929, G590, G736	DRZEW	BRZ	9	35	0,7	19	17	I	155	45	5,83	TW	0,2910	5	4											
				OS	1	35							1,70															
			PODSZ	LSZ			0,2																					
				ŚL.T																								
				BRZ																								
12-w	0,1536	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G105, G1137, G137, G152	DRZEW	BRZ	8	35	0,7	19	16	II	125	19	4,74	TW	0,1536	2	2											
				OS	2	35							0,73															
			PODSZ	LSZ			0,2																					
				ŚL.T																								
12-x	0,2224	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G64	DRZEW	BRZ	8	25	0,7	12	11	II	85	19	4,94	TW	0,2224	2	2											
				OS	2	25							1,10															
				BRZ	MJS	40																						
				OS	MJS	40																						
			PODSZ	LSZ			0,3																					
				ŚL.T																								
				BRZ																								
12-y	0,2484	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G197, G216, G445, G447, G623, G64	DRZEW	BRZ	8	30	0,7	13	12	III	82	20	3,87	TW	0,2484	2	2											
				OS	2	30							0,96															
				CZR	MJS	30																						
				IWA	MJS	30																						
				ŚW	MJS	30																						
			PODSZ	LSZ			0,2																					
				ŚL.T																								
12-Lz	0,4306	RP: LZ-ł, BP: , INFO: Lz-ł - ze względu na powierzchnię., NR.REJ.: G1134, G1151, G1203, G1404, G1441, G1483, G329, G353, G434, G446, G447, G526, G567, G64, G68																										
Razem:	10,0021												1885					267	230									
13-a	1,1705	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G412	DRZEW	BK	3	60	0,7	29	20	II	172	201	6,38	TP	1,1705	26	24											
												7,47																
				BK	2	85																						
				BK	2	30																						
				JD	2	30																						
				JD	1	60																						
				BRZ	MJS	30																						
				ŚW	MJS	60																						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze													
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane									
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21							
			PODR	JD	6	15	0,3		6	II																	
				BK	4	15			7	II																	
			PODSZ	BK			0,1																				
				ŚW																							
13-b	0,9600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1993, G1994, G1995, G1997, G2167, G412	DRZEW	BK	7	75	0,8	32	24	II	278	267	6,97 6,69	TP	0,9600	32	29										
				BK	3	50																					
				BK	MJS	35																					
			PODSZ	BK				0,2																			
13-c	0,5156	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G198, G412	DRZEW	BK	6	85	0,5	34	23	II	212	109	4,35 2,24	TP	0,5156	10	9										
				BK	3	50																					
				JD	1	50																					
				JD	MJS	30																					
				BK	MJS	30																					
				BRZ	MJS	30																					
			PODR	BK	8	3		0,5		1	II																
				JD	2	5			1	II																	
			PODSZ	BRZ			0,1																				
13-d	2,5616	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G908	DRZEW	BK	6	40	0,6	16	15	I	100	256	7,38 18,89	TP	2,5616	38	35										
				JD	3	40																					
				JD	1	55																					
				JD	MJS	30																					
				BK	MJS	30																					
								0,2																			
			PODSZ	LSZ																							
				BRZ																							
13-f	3,8963	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1948, G1997, G305, G306, G412, G491, G907, G908	DRZEW	BK	4	45	0,7	20	17	I	155	604	8,61 33,56	TP	3,8963	79	72										
				BK	2	65																					
				JD	2	45																					
				JD	1	65																					
				JD	1	85																					
				ŚW	MJS	65																					
				JD	MJS	30																					
				BK	MJS	30																					
				BK	MJS	85																					
				BRZ	MJS	45																					
			PODSZ	BK				0,1																			
				JD																							
13-g	1,6849	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G908	DRZEW	JD	7	40	0,8	19	17	I	200	337	21,69 36,55	TP	1,6849	47	42										
				JD	2	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
				JD	1	70														
				ŚW	MJS	55														
				BK	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
			PODSZ	ŚW			0,1													
				LSZ																
13-h	0,2398	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G2145, G2352, G961	DRZEW	BRZ	5	85	0,6	35	22	III	155	37	1,03	IVDU	0,2398	37	31			
													0,25	ODN-ZŁOŻ	0,2398					
				BK	3	50								PIEL	0,2398					
				JD	1	85								AGROT	0,2398					
				JD	1	50														
			PODSZ	BK			0,4													
13-i	0,6725	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G412	DRZEW	JD	4	85	0,7	38	25	II	512	344	9,19	TP	0,6725	28	23			
													6,18							
				JD	2	35														
				JD	2	60														
				BK	1	85														
				BK	1	35														
				BRZ	MJS	35														
				CZR	MJS	35														
				BK	MJS	60														
			PODSZ	BK			0,2													
				JD																
				BRZ																
13-j	0,7905	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1761, G306, G412, G413, G495, G947, G959	DRZEW	JD	3	55	0,5	18	17	II	185	146	10,51	TP	0,7905	16	14			
													8,31							
				BK	3	55														
				ŚW	2	55														
				BRZ	1	55														
				JD	1	30														
				JD	MJS	85														
				BRZ	MJS	85														
			PODSZ	ŚW			0,5													
				BK																
				BRZ																
				LSZ																
13-k	11,2474	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1407, G1747, G1748, G1749, G2348, G282, G368, G373, G412, G622, G948, G950, G951, G959	DRZEW	JD	2	65	0,7	25	21	II	355	3993	13,38	TP	11,2474	399	347			
													150,46							
				ŚW	2	65														
				BK	2	65														
				JD	1	40														
				BK	1	40														
				JD	1	90														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze														
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane										
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21								
			PODR	BK	1	90	0,3																					
				ŚW	MJS	40																						
				BRZ	MJS	40																						
				JD	5	10			1	II																		
				ŚW	3	10		2	II																			
				BK	2	10		2	II																			
				PODSZ	BK			0,3																				
					LSZ																							
			ŚW																									
13-l	0,6474	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G2111, G306, G412, G960	DRZEW	JD	6	50	0,7	29	20	I	326	211	20,02	TP	0,6474	30	25											
													12,96															
				JD	3	30																						
				BK	1	50																						
				JD	MJS	75																						
				BK	MJS	75																						
				BRZ	MJS	30																						
				CZR	MJS	30																						
			BK	MJS	30																							
			PODSZ	BK			0,2																					
				JD																								
				BRZ																								
13-m	1,2362	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1994, G2167	DRZEW	BK	6	85	0,7	34	25	II	275	340	5,65	TP	1,2362	37	34											
													6,98															
				JD	2	85																						
				BK	1	50																						
				JD	1	50																						
				BK	MJS	25																						
			JD	MJS	25																							
			PODSZ	BK			0,2																					
Razem:	25,6227											6845					779	685										
13-n	0,0100	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G488																										
Razem:	0,0100											0					0	0										
13-o	0,2747	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G2389	DRZEW	ŚW	8	25	0,9	12	11	I	65	18	13,03	TW	0,2747	2	2											
													3,58															
				ŚW	2	15																						
				JD	MJS	25																						
			BRZ	MJS	25																							
PODSZ	BRZ			0,1																								
13-p	3,7561	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1466, G150, G1761, G198,	DRZEW	JD	2	65	0,7	25	21	II	355	1333	13,38	TP	3,7561	133	116											
				ŚW	2	65							50,25															

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								
		G2039, G23, G2307, G373, G520, G949		BK	2	65																						
				JD	1	40																						
				BK	1	40																						
				JD	1	90																						
				BK	1	90																						
				ŚW	MJS	40																						
			PODR	BRZ	MJS	40	0,3																					
				JD	5	10			1	II																		
				ŚW	3	10			2	II																		
			PODSZ	BK	2	10	0,3		2	II																		
				BK																								
				LSZ																								
					ŚW																							
Razem:	4,0308												1351				135	118										
14-a	6,7065	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1216, G1273, G148, G1566, G167, G1726, G179, G1984, G2045, G218, G2313, G313, G323, G368, G485, G56, G597, G675, G676, G706, G707, G708, G709, G710, G711, G712, G719	DRZEW	JD	3	75	0,7	33	23	II	455	3051	11,76	TP	6,7065	305	257											
				JD	2	50																						
				ŚW	2	50																						
				BK	1	50																						
				ŚW	1	75																						
				BK	1	75																						
				JD	MJS	100																						
				BK	MJS	100																						
				JW	MJS	30																						
				BRZ	MJS	30																						
				OS	MJS	30																						
				IWA	MJS	50																						
			CZR	MJS	50																							
			PODR	BK	6	10	0,1		1	II																		
				JD	2	10			1	II																		
				ŚW	2	10			1	II																		
			PODSZ	BK			0,3																					
				ŚW																								
JD																												
14-b	0,9476	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G479, G50, G680	DRZEW	BRZ	10	40	0,4	21	19	I	100	95	3,15	IVD	0,9476	38	32											
				OS	MJS	40																						
				SO	MJS	40																						
				ŚW	MJS	40																						
			PODSZ	IWA	MJS	40																						
				LSZ			0,9																					
	ŚŁ.T																											
		BRZ																										

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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
14-c	0,9092	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G693	DRZEW	SO	7	65	0,5	27	20	II	155	141	3,61	TP	0,9092	13	11				
				ŚW	2	40							3,28								
				BRZ	1	40															
				BK	MJS	65															
				OS	MJS	40															
				BK	MJS	40															
				SO	MJS	40															
				IWA	MJS	40															
				CZR	MJS	40															
			PODSZ	LSZ			0,6														
				ŚŁ.T																	
				BRZ																	
				ŚW																	
14-d	1,0060	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1246, G660, G693, G694	DRZEW	BRZ	7	40	0,6	21	19	I	155	156	4,88	TP	1,0060	16	13				
				OS	3	40							4,91								
				CZR	MJS	40															
				BK	MJS	40															
				IWA	MJS	40															
				ŚW	MJS	60															
				BK	MJS	60															
				SO	MJS	60															
				PODSZ	ŚW				0,4												
			LSZ																		
			ŚŁ.T																		
			14-f	1,0776	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G673, G694	DRZEW	JD	6	65	0,7	30	22	II	355	383	13,38	TP				1,0776
JD	3	45											14,42								
BK	1	45																			
CZR	MJS	45																			
BK	MJS	65																			
ŚW	MJS	65																			
ŚW	MJS	45																			
BRZ	MJS	65																			
PODSZ	ŚW							0,3													
	LSZ																				
	ŚŁ.T																				
14-g	0,2248	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G1246				DRZEW	ŚW	10	15	1,0		6	II				CP	0,2248			
			BRZ	MJS	15																
			BK	MJS	15																
			PODSZ	LSZ			0,1														
				BRZ																	
14-h	0,1600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW,	DRZEW	ŚW	10	15	0,9		6	II				CP	0,1600						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	brutto	netto	19	20	21
		TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G1246		BRZ	MJS	15														
			PODSZ	BRZ			0,1													
Razem:	11,0317											3826				410	345			
14-i	0,0329	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G720	DRZEW	JD	10	60	0,8	23	20	II	355	12	16,32 0,54	TP	0,0329	2	2			
				BK	MJS	60														
				ŚW	MJS	60														
				JD	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
			PODSZ	ŚW			0,3													
				JD																
				LSZ																
14-j	0,0951	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G720	DRZEW	JD	10	60	0,8	23	20	II	355	34	16,32 1,55	TP	0,0951	5	4			
				BK	MJS	60														
				ŚW	MJS	60														
				JD	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
			PODSZ	ŚW			0,3													
				JD																
				LSZ																
Razem:	0,1280											46				7	6			
14-k	0,4520	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1246	DRZEW	ŚW	8	15	1,0		6	II				CP	0,4520					
				BRZ	2	15														
				ŚW	MJS	25														
			PODSZ	LSZ			0,1													
14-l	0,1594	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G129	DRZEW	ŚW	7	35	1,0	18	16	I	200	32	17,65 2,81	TW	0,1594	4	4			
				ŚW	3	20														
				IWA	MJS	20														
				BRZ	MJS	20														
				LSZ			0,2													
			PODSZ	IWA																
				ŚL.T																
				ŚW																
14-m	0,2237	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1246	DRZEW	BRZ	9	25	0,5	16	14	I	82	18	4,67 1,04	TW	0,2237	2	2			
				SO	1	15														
				ŚW	MJS	15														
				BRZ	MJS	15														
				IWA	MJS	25														
			PODSZ	LSZ			0,4													
				ŚL.T																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		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]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				ŚW																
14-n	3,6901	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G2217, G2318, G2319, G684, G689	DRZEW	JD	3	70	0,6	34	23	II	378	1395	11,77	TP	3,6901	126	106			
				ŚW	2	70							43,42							
				BRZ	2	50														
				BK	2	50														
				ŚW	1	50														
				BK	MJS	70														
				IWA	MJS	50														
				CZR	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				JD	MJS	50														
			PODR	ŚW	7	10	0,5		3	II										
				ŚW	3	5			1	II										
			PODSZ	LSZ		0,3														
				BRZ																
				ŚW																
			14-o	0,3175	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1203, G1792	DRZEW	SO	6	60	0,8	28	21	I							
ŚW	4	60											2,22							
ŚW	MJS	35																		
BRZ	MJS	35																		
PODSZ	LSZ					0,3														
	ŚL.T																			
	BRZ																			
	BK																			
14-p	0,3195	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, INFO: D-stan przeznaczony do przebudowy,, NR.REJ.: G674	DRZEW	BRZ	4	45	0,4	22	20	I	100	32	2,66	IVDU	0,3195	32	27			
													0,85	ODN-ZŁOŻ	0,3195					
				BK	3	70								PIEL	0,3195					
				BRZ	1	70								AGROT	0,3195					
				ŚW	1	45														
				OS	1	45														
				CZR	MJS	45														
				IWA	MJS	45														
			PODSZ	LSZ		0,4														
				OS																
				ŚL.T																
14-r	0,0821	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: HAL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G1792	PODSZ	OS		0,6							ODN-HAL	0,0821						
				ŚL.T									AGROT	0,0821						
				LSZ									PIEL	0,0821						
Razem:	5,2443											1567				175	148			
14-s	0,0794	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G1041	DRZEW	JD	10	60	0,8	23	20	II	355	28	16,32 1,30	TP	0,0794	4	4			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				BK	MJS	60																
				ŚW	MJS	60																
				JD	MJS	40																
				ŚW	MJS	40																
			PODSZ	ŚW			0,3															
				JD																		
				LSZ																		
Razem:	0,0794												28					4	4			
14-t	0,7998	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1040	DRZEW	ŚW	6	50	0,7	28	22	I	326	261	15,07 12,05	TP	0,7998	31	27					
				BRZ	2	50																
				BK	1	50																
				ŚW	1	70																
				JD	MJS	70																
			PODR	ŚW	10	15	0,3		5	II												
			PODSZ	LSZ			0,4															
				ŚW																		
14-w	0,2389	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G207, G2318	DRZEW	BRZ	10	40	0,7	22	18	I	178	43	5,61 1,34	TP	0,2389	4	3					
				OS	MJS	40																
				IWA	MJS	40																
				ŚW	MJS	40																
				BK	MJS	40																
			PODSZ	ŚW			0,4															
				LSZ																		
				ŚL.T																		
				BK																		
14-x	4,0422	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1116, G1134, G1424, G49, G583, G590, G699, G701, G727, G729, G738	DRZEW	JD	3	70	0,6	34	22	II	385	1556	11,99 48,45	TP	4,0422	140	117					
				ŚW	3	70																
				ŚW	2	45																
				BRZ	2	45																
				BK	MJS	45																
			PODSZ	LSZ			0,6															
				BRZ																		
				BK																		
				ŚW																		
14-y	1,4206	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G696	DRZEW	SO	3	60	0,6	30	22	I	200	284	4,90 6,96	TP	1,4206	28	24					
				BRZ	2	60																
				ŚW	2	60																
				ŚW	2	40																
				OS	1	40																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze															
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		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]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				20	21						
			PODSZ	JD	MJS	60	0,4																						
				BK	MJS	60																							
				BRZ	MJS	40																							
				ŚW																									
				LSZ																									
			BRZ																										
14-z	7,0275	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1040, G1084, G182, G184, G2318, G267, G272, G460, G493, G684, G687, G690, G691, G694	DRZEW	JD	4	55	0,6	26	20	I	296	2080	14,60	TP	7,0275	229	197												
				JD	2	75																							
				BK	2	55																							
				ŚW	1	55																							
				ŚW	1	75																							
				BK	MJS	75																							
				BRZ	MJS	55																							
			PODR	OS	MJS	55																							
				ŚW	6	20	0,4		5	II																			
			PODSZ	ŚW	4	10			2	II																			
				LSZ			0,4																						
				ŚW																									
				BRZ																									
OS																													
14-ax	9,6072	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1029, G1030, G1031, G1130, G1134, G1716, G2126, G218, G327, G379, G704, G715, G94	DRZEW	BK	3	65	0,7	25	21	II	200	1921	6,40	TP	9,6072	231	210												
				JD	2	65																							
				BK	2	40																							
				ŚW	1	65																							
				JD	1	40																							
				BK	1	90																							
				JW	MJS	65																							
				BRZ	MJS	65																							
				OS	MJS	65																							
				JD	MJS	90																							
				ŚW	MJS	90																							
			BK	MJS	120																								
			PODR	BK	5	15	0,2		3	II																			
				BK	3	10			1	II																			
				JD	1	15			2	II																			
				ŚW	1	15			3	II																			
			PODSZ	BK			0,3																						
				JD																									
				ŚW																									
LSZ																													
14-bx	11,5612	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW,	DRZEW	BK	2	60	0,8	23	22	I	275	3179	8,74	TP	11,5612	413	376												

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze																							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane																			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]																	
Na 1 ha [m3/ha]	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																	
		TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1016, G1017, G1018, G133, G1648, G1702, G1874, G1925, G2310, G516, G670, G705, G716											101,10																								
				JD	2	60																															
				BK	2	85																															
				ŚW	1	60																															
				BK	1	40																															
				JD	1	40																															
				ŚW	1	40																															
				OS	MJS	60																															
				BRZ	MJS	60																															
				JW	MJS	60																															
				IWA	MJS	60																															
				OS	MJS	40																															
				BRZ	MJS	40																															
				JW	MJS	40																															
				IWA	MJS	40																															
				JW	MJS	85																															
				ŚW	MJS	85																															
			JD	MJS	85																																
			PODR	BK	4	15	0,3		3	II																											
				JD	2	15			2	II																											
				ŚW	2	15			3	II																											
				BK	2	10	0,3		2	II																											
				BK																																	
				ŚW																																	
			PODSZ	JD																																	
LSZ																																					

14-cx	0,2365	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: HAL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Zarośnięta droga., NR.REJ.: G738, G743	PODSZ	LSZ			0,9							PRZEST	0,2365	3	3						
				ŚLT																			
			PRZES	OS		30		17	16	I		1		AGROT	0,2365								
				CZR		30		16	14	II		1		PIEL	0,2365								
			IWA		30		18	14	II		1												

14-dx	2,1216	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1673, G1717, G197, G591, G725, G726, G729	DRZEW	BRZ	7	35	0,6	20	17	I	125	265	4,70 9,98	PRZEST	2,1216	10	8						
				ŚW	2	35																	
				OS	1	35																	
				CZR	MJS	35																	
			PODSZ	LSZ			0,5																
				ŚW																			
				BRZ																			
				BK																			
			PRZES	JD		80		36	23	II		10											

14-fx	0,0950	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW,	DRZEW	BRZ	8	50	0,6	23	20	II	142	13	3,18 0,30	TP	0,0950	1	1			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżność		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]	Miażdżność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżność [m3]				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				20	21		
		TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1309, G334, G446, G49		BRZ	2	30																			
				CZR	MJS	50																			
				OS	MJS	30																			
				ŚW	MJS	30																			
				IWA	MJS	30																			
			PODSZ	LSZ			0,5																		
				BRZ																					
14-gx	0,2495	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G689	DRZEW	BRZ	9	12	0,8	7	8	I	46	11	6,66	PRZEST	0,2495	5	4								
				ŚW	1	12															1,66	CP-P	0,2495	2	2
			PODSZ	BK			0,2																		
				LSZ																					
				KRU																					
			PRZES	JD		40		18	16	I		2													
				ŚW		40		20	18	I		3													
14-hx	1,7483	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G2236, G2372, G506	DRZEW	BRZ	7	30	0,5	14	15	I	100	175	4,57	IVD	1,7483	70	58								
														7,98	AGROT	0,2098									
				BK	1	30																PIEL	0,2098		
				JD	1	45															ODN-ZŁOŻ	0,2098			
				ŚW	1	45																			
				PODR	ŚW	7	15	0,8		3	II														
			PODSZ	JD	3	15				3	II														
				BRZ			0,2																		
				ŚW																					
				JD																					
BK																									
14-ix	8,6601	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMGŚW, TD: ŚW, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G66, G687, G696	DRZEW	BRZ	8	15	0,6	7	8	I	48	416	5,11	PRZEST	8,6601	5	4								
														44,26	POPR	3,4640									
				ŚW	2	15															AGROT	3,4640			
				OS	MJS	15															PIEL	3,4640			
				JD	MJS	25															TW	8,6601	58	48	
				SO	MJS	25																			
				PODR	JD	6	5	0,2		1	II														
			PODSZ	ŚW	4	5				2	II														
				ŚW			0,3																		
				BK																					
			LSZ																						
				PRZES	ŚW		50		20	17	II		3												
JD		50		20	16	II			2																
14-jx	2,2550	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G43, G696, G89	DRZEW	ŚW	5	65	0,6	30	23	II	278	627	9,00	TP	2,2550	75	67								
				JD	3	65																			20,30

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
													brutto			netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
				BK	2	65																	
				BRZ	MJS	65																	
				JD	MJS	40																	
				ŚW	MJS	40																	
				BK	MJS	40																	
			PODR	ŚW	6	5	0,5		1	II													
				JD	4	5			1	II													
			PODSZ	LSZ			0,3																
				ŚL.T																			
				BK																			
14-kx	0,1808	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1203, G326, G445	DRZEW	BRZ	6	25	0,6	15	15	I	88	16	5,01	TW	0,1808	2	2						
										0,91													
				OS	3	25																	
				ŚW	1	25																	
			PODSZ	CZR	MJS	25																	
				LSZ			0,9																
				ŚL.T																			
			BRZ																				
			OS																				
14-lx	3,4756	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1404, G329, G427, G434, G591, G638, G725, G738, G94	DRZEW	BRZ	8	40	0,7	17	15	III	100	348	3,14	TP	3,4756	35	29						
										10,90													
				ŚW	2	65																	
			PODR	ŚW	MJS	40																	
				ŚW	8	7	0,6		2	II													
			PODSZ	ŚW	2	12			4	II													
				LSZ			0,2																
			BRZ																				
14-mx	2,6378	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1019, G1428, G457	DRZEW	JD	3	85	0,8	35	23	III	482	1271	10,45	TP	2,6378	89	75						
										27,57													
				BK	2	85																	
				JD	2	55																	
				ŚW	1	85																	
				BK	1	55																	
				ŚW	1	55																	
			JW	MJS	55																		
			PODSZ	BK			0,5																
				JD																			
ŚW																							
14-nx	0,5070	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G182, G2319	DRZEW	BRZ	6	20	0,8	11	11	I	96	49	7,14	TW	0,5070	7	6						
										3,62													
				ŚW	4	20																	
				ŚW	MJS	35																	
			BK	MJS	20																		

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]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
			PODSZ	BRZ			0,4														
				BK																	
				ŚW																	
14-ox	4,1187	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1132, G56, G643, G703, G724	DRZEW	JD	3	45	0,7	22	18	I	225	927	17,78	TP	4,1187	130	113				
													73,23								
				JD	3	70															
				ŚW	2	45															
				ŚW	2	70															
				BK	MJS	70															
			PODR	JD	8	5	0,4		1	II											
				ŚW	2	5			1	II											
			PODSZ	LSZ			0,3														
				BRZ																	
14-px	5,2926	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G702, G703	DRZEW	BRZ	6	40	0,6	21	18	I	155	820	4,88	TP	5,2926	66	55				
													25,83								
				JD	2	40															
				JD	2	65															
				BK	MJS	65															
				BK	MJS	25															
				CZR	MJS	25															
				OS	MJS	25															
				ŚW	MJS	40															
			PODR	ŚW	6	12	0,5		4	II											
				ŚW	2	5			2	II											
				JD	2	5			1	II											
			PODSZ	LSZ			0,2														
				BRZ																	
14-rx	2,7659	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G2009, G743	DRZEW	JD	4	40	0,7	22	19	I	172	476	18,65	TP	2,7659	67	59				
													51,60								
				ŚW	3	40															
				JD	2	85															
				ŚW	1	85															
				BK	MJS	40															
				BRZ	MJS	40															
				OS	MJS	40															
				CZR	MJS	40															
				IWA	MJS	40															
			PODSZ	BK			0,3														
				LSZ																	
				BRZ																	
				ŚW																	
Razem:	69,0418												14761				1722	1505			
14-sx	2,3683	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW,	DRZEW	JD	3	70	0,7	27	22	II	425	1007	13,23	TP	2,3683	91	79				

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]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15	16				17	18	19	20	21			
		TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1034												31,34														
				BK	2	70																						
				JD	2	45																						
				BK	2	45																						
				ŚW	1	45																						
				JW	MJS	75																						
			PODR	ŚW	MJS	75	0,2																					
				BK	8	15			2	II																		
			PODSZ	JD	2	15		1	II																			
				BK			0,3																					
				JD																								
				LSZ																								
Razem:	2,3683												1007			91	79											
14-tx	11,8571	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1036, G1037, G1085, G1086, G1098, G1111, G1112, G375	DRZEW	BK	3	85	0,6	32	24	II	225	2668	4,62	TP	11,8571	240	220											
				JD	2	85															54,79							
				BK	2	50																						
				JD	2	50																						
				ŚW	1	50																						
				BRZ	MJS	50																						
				OS	MJS	50																						
				JW	MJS	50																						
				IWA	MJS	50																						
				JW	MJS	85																						
				ŚW	MJS	85																						
				BK	MJS	110																						
			JD	MJS	110																							
			PODR	BK	3	10	0,5		2	II																		
				JD	2	10			1	II																		
				BK	2	15			4	II																		
				JD	2	15			2	II																		
			PODSZ	ŚW	1	15	0,3		2	II																		
				BK																								
JD																												
LSZ																												
14-wx	4,6655	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G696, G703	DRZEW	JD	5	60	0,8	26	20	II	378	1764	17,38	TP	4,6655	247	212											
				JD	3	40							81,08															
				BK	1	60																						
				ŚW	1	40																						
				BK	MJS	40																						
				BK	MJS	85																						
			PODSZ	ŚW			0,2																					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżność [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			
				JD																			
				BK																			
14-xx	10,0282	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G724, G725, G735	DRZEW	JD	5	65	0,7	30	22	II	378	3791	14,24	TP	10,0282	379	323						
												142,84											
				JD	3	40																	
				BRZ	2	40																	
				BK	MJS	65																	
				BK	MJS	40																	
				JW	MJS	40																	
				OS	MJS	40																	
			PODSZ	LSZ			0,4																
				BRZ																			
BK																							
14-yx	13,3957	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1212, G1480, G2249, G332, G452, G459, G832, G835, G837, G846, G851	DRZEW	JD	2	85	0,6	35	23	III	355	4755	7,70	TP	13,3957	333	279						
													103,13										
				BK	1	85																	
				ŚW	1	85																	
				JD	1	60																	
				BK	1	60																	
				ŚW	1	60																	
				JD	1	40																	
				ŚW	1	40																	
				BK	1	40																	
			PODR	JD	2	15	0,5		2	II													
				ŚW	2	15			3	II													
				BK	2	15			3	II													
				ŚW	2	10			1	II													
				JD	1	10			1	II													
				BK	1	10			2	II													
			PODSZ	BK			0,3																
				JD																			
				ŚW																			
				BRZ																			
LSZ																							
14-zx	0,2113	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G64	DRZEW	ŚW	10	30	0,9	18	15	I	125	26	15,49	TW	0,2113	3	3						
											3,27												
				ŚW	MJS	20																	
	BRZ	MJS	30																				
14-ay	3,4919	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1035, G379	DRZEW	BK	4	85	0,5	35	23	II	200	698	4,11	TP	3,4919	63	58						
												14,34											
				BK	3	50																	
				JD	2	85																	
	JD	1	50																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazanias	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15	16				17	18
				ŚW	MJS	50																
					JW	MJS		50														
					BRZ	MJS		50														
					IWA	MJS		50														
				PODR	BK	4	15	0,5		3	II											
					BK	3	10			2	II											
					JD	2	15			1	II											
					ŚW	1	15			2	II											
				PODSZ	BK			0,2														
					ŚW																	
			LSZ																			
14-by	2,5695	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G696	DRZEW	JD	5	80	0,5	32	23	II	326	838	7,02 18,03	TP	2,5695	75	64					
				JD	2	50																
				ŚW	1	70																
				ŚW	1	50																
				BK	1	50																
				BK	MJS	80																
				PODR	ŚW	6	10	0,7		5	II											
					JD	2	10			2	II											
					BK	2	10			3	II											
				PODSZ	ŚW			0,2														
			BRZ																			
			LSZ																			
Razem:	46,2192												14540					1340	1159			
14-cy	2,4356	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1009, G45	DRZEW	ŚW	3	45	0,5	18	18	I	200	487	11,03 26,87	TP	2,4356	49	43					
				BRZ	2	45																
				IWA	2	45																
				ŚW	2	25																
				OS	1	45																
				JW	MJS	45																
				BK	MJS	45																
				JD	MJS	45																
				PODSZ	ŚW			0,7														
					IWA																	
			OS																			
			BRZ																			
				ŚL.T																		
14-dy	0,0553	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, NR.REJ.: G45	DRZEW	ŚW	10	45	0,5	17	18	I	200	11	11,03 0,61	TP	0,0553	1	1					
				BRZ	MJS	45																
				PODSZ	ŚW			0,5														

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]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				ŚL.T																		
				LSZ																		
Razem:	2,4909												498					50	44			
14-fy	2,2292	RP: D-STAN, BP: DRZEŲ, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G846, G847	DRZEŲ	JD	6	65	0,7	28	22	II	375	836	14,13 31,50	TP	2,2292	84	72					
				BK	2	65																
				ŚW	1	65																
				JD	1	40																
			PODSZ	BK			0,2															
				ŚW																		
14-gy	1,3186	RP: D-STAN, BP: DRZEŲ, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1817, G848	DRZEŲ	BK	6	50	0,7	20	17	II	125	165	6,81 8,97	TP	1,3186	21	19					
				JD	2	90																
				BRZ	1	50																
				BK	1	90																
				ŚW	MJS	50																
14-hy	1,1611	RP: D-STAN, BP: DRZEŲ, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1209, G359, G379, G452, G457, G459, G582, G835	DRZEŲ	ŚW	5	45	0,6	18	17	I	225	261	12,41 14,41	TP	1,1611	26	23					
				OS	2	30																
				ŚW	2	30																
				IWA	1	30																
				BRZ	MJS	45																
			PODSZ	ŚW			0,6															
				IWA																		
				OS																		
				BRZ																		
				ŚL.T																		
14-iy	6,2472	RP: D-STAN, BP: DRZEŲ, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1263, G843, G844, G850	DRZEŲ	ŚW	5	40	0,7	20	18	I	200	1249	13,61 85,01	PRZEST TP	6,2472 6,2472	45 150	40 132					
				BK	3	40																
				JD	2	40																
				BRZ	MJS	40																
			PODSZ	LSZ			0,3															
				BRZ																		
				BK																		
			PRZES	JD		100		38 30	24 23	III III		35 10										
				ŚW		80																
14-jy	0,6240	RP: D-STAN, BP: DRZEŲ, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G582	DRZEŲ	BK	2	45	0,6	14	14	II	86	54	6,13 3,83	TP	0,6240	6	5					
				BK	2	25																
				ŚW	2	25																
				BRZ	1	25																
				JD	1	25																

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]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JD	1	45														
				ŚW	1	45														
				OS	MJS	25														
				IWA	MJS	25														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				ŚW																
14-ky	3,1111	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: D-stan przeznaczony do przebudowy,, NR.REJ.: G718	DRZEW	ŚW	4	65	0,4	25	21	II	200	622	6,48	IVDU	3,1111	622	550			
				ŚW	2	45							20,15	ODN-ZŁOŻ	1,8667					
				JD	2	65								PIEL	1,8667					
				BRZ	1	50								AGROT	1,8667					
				JD	1	45														
				BK	MJS	65														
			PODR	ŚW	7	10	0,5		3	II										
				ŚW	3	5			1	II										
			PODSZ	BRZ			0,3													
				LSZ																
				ŚW																
				BK																
14-ly	0,0350	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G379	DRZEW	ŚW	5	45	0,6	18	17	I	225	8	12,41	TP	0,0350	1	1			
													0,43							
				OS	2	30														
				ŚW	2	30														
				IWA	1	30														
				BRZ	MJS	45														
			PODSZ	ŚW			0,6													
				IWA																
				OS																
				BRZ																
				ŚLT																
14-my	1,9349	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G743	DRZEW	ŚW	4	30	0,7	17	16	I	88	170	10,90	TW	1,9349	20	18			
													21,10							
				JD	3	30														
				BK	1	30														
				JD	1	55														
				ŚW	1	55														
				BK	MJS	55														
				ŚW	MJS	20														
				JD	MJS	20														
			PODSZ	LSZ			0,4													
				BRZ																
				BK																
14-ny	1,8420	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW,	DRZEW	BK	7	12	0,7		3	II				PRZEST	1,8420	25	23			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	brutto	netto	19	20	21
		TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G845		BK	3	7								POPR	0,5526					
				BRZ	MJS	7								AGROT	0,5526					
				ŚW	MJS	7								PIEL	0,5526					
			PRZES	BK		70		33	23	II		15		CP	1,8420					
				BK		50		27	20	I		10								
14-oy	0,5205	RP: ZRĄB, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: W trakcie, NR.REJ.: G846	DRZEW	JD	5	65	0,5	28	21	II	279	145	10,51	ODN-ZRB	0,5205					
				ŚW	3	65							5,47	AGROT	0,5205					
				BK	2	65								PIEL	0,5205					
			PODSZ	ŚW			0,4													
				JD																
				BK																
14-py	1,0948	RP: ZRĄB, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G389	PODSZ	BK			0,3							ODN-ZRB	1,0948					
				LSZ										AGROT	1,0948					
				JD										PIEL	1,0948					
				ŚW																
14-ry	6,3607	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: Wyk. trzebież., NR.REJ.: G734	DRZEW	JD	4	35	0,7	19	18	I	100	636	17,30	TW	6,3607	89	79			
				ŚW	2	35							110,05							
				JD	2	55														
				JD	2	80														
				BK	MJS	35														
				BRZ	MJS	35														
				OS	MJS	35														
			PODSZ	LSZ			0,2													
				BK																
14-sy	1,5434	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G2229, G379	DRZEW	BK	5	30	0,6	16	14	I	38	59	8,11	TW	1,5434	6	5			
				JD	2	30							12,52							
				ŚW	2	30														
				SO	1	30														
				BRZ	MJS	30														
			PODSZ	ŚW			0,4													
				JD																
				BK																
14-ty	1,3774	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G480	DRZEW	ŚW	10	30	0,7	16	14	I	88	121	10,90	PRZEST	1,3774	10	9			
				SO	MJS	60							15,02	TW	1,3774	15	13			
				BRZ	MJS	60														
			PODSZ	BK			0,3													
				ŚW																
			PRZES	BK		100		40	24	III		10								
14-wy	2,2972	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW,	DRZEW	JD	6	30	0,5	16	15	I	22	51	10,69	TW	2,2972	6	5			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
		TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G718, G849											24,55									
				JD	3	50																
				ŚW	1	30																
				BK	MJS	30																
				PODSZ	BK				0,3													
				ŚW																		
14-xy	1,5074	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G734, G743	DRZEW	BRZ	6	30	0,6	18	15	I	112	169	5,11	TW	1,5074	20	17					
				BK	3	30						7,71										
				ŚW	1	30																
				JD	MJS	30																
			PODSZ	ŚW			0,4															
				JD																		
				BK																		
				BRZ																		
14-yy	3,4789	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G849	DRZEW	ŚW	4	70	0,7	30	23	II	345	1200	9,83	TP	3,4789	144	128					
				BK	2	50						34,21										
				JD	2	70																
				SO	1	70																
				ŚW	1	50																
				BRZ	MJS	50																
			PODSZ	BK			0,2															
				BRZ																		
14-zy	1,2299	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G849	DRZEW	ŚW	6	10	0,7		2	II				POPR	0,3690							
				BRZ	2	10						AGROT	0,3690									
				BK	2	10						PIEL	0,3690									
			PODSZ	BRZ		0,1						CP	1,2299									
				ŚLT																		
14-az	0,3643	RP: PŁAZ, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G330, G379, G459	DRZEW	BK	6	60	0,3	30	24	I	100	36	3,18	PŁAZ	0,3643	36	33					
					BRZ	4		30					1,16	ODN-ZRB	0,3643							
					IWA	MJS		30						AGROT	0,3643							
					BK	MJS		80						PIEL	0,3643							
			PODSZ	ŚW			0,3															
					BRZ																	
14-bz	1,4988	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G849	DRZEW	BK	6	70	0,6	34	22	II	200	300	5,63	TP	1,4988	30	28					
					SO	2		70													8,43	
					BRZ	1		50														
					JD	1		70														
					JD	MJS		40														
					BK	MJS		40														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [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	BK			0,3													
				ŚW																
				JD																
14-cz	0,3680	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Łąka., NR.REJ.: G379, G459																		
14-dz	0,0992	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G1480, G332, G58, G591																		
14-fz	0,1574	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G1209, G452, G837	DRZEW	BRZ	10	15	0,7	7	8	I	55	9	5,86	POPR	0,0472					
												0,92	AGROT	0,0472						
			PODSZ	BRZ			0,6						PIEL	0,0472						
				LSZ								TW	0,1574	1	1					
				ŚLT																
14-gz	1,2200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G593	DRZEW	BK	6	60	0,6	28	21	I	200	244	6,36	TP	1,2200	27	25			
												7,76								
				BK	2	40														
				JD	2	60														
				BRZ	MJS	60														
14-hz	1,0326	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G849	DRZEW	JD	4	60	0,6	26	20	II	285	294	13,10	TP	1,0326	32	28			
													13,53							
				JD	2	40														
				BK	2	60														
				BRZ	2	40														
				OS	MJS	40														
				CZR	MJS	40														
				ŚW	MJS	60														
			PODR	ŚW	6	5	0,5		3	II										
				JD	3	5			1	II										
				BK	1	5			2	II										
			PODSZ	LSZ			0,3													
				ŚW																
14-iz	3,4681	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G849	DRZEW	BK	4	30	0,6	16	13	I	38	132	8,11	TP	3,4681	14	13			
													28,14							
				ŚW	2	30														
				BRZ	2	30														
				JD	1	30														
				JD	1	15														
				JD	MJS	65														
				BK	MJS	65														
				BK	MJS	15														
				ŚW	MJS	15														
			PODR	JD	4	5	0,3		1	II										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				BK	3	5			2	II												
				ŚW	3	5			3	II												
14-jz	1,4726	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G840, G841, G842	DRZEW	JD	4	60	0,7	29	21	I	425	626	17,16	TP	1,4726	88	75					
													25,27									
				BK	3	60																
				JD	1	40																
				BK	1	40																
				ŚW	1	40																
				BK	MJS	80																
				JD	MJS	80																
				JW	MJS	80																
				JW	MJS	60																
				JW	MJS	40																
				BRZ	MJS	40																
			PODSZ	LSZ		0,3																
				BK																		
BRZ																						
14-kz	0,5242	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G461, G840	DRZEW	ŚW	8	30	0,6	20	17	I	82	43	10,16	PRZEST	0,5242	6	5					
													5,33	TP	0,5242	5	4					
				JD	1	30																
			PRZES	BK		80		33	22	II		3										
				JD		80		30	21	III		3										
14-mz	1,5451	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G734	DRZEW	BRZ	6	45	0,7	21	19	II	155	239	4,10	TP	1,5451	22	18					
													6,34									
				ŚW	2	70																
				JD	1	70																
				BK	1	45																
			BK	MJS	70																	
PODSZ	BK		0,4																			
	ŚW																					
14-nz	1,5752	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: Po cięciu., NR.REJ.: G55, G839	DRZEW	BRZ	6	30	0,5	22	19	I	100	158	4,57	TP	1,5752	16	13					
													7,19									
				BK	2	30																
				ŚW	2	50																
				JD	MJS	30																
				JW	MJS	30																
			JW	MJS	50																	
			PODR	ŚW	7	5	0,2		1	II												
				ŚW	3	15			3	II												
PODSZ	BK		0,3																			
	ŚW																					
14-oz	0,0720	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW,	DRZEW	ŚW	10	15	1,0		7	II				CP	0,0720							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		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]	Miąszość [m3] brutto netto		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G175																			
14-pz	0,1997	RP: ZRĄB, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G461	PODSZ	ŚW			0,3							PRZEST	0,1997	10	9				
				BK										ODN-ZRB	0,1997						
			PRZES	JD		50		24	18	I		3		AGROT	0,1997						
				ŚW		30		17	15	I		2		PIEL	0,1997						
				JD		70		30	21	II		5									
14-rz	0,4367	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Łąka., NR.REJ.: G166, G176, G1797, G51, G573																			
14-sz	0,1820	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G215, G480, G55, G839	DRZEW	ŚW	6	40	0,7	20	17	I	200	36	13,61	TP	0,1820	4	4				
				ŚW	4	60						2,48									
				BK	MJS	40															
				BRZ	MJS	40															
			PODSZ	ŚW			0,2														
				BK																	
14-tz	1,3270	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G838	DRZEW	BK	7	35	0,5	19	17	I	62	82	6,80	TP	1,3270	9	8				
												9,02									
				BRZ	2	35															
				ŚW	1	35															
			CZR	MJS	35																
PODSZ	ŚW			0,3																	
Razem:	53,4562												8041				1590	1403			
15-a	2,5041	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1093, G1136, G1655, G1817, G23, G2322, G520, G958	DRZEW	JD	2	65	0,7	25	21	II	355	889	13,38	TP	2,5041	89	77				
				ŚW	2	65						33,50									
				BK	2	65															
				JD	1	40															
				BK	1	40															
				JD	1	90															
				BK	1	90															
				ŚW	MJS	40															
			BRZ	MJS	40																
			PODR	JD	5	10	0,3		1	II											
				ŚW	3	10			2	II											
				BK	2	10			2	II											
			PODSZ	BK			0,3														
				LSZ																	
ŚW																					
15-b	13,3191	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G102, G1093, G1094, G11, G1101, G1696, G1884, G1988, G2145,	DRZEW	JD	3	60	0,7	23	20	II	326	4342	14,99	TP	13,3191	608	532				
				BK	2	60						199,64									
				JD	2	85															

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]										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15	16				17	18	19	20	21					
		G2246, G2322, G257, G33, G39, G464, G892, G99		ŚW	1	60	0,4																							
				JD	1	40																								
				BK	1	40																								
				BRZ	MJS	40																								
				JW	MJS	40																								
				IWA	MJS	40																								
				OL	MJS	40																								
			OS	MJS	40																									
			PODSZ	KRU																										
				LSZ																										
				BK																										
				JD																										
				ŚW																										
15-c	0,1141	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW BK JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1914, G1988, G1990	DRZEW	BK	3	50	0,7	18	17	II	135	15	7,35	TP	0,1141	2	2													
											0,84																			
				JD	2	50																								
				BK	2	30																								
				BK	2	70																								
				JD	1	70																								
				ŚW	MJS	30																								
				MD	MJS	30																								
				JD	MJS	30																								
				JW	MJS	30																								
				JW	MJS	70																								
				BRZ	MJS	50																								
				OL	MJS	50																								
JW	MJS	50																												
PODSZ	LSZ			0,4																										
	JD																													
	ŚW																													
15-d	6,6074	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1136, G464, G5	DRZEW	JD	2	20	0,6		5	II				PRZEST	6,6074	60	48													
				BK	2	20																								
				JD	2	30																								
				ŚW	1	20																								
				BK	1	30																								
				JD	1	10																								
				BK	1	10																								
				BRZ	MJS	20																								
				IWA	MJS	20																								
				OS	MJS	20																								
				BRZ	MJS	30																								
				IWA	MJS	30																								
				OS	MJS	30																								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze														
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane										
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [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	ŚW	MJS	30	0,4																					
				LSZ																								
				BRZ																								
				IWA																								
				OS																								
			PRZES	ŚW																								
				JD		55		18	17	II		25																
				BK		55		20	18	II		25																
	BK		75	30	20	III		10																				
15-f	0,8307	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G23, G464, G520	DRZEW	JD	5	65	0,9	23	20	II	489	406	18,43	TP	0,8307	41	36											
																					15,31							
				BK	2	65																						
				JD	2	40																						
				BK	1	40																						
				JW	MJS	65																						
				ŚW	MJS	65																						
				JW	MJS	40																						
				ŚW	MJS	40																						
				IWA	MJS	40																						
				BRZ	MJS	40																						
			PODSZ	ŚW			0,4																					
				BK																								
				JD																								
15-g	2,8471	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1269, G1300, G958	DRZEW	JD	3	65	0,7	25	21	II	355	1011	13,38	TP	2,8471	101	88											
																					38,09							
				BK	2	65																						
				JD	2	40																						
				BK	1	40																						
				JD	1	85																						
				BK	1	85																						
				ŚW	MJS	65																						
				BRZ	MJS	40																						
			PODSZ	ŚW	MJS	40	0,4																					
				BK																								
				JD																								
	ŚW																											
15-h	0,7323	RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G1269, G39, G936	PODSZ	ŚW			0,4							PRZEST	0,7323	5	4											
				BRZ																								
				LSZ																								
			PRZES	ŚW		35		17	14	I		5																
15-i	0,7308	RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G1988, G33	PODSZ	BRZ			0,3																					
				BK																								
				OL																								

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 wskazanias	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15	16				17
		ŚW BK, NR.REJ.: G1268, G39, G936																			
15-k	2,7999	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1117, G2258, G275, G932, G933, G935	DRZEW	ŚW	4	40	0,7	16	15	I	212	594	14,42	TP	2,7999	59	52				
				JD	2	40						40,39									
				BK	2	40															
				ŚW	1	65															
				BK	1	61															
			PODSZ	BK			0,5														
				LSZ																	
15-l	0,4728	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1117	DRZEW	ŚW	5	30	0,7	14	13	I	87	41	10,78	TW	0,4728	5	4				
											5,10										
				JD	3	30															
				BK	2	30															
			PODSZ	ŚW		0,3															
				LSZ																	
Razem:	31,1231												7363			970	843				
16-a	0,7114	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1078, G1587, G2347, G569	DRZEW	JD	4	40	0,7	21	19	I	170	121	18,44	TP	0,7114	17	15				
				ŚW	3	40							13,12								
				JD	2	85															
				ŚW	1	85															
				BK	MJS	40															
				BRZ	MJS	40															
				OS	MJS	40															
				CZR	MJS	40															
				IWA	MJS	40															
			PODSZ	BK		0,3															
				LSZ																	
				BRZ																	
16-b	0,8766	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1570, G649	DRZEW	ŚW	4	70	0,6	32	22	II	296	259	8,44	TP	0,8766	23	21				
											7,40										
				SO	3	70															
				JD	2	70															
				ŚW	1	50															
				JD	MJS	50															
				IWA	MJS	50															
				CZR	MJS	50															
			OS	MJS	50																
			PODR	ŚW	7	12	0,3		3	II											
				BRZ	3	12			4	III											
			PODSZ	LSZ		0,6															
				BRZ																	
OS																					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15	16				17
16-c	1,5932	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G125, G547, G634	DRZEW	JD	4	70	0,7	34	22	II	425	677	13,23	TP	1,5932	68	57				
				ŚW	3	70							21,08								
				SO	1	70															
				ŚW	1	45															
				JD	1	45															
				BK	MJS	70															
				BK	MJS	45															
				BRZ	MJS	45															
				OS	MJS	45															
				CZR	MJS	45															
			IWA	MJS	45																
			PODSZ	LSZ			0,6														
				ŚW																	
				BRZ																	
BK																					
16-d	2,8247	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G133, G1587, G1719, G2367, G564, G569, G635, G644, G650	DRZEW	ŚW	4	40	0,4	17	15	I	112	316	7,62	TP	2,8247	22	19				
				BRZ	3	40							21,53								
				JD	2	70															
				SO	1	70															
				JD	MJS	40															
				SO	MJS	90															
			PODR	ŚW	7	12	0,6		4	II											
				ŚW	3	7			2	II											
				JD	MJS	7															
				BK	MJS	7															
			PODSZ	LSZ			0,2														
				BRZ																	
16-f	7,8031	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1236, G132, G133, G134, G136, G1588, G1668, G2347, G321, G439, G48, G569, G629, G647, G743	DRZEW	JD	3	70	0,7	32	23	II	425	3316	13,23	TP	7,8031	332	281				
				ŚW	2	70							103,24								
				ŚW	2	45															
				JD	1	45															
				BK	1	70															
				BK	1	45															
				BRZ	MJS	45															
				OS	MJS	45															
				SO	MJS	70															
				CZR	MJS	45															
				IWA	MJS	45															
			PODR	ŚW	8	7	0,3		2	II											
				JD	2	7			1	II											

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
											Na 1 ha [m3/ha]	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	LSZ			0,3															
				BRZ																		
				OS																		
				ŚW																		
16-g	0,3754	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: ZRĄB, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G336	PRZES	ŚW		45		23	19	I		5		PRZEST	0,3754	5	4					
														ODN-ZRB	0,3754							
														AGROT	0,3754							
														PIEL	0,3754							
16-h	3,0063	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G1588, G2009, G639, G743	DRZEW	ŚW	7	15	0,7		6	II				PRZEST	3,0063	2	2					
				BRZ	3	15								POPR	0,9019							
				BK	MJS	15								AGROT	0,9019							
				JD	MJS	15								PIEL	0,9019							
			PODSZ	LSZ			0,2							CP	3,0063							
				BRZ																		
			PRZES	JD		70		30	21	II		1										
				ŚW		50		25	20	I		1										
16-i	0,0877	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Rola., NR.REJ.: G48																				
16-j	0,1213	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G1588, G48, G652	DRZEW	BRZ	8	45	0,7	22	20	I	178	22	4,74	TP	0,1213	2	2					
				ŚW	2	45							0,58									
				IWA	MJS	70																
			PODR	ŚW	10	7	0,5		3	II												
			PODSZ	LSZ			0,2															
				IWA																		
16-k	0,2912	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G743	DRZEW	BRZ	6	45	0,7	21	19	II	155	45	4,10	TP	0,2912	4	3					
				ŚW	2	70							1,19									
				JD	1	70																
				BK	1	45																
				BK	MJS	70																
			PODSZ	BK			0,4															
				ŚW																		
16-Lz	0,1504	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK otulina, RP: LZ-Ł, BP: , INFO: LZ-Ł - ze względu na powierzchnię., NR.REJ.: G1588, G1711, G1721, G317, G320, G443, G652																				
Razem:	17,8413												4763					475	404			
17-a	9,3542	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1032, G1033, G1091, G1103, G1134, G2217, G379, G402,	DRZEW	BK	3	85	0,5	33	23	II	200	1871	4,11	TP	9,3542	168	155					
				BK	3	55							38,42									
				BK	2	110																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze															
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		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]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21									
		G452, G604, G606, G74, G833, G963		JD	2	55																							
				ŚW	MJS	55																							
				BRZ	MJS	55																							
				JW	MJS	55																							
				OS	MJS	55																							
				JW	MJS	110																							
				JD	MJS	110																							
				ŚW	MJS	85																							
			PODR	BK	5	15	0,6		3	II																			
				BK	3	10			2	II																			
				BK	2	5			1	II																			
			PODSZ	BK			0,3																						
				JD																									
				ŚW																									
				LSZ																									
17-b	0,8511	RP: ZRĄB, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, NR.REJ.: G1032	PRZES	BK		55		19	17	II		20		PRZEST	0,8511	27	25												
				ŚW		55		20	17	II		5	ODN-ZRB	0,8511															
				JD		55		17	16	II		2	AGROT	0,8511															
														PIEL	0,8511														
17-c	2,6592	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G5, G50, G920, G963	DRZEW	BK	10	55	0,8	18	18	II	175	465	7,72	TP	2,6592	60	55												
				JD	MJS	55						20,53																	
				ŚW	MJS	55																							
				BK	MJS	75																							
			PODSZ	BK			0,1																						
17-d	5,3380	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G127, G1287, G152, G2262, G2310, G2362, G2400, G402, G494, G5, G965, G966	DRZEW	BK	3	75	0,6	30	23	II	225	1201	5,64	TP	5,3380	144	132												
				BK	3	50						30,11																	
				JD	2	50																							
				JD	1	75																							
				ŚW	1	50																							
				JW	MJS	50																							
				BRZ	MJS	50																							
			PODR	BK	5	15	0,2		3	II																			
				JD	3	15			2	II																			
				BK	2	7			1	II																			
			PODSZ	BK			0,3																						
				LSZ																									
ŚW																													
17-f	1,8011	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G833	PRZES	BRZ		30		17	16	I		5		PRZEST	1,8011	13	11												
				OS		30		18	17	I		5																	
				IWA		30		17	14	II		3																	

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]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21								
17-g	0,5423	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G833	DRZEW	ŚW	10	30	0,8	16	16	I	100	54	12,39	TW	0,5423	8	7											
				BRZ	MJS	30							6,72															
				OS	MJS	30																						
				IWA	MJS	30																						
			PODSZ	BRZ			0,3																					
				OS																								
				ŚLT																								
17-h	0,2570	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G2217, G402, G50, G604, G964	DRZEW	BRZ	7	35	0,5	17	17	I	112	29	4,21	TW	0,2570	2	2											
				OS	3	35							1,08															
				IWA	MJS	35																						
			PODSZ	BRZ			0,7																					
				OS																								
				IWA																								
				ŚLT																								
17-i	2,8668	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1904, G201, G21, G2409, G58, G829, G830, G833	DRZEW	JD	3	85	0,5	33	23	III	278	797	6,03	TP	2,8668	56	47											
																					17,28							
				JD	2	50																						
				BK	2	85																						
				BK	2	50																						
				SO	1	50																						
				JW	MJS	50																						
			PODR	BRZ	MJS	50	0,2		2	II																		
				BK	7	10			1	II																		
			PODSZ	JD	3	10	0,5																					
				BK																								
				LSZ																								
				ŚW																								
				JD																								
17-j	0,1066	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G831	DRZEW	JD	4	85	0,6	35	23	III	358	38	7,76	TP	0,1066	3	3											
																					0,83							
				BK	4	85																						
				BK	2	55																						
				BRZ	MJS	55																						
				JD	MJS	55																						
				ŚW	MJS	55																						
			PODSZ	OS	MJS	55	0,5																					
				BK																								
				BRZ																								
			JD																									
			ŚW																									
17-k	0,2993	RP: ZRAB, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK,	PODSZ	ŚW			0,5							PRZEST	0,2993	13	11											

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	brutto	netto	19	20	21
		NR.REJ.: G2409, G831		BRZ										ODN-ZRB	0,2993					
				OS										AGROT	0,2993					
				JW										PIEL	0,2993					
				JD																
			PRZES	BRZ		40		16	16	II		3								
				OS		40		18	16	III		4								
				ŚW		40		18	17	I		5								
				JD		40		14	13	I		1								
17-l	0,1657	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G21	DRZEW	BRZ	9	35	0,5	16	16	II	87	14	3,30 0,55	TW	0,1657	1	1			
				OS	1	35														
				ŚW	MJS	35														
				JW	MJS	35														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				OS																
				ŚL.T																
17-m	0,1768	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G2307, G449	PRZES	IWA		25		12	8	IV		1		PRZEST	0,1768	4	3			
				BRZ		25		13	13	I		2								
				BRZ		15		7	7	II		1								
17-n	0,8305	RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW BK, INFO: Grunt użytkowany rolniczo., NR.REJ.: G1936, G1998, G21, G330, G331, G58	PRZES	BRZ		50		20	18	II		2		PRZEST	0,8305	5	4			
				ŚW		50		20	18	II		2								
				OS		50		22	18	III		1								
17-o	1,1709	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: UM, NR.REJ.: G1998, G330, G836	DRZEW	ŚW	10	50	0,7	22	19	I	326	382	15,07 17,64	TP	1,1709	46	41			
				BRZ	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				ŚW	MJS	20														
				OS	MJS	20														
				BRZ	MJS	20														
				JW	MJS	20														
			PODSZ	OS			0,5													
				ŚW																
				ŚL.T																
				BRZ																
17-p	0,0754	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G21, G2109	DRZEW	OS	6	35	0,5	16	15	III	110	8	4,28 0,32	TW	0,0754	1	1			
				BRZ	4	35														
			PODSZ	OS			0,5													
				BRZ																
17-r	0,2453	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G494, G606	DRZEW	BK	6	20	0,6		6	II				PRZEST	0,2453	2	2			
				BK	3	35								POPR	0,0981					
				JD	1	20								AGROT	0,0981					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [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			
		RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1339, G2270, G35, G606, G97		JW	MJS	20	0,5							PIEL	0,0981								
				BRZ	MJS	35								TW	0,2453								
			PODSZ	LSZ																			
				BK																			
				BRZ																			
			PRZES	JD		50		20	18	I		2											
17-s	0,2530	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1339, G2270, G35, G606, G97	DRZEW	BK	3	60	0,5	23	18	II	142	36	5,27	TP	0,2530	4	4						
				JD	3	60									1,33								
				OS	2	40																	
				BK	2	40																	
				ŚW	MJS	60																	
				BRZ	MJS	40																	
			PODSZ	BK			0,7																
				LSZ																			
				OS																			
				ŚW																			
Razem:	26,9932											4959				557	504						
Ogółem:	1127,8772											265054				32033	27964						

5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miaższość (m3)	
		brutto	netto
IVD	10,0137	1100	919
IVDU	9,1766	1828	1591
PŁAZ	1,9057	152	135
PRZEST	90,3822	621	537
TW	88,6006	832	731
TP	939,1864	27498	24049
CP-P	0,2495	2	2

6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 cy	0,0927	INNE WYL
1 fx	0,1252	INNE WYL
1 hx	0,0259	INNE WYL
1 ix	0,0812	INNE WYL
1 l	0,7051	SUKCESJA
1 ly	0,0280	HAL
1 mx	0,0990	INNE WYL
1 nx	0,1131	HAL
1 ny	0,1722	INNE WYL
1 oy	0,1145	INNE WYL
1 py	0,0815	INNE WYL
1 sx	0,6693	INNE WYL
1 tx	0,1805	HAL
1 xx	0,0869	INNE WYL
1 z	0,0718	HAL
Razem oddział 1:	2,6469	
10 ax	0,1145	HAL
10 c	0,1420	INNE WYL
10 d	0,0829	INNE WYL
10 dz	0,3883	ZRAB
10 fy	0,0573	INNE WYL
10 gy	0,0227	INNE WYL
10 gz	0,0740	INNE WYL
10 iy	0,0452	HAL
10 jy	0,0456	HAL
10 kx	0,1432	PLAZ
10 nx	0,1666	HAL
10 o	0,1257	HAL
10 oz	0,3121	INNE WYL
10 px	0,0555	ZRAB
10 s	0,7619	PLAZ
10 t	0,0239	INNE WYL
10 tx	0,2312	ZRAB
10 wy	0,0120	INNE WYL
Razem oddział 10:	2,8046	
11 g	0,0707	INNE WYL
Razem oddział 11:	0,0707	
12 h	0,1464	INNE WYL
12 i	0,1010	PLAZ
12 k	0,1098	PLAZ
12 m	0,3390	PLAZ
12 n	0,0315	INNE WYL
12 o	0,1816	INNE WYL
12 p	0,0865	PLAZ
Razem oddział 12:	0,9958	
14 az	0,3643	PLAZ
14 cx	0,2365	HAL
14 cz	0,3680	INNE WYL
14 dz	0,0992	INNE WYL
14 oy	0,5205	ZRAB
14 py	1,0948	ZRAB
14 pz	0,1997	ZRAB
14 r	0,0821	HAL
14 rz	0,4367	INNE WYL
Razem oddział 14:	3,4018	
15 h	0,7323	SUKCESJA
15 i	0,7308	SUKCESJA
15 j	0,1648	SUKCESJA
Razem oddział 15:	1,6279	
16 g	0,3754	ZRAB
16 i	0,0877	INNE WYL
Razem oddział 16:	0,4631	
17 b	0,8511	ZRAB
17 f	1,8011	INNE WYL
17 k	0,2993	ZRAB
17 m	0,1768	INNE WYL
17 n	0,8305	INNE WYL
Razem oddział 17:	3,9588	
2 ax	0,4255	INNE WYL
2 ay	0,2334	INNE WYL
2 b	0,1080	INNE WYL
2 bx	0,0465	INNE WYL
2 d	0,1452	INNE WYL
2 f	0,1454	INNE WYL
2 g	0,3768	INNE WYL

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
2 gx	0,1932	INNE WYL
2 hy	0,0805	INNE WYL
2 i	0,0503	INNE WYL
2 jy	0,2808	INNE WYL
2 lx	0,3130	INNE WYL
2 mx	0,0389	INNE WYL
2 n	0,1011	INNE WYL
2 nx	0,4978	INNE WYL
2 o	0,1672	INNE WYL
2 ox	0,1410	INNE WYL
2 wx	0,0377	INNE WYL
2 zx	0,3317	INNE WYL
Razem oddział 2:	3,7140	
3 b	0,0600	INNE WYL
Razem oddział 3:	0,0600	
4 c	0,0308	INNE WYL
4 h	0,0145	INNE WYL
4 k	0,0428	INNE WYL
4 l	0,0702	INNE WYL
4 n	0,0510	INNE WYL
4 o	0,0275	INNE WYL
4 r	0,0863	INNE WYL
4 s	0,1625	INNE WYL
4 t	0,0855	INNE WYL
4 y	0,0841	INNE WYL
Razem oddział 4:	0,6552	
5 o	0,0957	INNE WYL
Razem oddział 5:	0,0957	
6 b	7,3711	INNE WYL
6 c	2,7200	INNE WYL
Razem oddział 6:	10,0911	
7 bx	0,3036	INNE WYL
7 f	0,1874	ZRĄB
7 g	0,1416	INNE WYL
7 h	0,2490	INNE WYL
7 ix	0,0190	INNE WYL
7 k	0,0505	INNE WYL
7 l	0,0447	INNE WYL
7 o	0,0948	INNE WYL
7 ox	0,0524	INNE WYL
7 r	0,2026	INNE WYL
7 s	0,2600	INNE WYL
7 t	0,1559	INNE WYL
7 y	0,0966	INNE WYL
7 zx	0,0238	INNE WYL
Razem oddział 7:	1,8819	
9 az	0,7722	ZRĄB
9 n	0,1200	INNE WYL
9 ry	0,5189	SUKCESJA
9 t	0,2048	SUKCESJA
9 xx	0,0215	INNE WYL
Razem oddział 9:	1,6374	
13 n	0,0100	INNE WYL
Razem oddział 13:	0,0100	
Razem:	34,1149	

7 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Brak gruntów związanych z gospodarką leśną

8 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI LASU NA NIELEŚNYCH UŻYTKACH GRUNTOWYCH

Rodzaj użytku	Powierzchnia (ha)
Br-Ps V	0,0100
Br-R VI	0,0060
Ł V	1,4960
Ps V	6,3101
Ps VI	4,2211
R VI	4,7100

9 WYKAZ GRUNTÓW DO ZALESIENIA

Brak gruntów do zalesienia

10 WYKAZ DZIAŁEK

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1	G80	1 t	0,3027
2	2	G624	1 t	0,1508
3	3	G26	1 t	0,3550
4	4	G22	1 t	0,0393
5	5	G584	1 t	0,4399
6	8	G26	1 t,y	0,5430
7	9	G80	1 t,y	0,3084
8	11	G624	1 y	0,4362
9	12	G26	1 bx	0,5852
10	13	G22	1 cx	0,3320
11	14	G22	1 cx	0,0774
12	15	G22	1 cx	0,4449
13	16	G584	1 cx	0,1940
14	17	G315	1 cx	0,2003
15	18	G1649	1 cx	0,3921
16	19	G263	1 cx	0,4313
17	20	G28	1 cx	0,5228
18	21	G80	1 cx	0,5369
19	22	G2115	1 cx	0,5198
20	23	G2115	1 cx	0,2216
21	24	G80	1 cx	0,2231
22	25	G28	1 cx	0,2087
23	26	G26	1 cx	0,1711
24	27	G1651	1 cx	0,1792
25	28	G315	1 cx	0,0856
26	29	G584	1 cx	0,0950
27	30	G22	1 cx	0,1644
28	31	G1060	1 cx	0,0615
29	32	G22	1 cx	0,0565
30	33	G315	1 cx	0,0290
31	34	G584	1 cx	0,0334
32	35	G24	1 cx	0,0706
33	36	G26	1 cx	0,1576
34	37	G80	1 cx	0,0792
35	38	G624	1 cx	0,0694
36	39	G22	1 cx	0,1901
37	41	G1061	1 ox	1,2046
38	78	G1060	1 zx	0,7882
39	79	G1061	1 zx	0,9634
40	87	G28	1 lz	0,0133
41	88	G406	1 lz	0,0142
42	89	G2115	1 lz	0,0172
43	90	G22	1 lz	0,0294
44	92	G22	1 zx	0,0857
45	159/1	G283	10 a	0,9683
46	165	G1781	10 a	0,3691
47	179	G541	10 a	0,8696
48	194	G44	10 a,d	0,6661
49	196	G169	10 d	0,2972
50	207	G28	10 h,j	0,5318
51	208	G1284	10 h,j	0,5125
52	212	G1175	10 i	1,0907
53	213	G318	10 h	0,5902
54	214	G1148	10 h,j	0,5645
55	215	G587	10 h,j	3,2916
56	216	G24	10 h	0,0669
57	217	G584	10 h	0,0909
58	218	G22	10 h	0,1626
59	219	G22	10 z	0,6009
60	221	G28	10 h	0,3652
61	222	G24	10 h,n	0,1758
62	223	G584	10 j,n	0,1981
63	224	G22	10 j,n	0,4248
64	225	G584	10 j,n	0,1983
65	239	G625	10 k	0,3089
66	241	G1850	10 k	0,2181
67	242	G1850	10 k	0,0679
68	255	G584	10 k	0,0475
69	271	G2340	10 b	0,2724
70	283	G24	10 b,c	0,1394
71	284	G22	10 b,c	0,0505
72	285	G584	10 b,c	0,0452
73	286	G24	10 b	0,0522

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
74	287	G28	10 b	0,1430
75	294	G1849	10 b	0,1960
76	337	G1095	10 x	0,1270
77	338	G539	10 x	0,2244
78	339	G1634	10 x	0,4745
79	340	G1351	10 x	0,1732
80	345	G515	10 x	0,0712
81	346	G517	10 x	0,0414
82	347	G2103	10 x	0,4886
83	365	G354	10 m	0,0697
84	366	G22	10 m	0,0560
85	373	G654	10 k	0,1338
86	434	G122	1 ny	0,0395
87	435	G196	1 ny	0,0345
88	436	G1523	1 ny	0,0263
89	437	G1523	1 ny	0,0224
90	438	G1594	1 ny	0,0242
91	439	G458	1 ny	0,0148
92	440	G1885	1 ny	0,0105
93	567	G543	1 rx	0,1952
94	568	G515	1 rx	0,1430
95	573	G458	1 cx	0,0960
96	575	G1062	1 cx	5,3102
97	583	G547	1 y	0,1821
98	585	G1128	1 w	0,0707
99	586	G516	1 y	0,1564
100	588	G515	1 t	0,1042
101	589	G1635	1 t,w,x	0,1853
102	590	G214	1 w	0,2509
103	591	G1064	1 w	0,2370
104	592	G1064	1 k	0,5487
105	593	G1065	1 k	0,4578
106	594	G214	1 k	0,0735
107	595	G196	1 k	0,1161
108	597	G541	1 w	0,1283
109	598	G1426	1 w	0,1418
110	599	G309	1 w	0,1429
111	602	G1426	1 w	0,1562
112	603	G309	1 w	0,1044
113	607	G214	1 cx	0,2643
114	608	G196	1 cx	0,1362
115	609	G1632	1 cx,dx	0,2977
116	610	G541	1 cx,dx	0,1465
117	611	G541	1 cx,dx	0,1405
118	612	G41	1 cx	0,0359
119	613	G1066	1 cx	3,1467
120	614	G656	1 cx	0,2860
121	615	G655	1 cx	0,2574
122	616	G653	1 cx	0,1512
123	617	G214	1 cx	0,0529
124	618	G196	1 cx	0,0641
125	619	G1133	1 cx	0,3659
126	620	G1523	1 cx	0,1161
127	621	G122	1 cx	0,1535
128	622	G214	1 cx	0,1110
129	713	G1952	10 f	0,0415
130	714	G541	10 f	0,0351
131	719	G541	10 f	0,0808
132	720	G541	10 f	0,0727
133	723	G155	10 f	0,3249
134	733	G196	10 l	0,1789
135	734	G155	10 l	0,2277
136	739	G541	10 l	0,0990
137	747	G155	10 l	0,0416
138	748	G155	10 l	1,0587
139	749	G540	10 l	0,2104
140	750	G309	10 l	0,2102
141	751	G541	10 l	0,6337
142	752	G541	10 l	0,1296
143	754	G541	10 x	0,2164
144	755	G196	10 l	0,4276
145	756	G540	10 ax	0,1145
146	757	G309	10 x	0,1019
147	758	G155	10 x	0,1606
148	759	G541	10 x	0,4085
149	760	G196	10 gx,x	0,3429
150	761	G541	10 hx,lx,x	0,3802
151	762	G155	10 x	0,1751
152	766	G1063	10 lx	0,5136
153	767	G155	10 lx	0,3996
154	768	G540	10 lx	0,0989
155	769	G309	10 lx	0,2774

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
156	770	G1952	10 lx	0,3260
157	771/1	G19	10 xx	0,0727
158	771/2	G974	10 ox,xx	0,2649
159	772/1	G2309	10 ox	0,1052
160	772/2	G454	10 ox	0,1608
161	772/3	G2309	10 ox	0,1483
162	772/4	G253	10 ox	0,1962
163	773	G155	10 ox	0,2914
164	774	G1067	10 ox,xx	0,6849
165	775	G1697	10 ox	0,0821
166	776/1	G245	10 ox	0,0305
167	776/2	G288	10 ox	0,0297
168	776/3	G245	10 ox	0,0331
169	777	G456	10 ox	0,1846
170	778/1	G1697	10 ox	0,1157
171	778/2	G1067	10 ox	0,0926
172	779	G19	10 ox	0,0779
173	780	G975	10 gx	0,2015
174	781/1	G454	10 gx	0,0326
175	782/1	G2309	10 gx	0,1633
176	782/2	G454	10 kx	0,1199
177	783/1	G253	10 ox	0,0821
178	783/2	G454	10 ox	0,0808
179	785/1	G253	10 kx	0,1241
180	785/2	G1669	10 dx	0,1103
181	785/3	G196	10 dx	0,0947
182	786/1	G19	10 l	0,0863
183	787/1	G23	10 fx,jx	0,2761
184	787/2	G456	10 fx,jx	0,1973
185	789/2	G456	10 o	0,2494
186	790	G1068	10 l	1,7539
187	794	G245	10 o	0,0414
188	796	G1697	10 o	0,1010
189	797	G454	10 o	0,1311
190	801	G274	10 l	0,0600
191	802	G249	10 l	0,2946
192	803	G456	10 l	0,2710
193	805	G1068	10 l	0,3156
194	806	G196	10 l	0,0715
195	809	G288	10 f	0,1989
196	810	G541	10 f	0,1895
197	811/1	G245	10 f	0,0514
198	812	G1416	10 f	0,0707
199	813	G196	10 f	0,0740
200	814	G253	10 f	0,0991
201	815	G454	10 f	0,1063
202	816	G155	10 f	0,1052
203	817	G245	10 f	0,0394
204	818	G253	10 f	0,0774
205	819	G2037	10 f	0,0683
206	918	G813	1 cx	4,0569
207	923	G155	1 cx	0,1476
208	924	G288	1 cx	0,1625
209	927	G813	1 cx	0,0696
210	929	G813	1 cx	0,4255
211	935	G810	1 k,w	1,6634
212	941	G274	1 w	0,1357
213	942	G811	1 w	0,1435
214	943	G1297	1 w	0,0468
215	944	G456	1 w	0,1209
216	949	G811	1 k,w	0,8313
217	952	G1073	1 j	0,6604
218	955	G1070	1 j	0,5690
219	958	G2138	1 w	0,1777
220	959	G280	1 z	0,1720
221	961	G171	1 z	0,0872
222	964	G511	1 z	0,1603
223	981	G214	1 cx	0,1034
224	984	G455	1 cx	0,0904
225	985	G806	1 cx	1,4735
226	986	G2063	1 cx	0,0978
227	987	G280	1 cx	0,0801
228	998	G1296	1 wx	0,1771
229	1107	G1069	10 g	0,1306
230	1112	G1058	10 g	0,3322
231	1151	G455	10 jx	0,1548
232	1154	G63	10 jx	0,2218
233	1156	G274	10 nx	0,1666
234	1158	G511	10 ox	0,0545
235	1159	G168	10 ox	0,0624
236	1160	G280	10 ox	0,1221
237	1161	G1072	10 jx,ox,tx,xx	2,0686

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
238	1163/1	G807	10 xx	0,3241
239	1163/2	G802	10 xx	0,1853
240	1163/3	G451	10 xx	0,0695
241	1163/4	G450	10 xx	0,0695
242	1163/5	G500	10 xx	0,0474
243	1168	G451	10 jx	0,2201
244	1171/1	G807	10 jx	0,9271
245	1171/2	G1237	10 mx	0,1638
246	1171/3	G450	10 mx	0,0897
247	1171/4	G500	10 px	0,0555
248	1171/5	G1978	10 mx	0,0800
249	1171/6	G451	10 mx	0,0877
250	1171/7	G347	10 mx	0,0800
251	1171/8	G1120	10 mx	0,0644
252	1201/1	G807	10 g	0,2287
253	1201/2	G341	10 g	0,0601
254	1201/3	G1978	10 g	0,0301
255	1201/5	G451	10 g	0,0590
256	1201/6	G450	10 g	0,0595
257	1312	G341	1 cx	0,7368
258	1313	G2110	1 cx	0,2137
259	1314	G1650	1 cx	0,1353
260	1315	G646	1 cx	0,2375
261	1320	G24	1 i	0,0760
262	1321	G451	1 i	0,1223
263	1322	G451	1 i	0,0537
264	1323	G450	1 i	0,0918
265	1324	G815	1 i	0,2985
266	1325	G2063	1 i	0,0897
267	1328	G2072	1 i	0,1249
268	1329	G341	1 i	0,2467
269	1343	G171	1 j	0,3108
270	1346	G646	1 j	0,0627
271	1347	G171	1 j	0,0149
272	1348	G641	1 j	0,0439
273	1350	G500	1 j	0,0577
274	1351	G341	1 j	0,1547
275	1352	G341	1 j	0,0170
276	1353	G1750	1 j	0,0570
277	1354	G814	1 j	0,4734
278	1355	G521	1 j	0,1676
279	1356	G212	1 j	0,0242
280	1357	G1619	1 j	0,1181
281	1359	G1229	1 j	0,0806
282	1360	G817	1 j	0,1312
283	1361	G812	1 j	0,1907
284	1363	G42	1 p,s	0,2238
285	1364	G1416	1 j,p,s	0,1658
286	1365	G1229	1 p	0,1527
287	1366	G247	1 p	0,0740
288	1367	G816	1 p	0,0460
289	1368	G212	1 p	0,0944
290	1369	G2334	1 p	0,1120
291	1370	G1229	1 p	0,0662
292	1371	G290	1 p	0,1699
293	1372	G817	1 p	0,1716
294	1375	G42	1 p	0,1648
295	1383/1	G804	1 i	0,4711
296	1397	G42	1 yx	0,2469
297	1398	G1258	1 yx	0,0811
298	1400	G438	1 yx	0,1280
299	1401	G42	1 yx	0,1013
300	1409	G290	1 yx	0,0925
301	1410	G247	1 yx	0,1069
302	1473	G42	10 g	0,0282
303	1481	G808	10 g,ix	2,5732
304	1492	G290	10 xx	0,1278
305	1494	G809	10 by,xx	1,1890
306	1495	G438	10 xx	0,1317
307	1497	G520	10 xx	0,1131
308	1499	G171	10 dy	0,1591
309	1500	G66	10 dy	0,0702
310	1501	G1501	10 dy	0,1106
311	1502	G100	10 dy	0,2297
312	1503	G800	10 dy	0,7386
313	1505	G1501	10 dy	0,1535
314	1506	G511	10 dy	0,1045
315	1508	G800	10 zx	0,4791
316	1509	G290	10 ay,zx	0,0872
317	1510	G168	10 ay,zx	0,0989
318	1511	G2063	10 zx	0,4014
319	1512	G799	10 yx	0,0544

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
320	1519/1	G2332	10 ix	1,2135
321	1519/3	G2332	10 g	0,6508
322	1520	G799	10 ix	0,8699
323	1526	G799	10 y	0,0581
324	1527	G511	10 y	0,1406
325	1531	G799	10 g	0,3538
326	1555	G297	1 py	0,0815
327	1603	G798	1 yx	2,1329
328	1606	G42	1 yx	0,0406
329	1607	G309	1 yx	0,0687
330	1610	G42	1 yx	0,2746
331	1623	G309	1 nx	0,1131
332	1627	G798	1 i	0,6512
333	1634	G798	1 i	0,4694
334	1643	G798	1 i	0,9832
335	1644	G451	1 i	0,1352
336	1649	G309	1 p	0,2174
337	1652	G309	1 p	0,0921
338	1654	G798	1 p	0,6818
339	1655	G530	1 j	0,3824
340	1656	G212	1 j	0,0130
341	1661	G171	1 i	0,0705
342	1662	G1195	1 i	0,4599
343	1663	G801	1 p	0,6585
344	1667	G459	1 i	0,1849
345	1669	G801	1 i	1,2185
346	1672	G801	1 i	1,5850
347	1673/1	G246	1 i	0,1747
348	1674/1	G459	1 i	0,0958
349	1676/1	G246	1 i	0,1033
350	1676/2	G575	1 yx	0,8542
351	1677/2	G255	1 by,yx	0,3449
352	1678	G171	1 by,yx	0,3210
353	1679	G23	1 fy,yx	0,6083
354	1680	G2330	1 yx	0,0501
355	1681	G801	1 jy,yx	1,0292
356	1751	G75	10 y	0,2985
357	1757	G803	10 g,ix,p,t,y,yx	3,5428
358	1773	G803	10 dy	0,8081
359	1774	G212	10 dy	0,3554
360	1777	G803	10 dy	0,3512
361	1778	G76	10 dy	0,5719
362	1788	G46	10 wy	0,1683
363	1790	G516	10 ly	0,1763
364	1791	G791	10 ly	0,3898
365	1792	G2334	10 ly	0,3425
366	1808	G252	10 ix	0,1003
367	1809	G400	10 ix	0,0548
368	1810	G797	10 ix	0,9196
369	1813	G1266	10 s	0,1905
370	1814	G46	10 s	0,1057
371	1816	G254	10 s	0,3644
372	1818	G797	10 r	0,3959
373	1876	G1710	1 jy,yx	1,8542
374	1881	G195	1 yx	0,1647
375	1884	G801	1 xx	0,0869
376	1898	G255	1 i	0,2565
377	1903	G255	1 i	0,0896
378	1904	G2330	1 i	0,1506
379	1905	G520	1 i	0,2138
380	1908/3	G796	1 i	4,2736
381	1922	G785	1 i	0,1353
382	1923	G119	1 i	0,1670
383	1924	G12	1 i	0,2000
384	1925	G794	1 i	2,0737
385	1926	G277	1 i	0,2650
386	1927	G2407	1 i	0,2355
387	1928	G1302	1 i	0,2257
388	1929	G1302	1 i	0,2059
389	1930	G786	1 i	0,1610
390	1931	G793	1 i	2,6284
391	1934	G277	1 i	0,3157
392	1936	G794	1 px	0,1618
393	1943	G174	1 px	0,1533
394	1944	G794	1 tx	0,1805
395	1951	G793	1 ay,yx	0,6629
396	1952	G174	1 sx	0,4463
397	1953	G211	1 sx,yx	0,2456
398	1954	G211	1 ay	0,0552
399	1955	G2110	1 yx	0,1052
400	1956	G487	1 yx	0,1300
401	1959	G795	1 jy,yx	1,3731

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
402	2012	G790	10 s,w	2,4665
403	2020	G487	10 ix	0,0922
404	2070	G174	10 Lz	0,1527
405	2081	G2110	10 kz	0,2484
406	2082	G1548	10 kz	0,0981
407	2086	G788	10 mz	0,4100
408	2087	G277	10 mz	0,1848
409	2097	G1458	10 hz	0,2767
410	2098/1	G1548	10 hz	0,0971
411	2098/2	G1693	10 hz	1,0705
412	2099	G523	10 hz	0,2125
413	2102	G576	10 hz	0,3018
414	2103	G1548	10 hz	0,1230
415	2105	G312	10 gz,hz	0,2649
416	2121	G1460	10 my,oy	2,7294
417	2123	G148	10 iy	0,0848
418	2125	G312	10 fy,jy	0,0770
419	2126	G437	10 fy	0,0686
420	2127	G301	10 fy	0,0504
421	2129	G200	10 fy,iy	0,1268
422	2139	G277	10 jy	0,3640
423	2172/1	G787	10 w	0,7748
424	2172/2	G584	10 w	0,1037
425	2172/3	G584	10 w	0,0769
426	2172/4	G787	10 w	0,3509
427	2311/1	G289	1 jy,yx	0,2842
428	2311/2	G277	1 jy,yx	0,2670
429	2311/3	G1545	1 jy,yx	0,4201
430	2311/4	G576	1 jy,yx	0,1119
431	2311/5	G1603	1 jy,yx	0,1205
432	2311/6	G12	1 jy,yx	0,2362
433	2311/7	G119	1 jy,yx	0,2193
434	2311/8	G789	1 jy,yx	0,2197
435	2323	G310	1 sx	0,1034
436	2324	G271	1 sx	0,0852
437	2325	G12	1 sx	0,2156
438	2327	G277	1 sx	0,2186
439	2328	G792	1 px	0,1832
440	2336	G1692	1 lx	0,3340
441	2337	G277	1 i,lx	0,3805
442	2338	G2408	1 lx	0,3816
443	2339	G1545	1 i	0,2588
444	2340	G1302	1 i	0,2426
445	2341	G786	1 i	0,2432
446	2342	G12	1 i	0,2345
447	2343	G119	1 i	0,2363
448	2344	G785	1 i	0,2386
449	2345	G12	1 i	0,0940
450	2346	G437	1 i	0,1922
451	2347	G780	1 i,jx,lx	3,6044
452	2348	G468	1 i	0,0660
453	2349	G2407	1 i	0,1186
454	2350	G277	1 i	0,1622
455	2351	G1302	1 i	0,1780
456	2352	G1302	1 i	0,0380
457	2353	G786	1 i	0,7550
458	2359	G70	1 jx	0,0266
459	2360	G34	1 jx	0,0283
460	2361	G462	1 jx	0,0427
461	2364	G780	1 px	0,2920
462	2485	G779	10 bx,cx	1,7295
463	2486	G1346	10 cx	0,0999
464	2487	G317	10 cx	0,0495
465	2488	G310	10 cx	0,0489
466	2489	G301	10 cx	0,0837
467	2490	G310	10 cx	0,2100
468	2533	G779	10 my,ry,sy	2,8545
469	2535	G83	10 sy	0,0713
470	2536	G88	10 sy	0,0722
471	2541	G462	10 Lz	0,0793
472	2553	G781	10 yy	0,2732
473	2554	G301	10 yy	0,0151
474	2558	G781	10 yy	0,1264
475	2562	G317	10 gz	0,0831
476	2563	G1163	10 gz	0,0901
477	2564	G315	10 cz	0,1127
478	2566	G779	10 cz,dz,yy	1,9246
479	2567	G522	10 cz	0,0380
480	2569	G83	10 cz	0,0214
481	2570	G88	10 cz	0,0299
482	2571	G317	10 cz	0,0915
483	2574	G119	10 cz	0,4553

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
484	2575	G2312	10 cz	0,1168
485	2584	G119	10 iz	0,2544
486	2585	G1382	10 iz	0,1938
487	2586	G1953	10 iz	0,1987
488	2587	G1090	10 iz	0,4215
489	2588/1	G314	10 iz	0,3050
490	2588/2	G317	10 iz	0,0824
491	2588/3	G885	10 iz	0,0987
492	2588/4	G310	10 iz	0,1257
493	2589	G317	10 iz	0,1373
494	2593	G770	10 jz	1,1617
495	2597	G768	10 jz	0,4408
496	2598	G321	10 jz	0,2410
497	2599	G195	10 jz	0,2109
498	2600	G195	10 jz	0,1292
499	2601	G32	10 jz	0,1000
500	2627	G1755	10 nz	0,1551
501	2628/1	G783	10 nz	2,1195
502	2628/2	G782	10 rz	0,3021
503	2646	G1755	10 fz	0,4022
504	2647	G784	10 fz	0,2823
505	2648	G1674	10 fz	0,1232
506	2649	G1359	10 fz	0,1589
507	2653	G764	10 cz,yy	1,3494
508	2654	G1311	10 cz	0,1169
509	2655	G1755	10 cz	0,0675
510	2656	G766	10 cz	0,3615
511	2659	G772	10 cz,yy	1,6412
512	2667	G1217	10 Lz	0,0929
513	2687	G764	10 sy	0,2039
514	2693	G764	10 cy	0,4356
515	2700	G1691	10 sy	0,0461
516	2701	G195	10 sy,ty	0,2564
517	2702	G771	10 py,sy	1,2236
518	2734	G443	10 Lz	0,1656
519	2738/1	G777	10 cx	0,4599
520	2738/2	G764	10 cx	0,1357
521	2740	G70	10 bx	0,0760
522	2741	G306	10 bx	0,0675
523	2744	G1691	10 bx	0,0799
524	2745	G1346	10 bx,cx	0,0908
525	2748	G271	10 cx	0,0848
526	2752	G443	10 bx	0,0571
527	2753	G774	10 bx	1,1713
528	2846	G778	1 px	0,7214
529	2855	G773	1 i	0,6596
530	2856	G778	1 i	4,8564
531	2857/1	G778	1 jx	0,6047
532	2857/2	G775	1 jx	0,3223
533	2863	G763	1 i	6,5113
534	2875	G763	1 jx	1,2000
535	2884	G763	1 gy,px	2,5653
536	2892	G1360	1 gy	0,5319
537	3045	G762	10 bx,cx,rx	2,2595
538	3064	G762	10 gy	0,0227
539	3069	G583	10 hy	0,1170
540	3074	G762	10 cy	0,3695
541	3075	G580	10 ky	0,1119
542	3076	G1357	10 ky	0,1330
543	3080	G443	10 ky,ny	0,4332
544	3124	G609	10 xy	0,3195
545	3128	G119	10 xy	0,1749
546	3129	G12	10 xy	0,2306
547	3130	G318	10 xy	0,2534
548	3134	G443	10 xy	0,0744
549	3135	G327	10 az	0,0613
550	3136	G1359	10 az	0,1235
551	3139	G760	10 az	0,2584
552	3140	G318	10 az	0,0684
553	3141	G12	10 az	0,1897
554	3143	G583	10 az	0,1291
555	3144	G505	10 az	0,0900
556	3146	G760	10 az	0,3131
557	3149	G318	10 cz	0,2154
558	3159	G760	10 az,fz	4,5461
559	3163	G1581	10 az	0,2714
560	3172	G147	10 az	0,0724
561	3175	G1202	10 az	0,4133
562	3176	G505	10 az	0,0518
563	3177	G574	10 az	0,2662
564	3188	G147	10 az	0,0285
565	3189	G315	10 az	0,0396

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
566	3190	G327	10 az	0,0514
567	3191	G12	10 az	0,0776
568	3192/1	G318	10 az	0,1862
569	3193	G119	10 az	0,0998
570	3194	G147	10 az	0,1046
571	3196	G318	10 az	0,1448
572	3201	G1202	10 az	0,0723
573	3202	G315	10 Lz	0,1250
574	3204	G327	10 rz	0,1446
575	3205	G147	10 rz	0,2635
576	3206	G1116	10 rz	0,0401
577	3207	G1518	10 rz	0,0402
578	3208	G583	10 rz	0,0910
579	3211	G327	10 rz	0,3811
580	3212	G318	10 rz	0,1102
581	3213	G758	10 rz	1,0953
582	3214	G761	10 rz	1,3946
583	3215	G1359	10 rz	0,0565
584	3219	G318	10 rz	0,0607
585	3223	G315	10 rz	0,1318
586	3226	G522	10 sz	0,1159
587	3227	G88	10 sz	0,1103
588	3229	G752	10 rz,sz	0,7208
589	3231	G754	10 sz	0,4441
590	3232	G334	10 sz	0,0698
591	3244	G522	10 az	0,1028
592	3245	G304	10 az	0,0688
593	3248	G750	10 az,oz	2,0258
594	3251	G334	10 az	0,2922
595	3252	G753	10 az	1,9835
596	3258	G751	10 az	0,7583
597	3264	G522	10 az	0,2491
598	3265	G1162	10 az	0,2312
599	3266	G2179	10 az	0,1846
600	3284	G489	10 bz	0,0540
601	3287	G1161	10 bz	0,0575
602	3288	G88	10 bz	0,0541
603	3289	G1856	10 xy	0,1274
604	3290	G522	10 xy	0,0477
605	3295	G489	10 zy	0,1002
606	3351	G2035	8 Lz	0,0213
607	3396	G2088	12 m	0,1541
608	3398	G133	12 m	0,0339
609	3408	G747	12 l,m,n	1,0503
610	3418	G547	12 l	0,0727
611	3419	G105	12 l	0,0563
612	3420	G595	12 l	0,0734
613	3428	G1134	12 s	0,1122
614	3429	G334	12 s	0,0891
615	3483	G137	12 w	0,3040
616	3487	G1203	12 Lz	0,1370
617	3489	G105	12 w	0,0647
618	3490	G1137	12 w	0,0810
619	3491	G137	12 w	0,0455
620	3512	G152	12 w	0,0872
621	3524	G1792	14 o,r	0,1147
622	3525	G1792	14 o	0,1365
623	3537	G1424	14 x	0,3101
624	3538	G1203	14 o	0,1484
625	3544	G49	14 fx,x	0,2409
626	3545	G334	14 fx	0,2229
627	3549/2	G2009	14 rx	0,0644
628	3586	G1711	16 Lz	0,2789
629	3587	G1721	16 Lz	0,2073
630	3599	G317	16 Lz	0,2269
631	3600	G443	16 Lz	0,1691
632	3604	G652	16 Lz	0,2206
633	3642	G320	16 Lz	0,2088
634	3643	G1588	16 Lz	0,2339
635	3691	G1078	16 a	0,0205
636	3692	G2347	16 a	0,7450
637	3705	G649	16 b	0,1734
638	3706	G1570	16 b	0,4113
639	3707	G649	16 b	0,7602
640	3708	G125	16 c	1,4481
641	3709	G634	16 c	0,5271
642	3710	G547	16 c	0,1407
643	3711	G569	16 a	0,2076
644	3712	G1587	16 a,d	0,4411
645	3713	G650	16 d	0,4337
646	3714	G1719	16 d	0,4706
647	3715	G635	16 d	0,4413

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
648	3716	G133	16 d	0,3384
649	3718	G644	16 d	0,4538
650	3719	G564	16 d	0,4302
651	3720	G134	16 f	0,4335
652	3721	G647	16 f	0,7756
653	3724	G629	16 f	0,4914
654	3725	G321	16 f	0,3843
655	3726	G321	16 f	0,5796
656	3727	G1588	16 f	0,4396
657	3728	G2347	16 f	0,9047
658	3729	G1588	16 f	0,8999
659	3730	G336	16 g	0,3754
660	3731	G439	16 f	0,6902
661	3732	G569	16 f	0,5122
662	3733	G2009	16 h	0,1511
663	3734	G639	16 h	0,1916
664	3736	G1400	10 pz	0,6384
665	3737	G125	10 az	0,3862
666	3747	G569	16 d	0,6767
667	3748	G2367	16 d	0,3379
668	3760	G132	16 f	0,2289
669	3761	G439	16 f	0,3726
670	3762	G1668	16 f	0,1280
671	3763	G133	16 f	0,1466
672	3764	G1236	16 f	0,1703
673	3768	G136	16 f	0,0676
674	3769	G48	16 f,i,j	0,8316
675	3770	G652	16 j	0,1652
676	3771	G1588	16 j	0,1699
677	3773	G1588	16 h	0,4211
678	3777	G743	16 f,h,k	4,0204
679	3811	G1203	14 kx	0,1108
680	3812	G326	14 kx	0,1144
681	3813	G445	14 kx	0,2028
682	3817/2	G743	14 cx,my,rx,xy	5,9314
683	3829	G446	14 fx	0,1538
684	3830	G1309	14 fx	0,2042
685	3832	G1134	14 x	0,1045
686	3835	G49	14 x	0,2020
687	3836	G590	14 x	0,2171
688	3837	G583	14 x	0,1248
689	3840	G1116	14 x	0,3134
690	3854	G1134	12 t	0,2795
691	3863	G1134	12 Lz	0,2397
692	3865	G590	12 t	0,2606
693	3867	G736	12 t	0,1878
694	3869	G1441	12 Lz,t	0,3823
695	3896	G446	12 Lz	0,1343
696	3946/2	G1821	1 oy	0,3496
697	3953	G1761	1 my	0,1968
698	3954	G1203	1 my	0,0416
699	3955	G1203	1 my	0,0381
700	3956	G742	1 my	0,0769
701	3957	G742	1 gy,px	3,5911
702	3976	G746	1 jx	1,2745
703	3986	G745	1 h	4,9109
704	3987	G291	1 d	0,7433
705	3998	G740	1 h	3,6117
706	4009	G741	1 ix,jx	1,5932
707	4022	G376	1 iy	0,1460
708	4024	G737	1 gy	1,8562
709	4025	G376	1 gy	0,1733
710	4060	G1929	12 t	0,1571
711	4076	G567	12 Lz	0,0086
712	4145	G738	14 cx,lx,x	2,9588
713	4173	G94	14 lx	0,2598
714	4174	G638	14 lx	0,0613
715	4177	G735	14 xx	3,5617
716	4180	G734	14 mz,ry,xy	9,0444
717	4181	G718	14 ky,wy	4,5568
718	4182	G725	14 dx,lx,xx	5,9096
719	4183	G434	14 lx	0,1346
720	4184	G427	14 lx	0,1335
721	4185	G724	14 ox,xx	5,0026
722	4186	G1717	14 dx	0,6678
723	4187	G1132	14 ox	0,1599
724	4190	G56	14 ox	0,3663
725	4196	G729	14 dx,x	0,7266
726	4202	G729	14 dx	0,0523
727	4203	G1673	14 dx	0,2678
728	4204	G197	14 dx	0,0446
729	4205	G591	14 dx,lx	0,0862

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
730	4206	G329	14 lx	0,1085
731	4209	G1404	14 lx	0,1857
732	4210	G434	14 lx	0,1432
733	4211	G427	14 lx	0,1409
734	4214	G726	14 dx	0,4448
735	4221	G727	14 x	0,2576
736	4252	G526	12 Lz	0,2391
737	4254	G1483	12 Lz	0,0926
738	4261	G434	12 Lz	0,0136
739	4292	G329	12 Lz	0,0651
740	4293	G1404	12 Lz	0,0625
741	4296	G353	12 Lz	0,1132
742	4311	G68	12 Lz	0,0954
743	4443	G197	1 gy	0,0917
744	4444	G36	1 gy	0,1142
745	4477	G733	1 jx	2,0246
746	4492	G1673	1 h	0,1293
747	4501	G731	1 h,hx	6,0472
748	4506	G2275	1 h	7,1032
749	4530	G700	1 jx	2,9388
750	4555	G700	1 hy	1,7262
751	4576	G697	1 h	9,3592
752	4579	G64	1 h	0,0560
753	4598/1	G697	1 hy,jx	5,0861
754	4598/2	G1740	1 hy	0,1277
755	4598/3	G388	1 hy	0,3660
756	4840	G64	12 x	0,2224
757	4847	G216	12 y	0,1321
758	4848	G445	12 y	0,2481
759	4851	G447	12 Lz	0,0798
760	4853	G1151	12 Lz	0,0666
761	4864	G197	12 y	0,1718
762	4865	G64	12 y	0,2156
763	4866	G623	12 y	0,0997
764	4868	G447	12 y	0,2076
765	4871	G64	12 Lz	0,2567
766	4876	G699	14 x	2,1515
767	4877	G701	14 x	0,5573
768	4892	G643	14 ox	0,6420
769	4893	G702	14 px	2,0473
770	4899	G64	14 zx	0,2113
771	4905	G703	14 ox,px,wx	7,5864
772	4906	G696	14 by,ix,jx,wx,y	15,5487
773	4908	G89	14 jx	0,0708
774	4911	G43	14 jx	0,4049
775	4929	G696	14 y	0,0633
776	4999	G67	12 r	0,3724
777	5000	G696	12 r	0,3263
778	5001	G1480	12 r	0,1802
779	5037	G600	12 g	0,0646
780	5038	G452	12 g	0,0538
781	5039	G591	12 g	0,0662
782	5040	G696	12 g	0,0822
783	5041	G150	12 g	0,0672
784	5043	G696	12 f	0,3253
785	5070	G89	12 c	0,0669
786	5071	G2236	12 c	0,0181
787	5073	G43	12 c	0,0550
788	5075	G696	12 c	0,0681
789	5191	G692	12 b	1,6859
790	5195	G1220	12 k	0,1098
791	5197	G179	12 p	0,1081
792	5203	G692	12 f	0,0455
793	5204	G184	12 i	0,0685
794	5205	G184	12 i	0,2138
795	5206	G1220	12 i	0,0438
796	5207	G182	12 i	0,0618
797	5208	G519	12 i	0,0770
798	5272	G2318	14 n	0,1076
799	5277	G2318	14 w	0,2050
800	5279	G207	14 w	0,0339
801	5286	G2217	14 n	0,0814
802	5288	G689	14 gx,n	3,9541
803	5289	G182	14 nx	0,3827
804	5290	G2319	14 n,nx	0,2022
805	5291	G684	14 n	0,0497
806	5292	G1084	14 z	0,4003
807	5293	G66	14 ix	0,3457
808	5294	G684	14 z	0,4885
809	5295	G687	14 ix,z	0,1976
810	5296	G2318	14 z	0,0764
811	5297	G182	14 z	0,1115

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
812	5298	G851	14 yx	5,5929
813	5299/1	G1037	14 tx	2,9071
814	5299/2	G1112	14 tx	1,2398
815	5300/1	G457	14 mx	0,1316
816	5300/2	G1111	14 tx	1,0235
817	5301	G1085	14 tx	0,2053
818	5302	G1086	14 tx	1,0388
819	5303	G1428	14 mx	0,5847
820	5304	G272	14 z	0,6846
821	5305	G460	14 z	0,1665
822	5306	G267	14 z	0,0980
823	5307	G493	14 z	0,1013
824	5308	G691	14 z	1,0564
825	5309	G267	14 z	0,3612
826	5310	G184	14 z	0,0874
827	5311	G690	14 z	0,2893
828	5312	G1040	14 t,z	2,0071
829	5316	G1246	14 k,m	0,6757
830	5317	G694	14 d,f,z	2,6463
831	5333	G660	14 d	0,0833
832	5334	G1246	14 d,h	0,1960
833	5335	G693	12 d,o; 14 c,d	2,5106
834	5336	G129	14 l	0,1594
835	5339	G1246	14 g	0,2248
836	5366	G1246	12 j	0,4104
837	5367	G526	12 j	0,1339
838	5369	G434	12 d,h	0,3917
839	5370	G524	12 d	0,1398
840	5371	G519	12 b	0,2228
841	5376	G693	12 b	2,2703
842	5431/5	G1495	8 Lz	0,1118
843	5435	G402	8 Lz	0,0933
844	5521	G686	12 a	0,3388
845	5539	G678	12 b	0,3760
846	5543	G679	12 d	0,1209
847	5571	G479	14 b	0,1629
848	5574	G50	14 b	0,0444
849	5575	G680	14 b	0,7403
850	5584	G673	14 f	0,3257
851	5623	G676	14 a	1,8233
852	5655	G674	14 p	0,3195
853	5656	G675	14 a	0,4906
854	5666	G506	14 hx	0,8842
855	5667	G1019	14 mx	1,9215
856	5668	G1018	14 bx	2,3614
857	5669	G2372	14 hx	0,7414
858	5670	G2236	14 hx	0,1227
859	5673	G670	14 bx	0,5358
860	5702	G2310	14 bx	0,1761
861	5703	G133	14 bx	1,1872
862	5705	G1925	14 bx	1,8659
863	5706	G1017	14 bx	0,2059
864	5707	G516	14 bx	0,6355
865	5708	G1648	14 bx	0,6042
866	5710	G1874	14 bx	0,4193
867	5711	G1702	14 bx	0,2572
868	5712	G1016	14 bx	0,1812
869	5713	G705	14 bx	4,0820
870	5714	G1036	14 tx	1,6039
871	5715	G375	14 tx	2,5506
872	5716	G582	14 jy	0,6784
873	5719	G459	14 hy	0,2404
874	5720	G582	14 hy	1,0370
875	5721	G1098	14 tx	1,2881
876	5722	G1035	14 ay	2,6506
877	5723	G716	14 bx	0,0626
878	5725	G715	14 ax	0,1803
879	5726	G704	14 ax	0,9710
880	5728	G368	14 a	0,4244
881	5748	G1041	14 s	0,0794
882	5749	G148	14 a	0,3128
883	5750	G2045	14 a	0,5027
884	5751	G710	14 a	0,2234
885	5752	G56	14 a	0,0765
886	5753	G2313	14 a	0,0739
887	5754	G709	14 a	0,1112
888	5755	G1726	14 a	0,0619
889	5760	G313	14 a	0,0799
890	5761	G712	14 a	0,1292
891	5762	G719	14 a	0,2642
892	5773	G720	14 j	0,0951
893	5774	G218	14 a	0,0438

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
894	5778	G707	14 a	0,0909
895	5779	G323	14 a	0,1150
896	5780	G597	14 a	0,3126
897	5781	G1566	14 a	0,0993
898	5782	G706	14 a	0,1106
899	5783	G1566	14 a	0,0187
900	5784	G720	14 i	0,0168
901	5785	G720	14 i	0,0161
902	5786	G179	14 a	0,0218
903	5787	G167	14 a	0,0171
904	5788	G485	14 a	0,0126
905	5794	G597	14 a	0,1024
906	5798	G1984	14 a	0,1764
907	5799	G708	14 a	0,2542
908	5800	G1273	14 a	0,1190
909	5801	G1273	14 a	0,0899
910	5811	G1273	14 a	0,0485
911	5820	G1273	14 a	0,1239
912	5821	G1984	14 a	0,2490
913	5822	G597	14 a	0,1312
914	5823	G711	14 a	0,4620
915	5824	G1216	14 a	0,0401
916	5825	G719	14 a	0,2772
917	5826	G712	14 a	0,3198
918	5828	G713	9 z	0,0521
919	5829	G713	9 z	0,0673
920	5830	G714	9 z	0,3674
921	5832	G714	9 z	0,7170
922	5833	G713	9 z	0,9315
923	5834	G712	9 z	0,7713
924	5840	G719	9 z	0,4418
925	5842	G2410	9 cx	0,1701
926	5844	G717	9 z	0,8018
927	5868	G597	9 z	0,0646
928	5888	G179	9 g	0,4108
929	5889	G164	9 g	0,0232
930	5893	G190	9 g	0,1633
931	5898	G1241	9 g	0,0743
932	5899	G363	9 g	0,0376
933	5900	G1984	9 g	0,0488
934	5904	G468	9 g	0,1621
935	5905	G2050	9 g	0,0901
936	5907	G1466	9 g	0,1234
937	5908	G368	9 g	0,1159
938	5909	G1995	9 g	0,0427
939	5911	G56	9 g	0,1313
940	5912	G599	9 g	0,0506
941	5914	G190	9 g	0,2183
942	5915	G230	9 g	0,1725
943	6135	G96	10 sx,wx	0,2319
944	6136/1	G304	10 rx,sx	0,1221
945	6136/2	G304	10 rx,wx	0,0696
946	6137	G756	10 rx	0,4327
947	6138	G88	10 rx	0,0190
948	6139	G522	10 rx	0,0645
949	6140	G1767	10 rx	0,0535
950	6210	G759	1 gy	3,0342
951	6219	G1118	1 ly	0,0936
952	6221	G42	1 ky	0,1032
953	6222	G38	1 ky	0,1121
954	6223	G1552	1 ky	0,1294
955	6224	G311	1 ky	0,1015
956	6227/4	G2222	1 dy	0,0883
957	6227/7	G759	1 jx,px	1,5145
958	6227/9	G627	1 px	0,0301
959	6238	G759	1 h	4,3276
960	6243	G547	1 my	0,2228
961	6244	G1761	1 my	0,0932
962	6253	G1761	1 oy	0,2175
963	6336	G695	1 h,kx,l,mx	21,3824
964	6337	G685	1 h	13,4845
965	6342	G446	1 h	0,1801
966	6373	G683	1 kx	3,5340
967	6374	G721	1 kx	8,0874
968	6390	G207	1 kx	0,1208
969	6423	G723	1 h	10,1917
970	6424	G389	1 h	0,5257
971	6425	G426	1 h	0,4862
972	6426	G402	1 h	1,0557
973	6427	G603	1 h	0,3971
974	6428	G488	1 m	0,2326
975	6429	G1575	1 h	0,3278

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
976	6430	G1142	1 h	0,4508
977	6431	G2067	1 h	0,3580
978	6432	G1830	1 h	0,3076
979	6433	G426	1 h	0,4208
980	6434	G1181	1 h	0,1309
981	6435	G426	1 h	0,2935
982	6436	G362	1 h	0,6524
983	6437	G1726	1 h	0,4307
984	6438	G369	1 h	0,8445
985	6439	G365	1 h	0,4357
986	6440	G368	1 h	0,9205
987	6441	G371	1 h	0,7939
988	6442	G361	1 h	1,0761
989	6443	G2149	1 h	0,4689
990	6444	G377	1 h	0,3478
991	6445	G356	1 h	0,9888
992	6446	G2282	1 h	0,2747
993	6448	G362	1 h	0,4612
994	6449	G124	1 h	0,1702
995	6450	G488	1 gx	0,1579
996	6451	G377	1 h	0,1661
997	6452	G368	1 h	0,2550
998	6453	G365	1 h	0,1169
999	6454	G1142	1 h	0,1202
1000	6455	G356	1 h	0,7604
1001	6456	G2004	1 h	0,9260
1002	6457	G1232	1 h	0,2129
1003	6458	G2149	1 h	0,0912
1004	6459	G2007	1 h	0,2183
1005	6466	G368	1 h	0,4073
1006	6481	G2389	1 h	0,4602
1007	6482	G371	1 h	0,0956
1008	6483	G356	1 h	0,3047
1009	6484	G1727	1 h	0,3197
1010	6495	G1181	1 kx	0,2061
1011	6496	G362	1 kx	0,0912
1012	6497	G377	1 kx	0,2428
1013	6508	G1142	1 kx	0,2521
1014	6509	G2082	1 kx	0,3468
1015	6513	G2149	1 kx	0,2854
1016	6514	G366	1 kx	0,5992
1017	6517	G402	1 kx	0,4511
1018	6519	G1714	1 kx	0,0321
1019	6528	G365	1 kx	0,3030
1020	6537	G368	1 kx	0,5212
1021	6538	G356	1 kx	0,6214
1022	6640	G365	9 g	0,0950
1023	6643	G1854	9 g	0,0730
1024	6644	G1575	9 g	0,0945
1025	6646	G365	9 g	0,1585
1026	6647	G488	9 l	0,0674
1027	6648	G2046	9 g	0,0609
1028	6649	G1861	9 g	0,1506
1029	6651	G368	9 g	0,1958
1030	6652	G1854	9 g	0,1186
1031	6653	G356	9 g	0,1188
1032	6725	G369	9 Lz	0,2173
1033	6726	G361	9 Lz	0,1049
1034	6741	G402	9 Lz	0,1310
1035	6745/2	G362	9 Lz	0,3115
1036	6793	G361	9 f,i	0,4964
1037	6794	G361	9 d	0,1899
1038	6803	G1527	9 r	0,3780
1039	6804	G1714	9 r	0,1313
1040	6805	G356	9 r	0,2205
1041	6808	G2410	9 o	0,2679
1042	6842	G1142	9 z	0,3057
1043	6843	G368	9 z	0,3109
1044	6844	G365	9 z	0,2973
1045	6845	G356	9 z	0,2883
1046	6849	G2410	9 r	0,2581
1047	6850	G356	9 r	0,3413
1048	6851	G356	9 r	0,2235
1049	6852	G1615	9 r	0,1282
1050	6855	G865	9 z	1,0953
1051	6856	G102	9 r	0,1867
1052	6857	G2004	9 r	0,5764
1053	6858	G361	9 r	0,1255
1054	6859	G371	9 r	0,7093
1055	6860	G1830	9 r	0,1454
1056	6861	G366	9 r	0,2991
1057	6862	G361	9 r	0,6648

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1058	6863/1	G369	9 r	0,0286
1059	6863/2	G1730	9 r	0,0528
1060	6864	G369	9 r	0,2713
1061	6865	G1730	9 r	0,2456
1062	6866	G362	9 r	0,0466
1063	6867	G2002	9 r	0,2161
1064	6868	G1714	9 r	0,4104
1065	6869	G402	9 r	0,1686
1066	6875	G2389	9 p	0,1113
1067	6885	G362	9 r	0,3450
1068	6886	G1714	9 r	0,3209
1069	6887	G402	9 r	0,6585
1070	6888	G1830	9 r	0,1202
1071	6889	G1747	9 r	0,1558
1072	6890	G2007	9 r	0,3763
1073	6891	G1006	9 r	1,4404
1074	6893	G361	9 y	0,4422
1075	6894	G1006	9 y	0,1625
1076	6895	G371	9 r	0,8791
1077	6896	G2389	9 y	0,5321
1078	6897	G1006	9 y	0,0861
1079	6900	G377	9 bx,gx	2,7660
1080	6901	G365	9 z	0,7469
1081	6902	G368	9 z	0,3112
1082	6903	G365	9 z	0,1046
1083	6904	G864	9 z	1,0174
1084	6905	G356	9 z	0,1132
1085	6906	G1142	9 z	0,0986
1086	6907	G365	9 z	0,1867
1087	6908	G368	9 z	0,1684
1088	6909	G1142	9 z	0,0628
1089	6910	G356	9 z	0,0632
1090	6911	G368	9 z	0,2522
1091	6912	G365	9 z	0,2720
1092	6913	G1142	9 z	0,1310
1093	6914	G356	9 z	0,1410
1094	6915	G1602	9 jx,px,tx	2,3008
1095	6917	G863	9 z	0,1611
1096	6918	G2410	9 gx	0,6758
1097	6919	G863	9 gx	0,0528
1098	6920	G863	9 gx	0,1517
1099	6921	G2389	9 gx	0,5694
1100	6925	G1475	9 kx	0,2893
1101	6927	G2389	9 rx	0,2702
1102	6928	G1475	9 rx	0,1533
1103	6937	G2389	9 ax	0,2216
1104	6938	G369	9 r	0,1469
1105	6944	G1944	9 x	1,3392
1106	6946	G1830	9 nx	0,3919
1107	6948	G355	9 hx	0,7115
1108	6949	G1942	9 hx	0,3306
1109	6950	G355	9 hx	0,0758
1110	6951	G622	9 hx,lx	0,1695
1111	6954	G622	9 hx,ix,lx	0,8266
1112	6955	G622	9 ix	0,2731
1113	6956	G356	9 ix	0,3233
1114	6957	G622	9 ix,lx	0,1400
1115	6958	G352	9 hx	0,0864
1116	6959	G1778	9 hx	0,1333
1117	6960	G352	9 hx	0,2570
1118	6961	G393	9 dx,hx,ix	1,4998
1119	6962	G1081	9 ix	0,2567
1120	6963	G220	9 x	2,2372
1121	6964	G108	9 x	0,1956
1122	6967	G2079	9 x	0,1508
1123	6968	G2141	9 x	0,2672
1124	6970	G492	9 m	0,1866
1125	6971	G852	9 m	1,1506
1126	6972	G502	9 m	0,1830
1127	6973	G1689	9 m	0,1946
1128	6974	G481	9 m	0,0858
1129	6975	G622	9 m	0,1590
1130	6976	G2195	9 m	0,1820
1131	6977	G1966	9 m	0,2496
1132	6978	G853	9 m	0,6600
1133	6979	G622	9 m	0,2678
1134	6980	G546	9 m	0,2625
1135	6981	G854	9 m	0,6527
1136	6982	G1615	9 m	0,3211
1137	6983	G220	9 m	0,3430
1138	6984	G217	9 m	0,7353
1139	6985	G2348	9 n	0,3211

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1140	6991	G1616	9 Lz	0,1925
1141	7004	G2079	9 m	0,2301
1142	7005	G1181	9 m	0,1088
1143	7006	G220	9 m	0,1088
1144	7007	G854	9 m	0,1590
1145	7008	G2096	9 m	0,0536
1146	7009	G622	9 m	0,0450
1147	7010	G2348	9 t,x	0,2019
1148	7012	G546	9 t	0,0904
1149	7027/1	G1611	9 t	0,1569
1150	7027/2	G502	9 t	0,2171
1151	7028	G492	9 t	0,2169
1152	7029	G220	9 t	0,2121
1153	7030	G2082	9 t	0,2251
1154	7031	G622	9 x	0,4065
1155	7034	G2079	9 x	2,5690
1156	7035	G622	9 x	1,0094
1157	7036	G1645	9 x	0,3797
1158	7037	G2141	9 x	0,4205
1159	7038	G1645	9 x	0,3358
1160	7039	G2141	9 x	0,3186
1161	7040	G1110	9 x	1,4205
1162	7041	G855	9 x	0,4487
1163	7042	G492	9 x	0,0782
1164	7043	G481	9 x	0,0722
1165	7048	G221	9 r	0,2305
1166	7049	G362	9 r	0,2557
1167	7050	G503	9 r	0,3233
1168	7051	G1393	9 r	0,6287
1169	7052	G2421	9 r	0,2578
1170	7053	G1470	9 r	0,0857
1171	7054	G431	9 r	0,2284
1172	7055	G492	9 r	0,2544
1173	7056	G1631	9 r	0,2463
1174	7057	G1182	9 r	0,2557
1175	7058	G1407	9 r	0,3699
1176	7062	G431	9 r	0,3165
1177	7073	G1407	9 j	0,2389
1178	7074	G2398	9 j	0,2536
1179	7075	G431	9 Lz	0,1268
1180	7076	G1407	9 Lz	0,1006
1181	7101	G1092	9 j	0,4260
1182	7102	G622	9 j	0,0730
1183	7109	G464	9 r	0,1731
1184	7110	G502	9 r	0,1084
1185	7111	G313	9 r	0,5952
1186	7112	G2096	9 r	0,3777
1187	7113	G1558	9 r	0,2922
1188	7114	G124	9 r	0,5418
1189	7123	G1393	9 j	1,0459
1190	7144/2	G124	9 h	0,4670
1191	7148	G2348	9 k	0,0727
1192	7149	G2348	9 k	0,0693
1193	7151	G887	9 h	0,3697
1194	7152	G362	9 h	0,1888
1195	7189	G2348	9 c	0,2387
1196	7191	G2355	9 b	0,5434
1197	7193	G2137	9 a	0,2257
1198	7484	G2356	1 cy	0,0927
1199	7666	G888	1 ax,f	7,4694
1200	7680	G888	1 h	0,0905
1201	7698	G371	1 c	0,5132
1202	7699	G891	1 g	0,7169
1203	7700	G86	1 c	0,2014
1204	7701	G2118	1 c	0,5774
1205	7702	G475	1 c	0,4377
1206	7703	G607	1 f	0,4300
1207	7704	G2068	1 f	0,4168
1208	7705	G617	1 f	0,4120
1209	7706	G890	1 f	0,4348
1210	7707	G1343	1 f	0,4448
1211	7708	G1467	1 f	0,3289
1212	7709	G108	1 f	0,4247
1213	7710	G108	1 f	0,3152
1214	7711	G108	1 f	0,3848
1215	7712	G207	1 f	0,2027
1216	7713	G2356	1 f	0,3290
1217	7714	G1962	1 f	0,4658
1218	7715	G1683	1 f	0,5983
1219	7716	G124	1 f	0,5266
1220	7717	G92	1 f	0,3585
1221	7718	G275	1 f	0,5210

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1222	7719	G307	1 f	0,8580
1223	7722	G86	1 f	1,1490
1224	7723	G308	1 f	0,3060
1225	7724	G92	1 f	0,2720
1226	7725	G281	1 f	0,2832
1227	7726	G2391	1 f	0,1977
1228	8119	G889	5 a	1,7274
1229	8140	G502	5 c	0,0860
1230	8141	G2346	5 c	0,0699
1231	8142	G281	5 c	0,1412
1232	8143	G305	5 c	0,1807
1233	8144	G2356	5 c	0,0724
1234	8145	G2389	5 c	0,0650
1235	8177	G308	5 Lz	0,0450
1236	8246	G1682	5 n	0,2312
1237	8247	G2167	5 n	0,1519
1238	8248	G1388	5 n	0,1758
1239	8249	G313	5 n	0,0955
1240	8250	G307	5 n	0,3201
1241	8252	G1562	5 l	0,2130
1242	8253	G108	5 m	0,2762
1243	8254	G890	5 m	0,2040
1244	8255	G617	5 m	0,2050
1245	8256	G495	5 m	0,1778
1246	8257	G207	5 m	0,0990
1247	8258	G1895	5 m	0,1523
1248	8259	G308	5 m	0,1569
1249	8260	G2071	5 m,o	0,2973
1250	8263	G1251	5 k	0,4691
1251	8265	G2118	5 k	0,1458
1252	8266	G275	5 k	0,1807
1253	8269	G305	5 k	0,2511
1254	8270	G2034	5 k	0,4128
1255	8273	G2390	5 k	0,1032
1256	8274	G479	5 k	0,1116
1257	8277	G1860	5 k	0,0887
1258	8278	G124	5 k	0,2705
1259	8279	G124	7 fy	0,0369
1260	8280	G2357	7 fy	0,0802
1261	8281	G2357	5 k	0,3264
1262	8283	G903	7 fy	0,0856
1263	8284	G1059	7 fy	0,3404
1264	8285	G1059	5 h,i,k	7,2016
1265	8299	G387	5 j	0,3023
1266	8300	G99	5 j	0,4269
1267	8348	G475	5 Lz	0,1712
1268	8351	G502	5 Lz	0,0555
1269	8374	G387	5 c	0,0577
1270	8375	G1557	5 c	0,0590
1271	8376	G1860	5 c	0,0843
1272	8459	G561	5 a	0,0879
1273	8460	G556	5 a	0,0642
1274	8462	G387	5 a	0,2709
1275	8463	G528	5 a	0,1528
1276	8464	G1466	5 a	0,1873
1277	8472	G102	5 a	0,0319
1278	8473	G108	5 a	0,0900
1279	8786	G1262	1 fx	0,1252
1280	8794	G1059	1 f,n	11,6171
1281	8796	G84	1 n	0,1617
1282	8805	G1747	1 n	0,2077
1283	8831	G1059	1 c	2,2196
1284	8832	G669	1 b	0,9710
1285	8856	G1999	1 a	0,7515
1286	8857	G2118	1 a	0,1082
1287	8878	G1999	1 o	1,9739
1288	8879	G669	1 r	3,0495
1289	9087	G1415	5 d	0,1178
1290	9096	G669	5 g	6,5124
1291	9097	G669	7 dy	0,0513
1292	9106	G2195	5 d	0,1166
1293	9107	G99	5 d	0,1766
1294	9333	G17	5 Lz	0,1366
1295	9371	G240	5 Lz	0,0875
1296	9403	G612	5 b	0,0732
1297	9407	G342	5 b	0,0379
1298	9408	G608	5 b	0,0624
1299	9409	G2139	5 b	0,1295
1300	9434	G666	5 f	9,0181
1301	9435	G244	7 ay	0,5033
1302	9436	G901	7 ay,hy,iy	5,1526
1303	9437	G903	7 hy	0,8340

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1304	9438	G234	7 fy	0,2105
1305	9441	G2354	7 hy	0,2220
1306	9442	G2357	7 ry	0,3861
1307	9443	G1827	7 fy,ry	0,2390
1308	9444	G1861	7 fy	0,1047
1309	9445	G2390	7 ry	0,1380
1310	9446	G2287	7 fy,ry	0,2597
1311	9447	G15	7 fy,ry	0,4960
1312	9449/1	G908	13 d,f,g	4,4251
1313	9449/2	G1948	13 f	1,8659
1314	9450	G2389	13 o	0,2747
1315	9451	G857	9 s	0,1232
1316	9452	G857	9 m	0,0094
1317	9453	G1143	9 m	0,3133
1318	9454	G2298	9 m	0,3206
1319	9467	G2165	9 m	0,4361
1320	9469	G1143	9 m	0,0294
1321	9471	G2388	9 m	0,0710
1322	9472	G440	9 m	0,2089
1323	9473	G575	9 m	0,0739
1324	9477	G503	9 m	0,2375
1325	9478	G1143	9 m	0,0280
1326	9479	G412	9 m	0,9739
1327	9480	G7	9 m	0,6514
1328	9481	G5	9 m	3,0767
1329	9482	G2297	9 m	0,4313
1330	9483	G24	9 m	0,7361
1331	9484	G24	9 s	0,1624
1332	9485	G25	9 s	0,1656
1333	9486	G108	9 s	0,1181
1334	9487	G2357	9 m	0,5374
1335	9488	G344	9 m	0,4373
1336	9489	G25	9 m	0,3843
1337	9490	G2357	9 m	0,7387
1338	9491	G25	9 m	0,3932
1339	9494	G2357	9 dx,hx	0,4245
1340	9495	G25	9 hx	0,7531
1341	9496	G2357	9 hx	0,3352
1342	9497	G1109	9 hx	0,3403
1343	9500	G1125	9 hx	0,3120
1344	9501	G1109	9 fx,hx	0,7419
1345	9502	G2346	9 fx	0,2616
1346	9504	G344	9 fx	0,4876
1347	9507	G1109	9 fx	0,5671
1348	9508	G2357	9 fx	0,1486
1349	9509	G1109	9 fx	0,1266
1350	9510	G344	9 fx	0,1614
1351	9511	G1047	9 fx	0,6075
1352	9512	G1023	9 fx,hx	4,3804
1353	9513	G431	9 hx	1,0260
1354	9514	G421	9 hx	0,9548
1355	9515	G431	9 hx	0,9632
1356	9516	G1022	9 hx,mx	3,5256
1357	9517	G54	9 hx	0,0733
1358	9518	G622	9 hx	0,0785
1359	9520	G469	9 wx	0,0471
1360	9521	G54	9 wx	0,5611
1361	9526	G483	9 wx	0,1445
1362	9529	G469	9 wx	0,0461
1363	9530	G1014	9 ay,wx	2,3867
1364	9531	G1010	9 wx	0,2745
1365	9532	G483	9 wx	0,0830
1366	9534	G54	9 hx	0,1806
1367	9535	G1010	9 hx	0,0869
1368	9538	G469	9 hx	0,0335
1369	9539	G54	9 fx,hx	0,4787
1370	9542	G1010	9 wx	0,1346
1371	9543	G483	9 wx	0,1237
1372	9544	G54	9 wx	0,2057
1373	9545	G469	9 wx	0,1113
1374	9546	G1010	9 fx	0,4622
1375	9547	G54	9 wx	0,6880
1376	9548	G469	9 wx	0,1597
1377	9549	G1010	9 wx	0,2941
1378	9550	G483	9 wx	0,1957
1379	9551	G1010	9 ay,wx	2,3780
1380	9552	G22	9 ay	1,0213
1381	9553	G594	9 ay	0,7146
1382	9554	G2316	9 ay	0,7410
1383	9555	G1702	9 by	0,1839
1384	9556	G262	9 by	0,1928
1385	9557	G308	9 by	0,2266

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1386	9558	G1874	9 by	0,2477
1387	9560	G1942	9 ay	0,4398
1388	9561	G1170	9 ay,by	0,9175
1389	9562	G1941	9 by	0,5486
1390	9564	G1830	9 by	0,2426
1391	9565	G1939	9 sx	1,1008
1392	9566	G355	9 sx	1,4991
1393	9567	G1940	9 rx,sx	1,4983
1394	9574	G1281	9 sx	0,3099
1395	9575	G1015	9 sx	0,3903
1396	9580	G1281	9 sx	0,0757
1397	9581	G1015	9 sx	2,6037
1398	9582	G1281	9 sx	0,1695
1399	9587	G1475	9 sx	2,4705
1400	9588	G1945	9 z	1,8416
1401	9589	G1945	9 z	0,3244
1402	9590	G1475	9 zx	0,3054
1403	9591	G327	14 ax	0,2051
1404	9595	G1716	14 ax	0,1107
1405	9600	G1130	14 ax	0,2174
1406	9601	G327	14 ax	2,2807
1407	9602	G2126	14 ax	0,3949
1408	9603	G94	14 ax	0,0817
1409	9604	G1716	14 ax	0,0794
1410	9605	G327	14 ax	0,2045
1411	9606	G1716	14 ax	0,1064
1412	9608	G1716	14 ax	0,4775
1413	9609	G447	9 zx	0,1691
1414	9610	G447	9 by	0,8336
1415	9612	G445	9 by	1,1044
1416	9613	G1643	9 by	3,0058
1417	9615	G1643	9 zx	0,5057
1418	9616	G921	9 by	3,8238
1419	9617	G921	9 zx	0,0755
1420	9618	G1032	17 a,b	4,1190
1421	9619	G1030	14 ax	0,5555
1422	9620	G1029	14 ax	0,4803
1423	9621	G218	14 ax	0,8516
1424	9622	G1031	14 ax	1,9269
1425	9623	G1034	14 sx	2,3683
1426	9624	G1134	14 ax	0,5649
1427	9625	G379	14 ax	0,3841
1428	9626	G1134	17 a	0,2636
1429	9627	G45	14 cy,dy	2,2126
1430	9628	G379	14 ay	0,8413
1431	9629	G1009	14 cy	0,6299
1432	9630	G379	14 hy	0,2674
1433	9631	G582	14 hy	0,1267
1434	9632	G582	14 hy	0,2001
1435	9633	G359	14 hy	0,5317
1436	9634	G457	14 hy	0,6733
1437	9635	G379	14 ly	0,3373
1438	9636	G45	14 cy	0,0604
1439	9637	G379	17 a	0,6763
1440	9638	G74	17 a	0,1099
1441	9639	G1033	17 a	2,7806
1442	9640	G5	17 c,d	2,7992
1443	9641	G50	17 c	0,3089
1444	9642	G963	17 c	0,2390
1445	9643	G1091	17 a	0,7450
1446	9644	G963	17 a	0,6984
1447	9645	G1103	17 a	0,8106
1448	9646	G606	17 a	0,2196
1449	9647	G452	17 a	0,2762
1450	9655	G835	14 hy,yx	0,7553
1451	9656	G1209	14 hy	0,0837
1452	9657	G452	14 hy	0,1723
1453	9658/1	G2249	14 yx	1,0471
1454	9658/2	G832	14 yx	0,1681
1455	9658/3	G452	14 yx	0,6786
1456	9658/4	G452	14 yx	1,5824
1457	9658/5	G832	14 yx	0,9165
1458	9658/6	G1212	14 yx	0,7687
1459	9659	G1480	14 dz	0,1036
1460	9660	G591	14 dz	0,0933
1461	9661	G58	14 dz	0,0524
1462	9662	G332	14 dz	0,0624
1463	9664	G1480	14 yx	0,3132
1464	9665	G452	14 yx	0,3599
1465	9666	G1480	14 yx	0,1060
1466	9667	G452	14 yx	0,1140
1467	9668	G452	14 yx	0,4289

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1468	9672	G332	14 yx	0,1320
1469	9678	G1209	14 fz	0,1030
1470	9679	G837	14 fz	0,0924
1471	9680	G459	14 yx	0,1608
1472	9681	G837	14 yx	0,4006
1473	9682	G846	14 fy,oy,yx	3,4501
1474	9683	G389	14 py	1,0948
1475	9684	G330	14 az	0,1376
1476	9685	G379	14 cz	0,0611
1477	9686	G379	14 az,cz	0,1618
1478	9687	G379	14 az,cz	0,1067
1479	9688	G379	14 cz	0,0468
1480	9689	G459	14 cz	0,0507
1481	9690	G459	14 az,cz	0,0896
1482	9691	G379	14 cz,sy	0,2530
1483	9692	G2229	14 sy	1,3684
1484	9693	G845	14 ny	1,8420
1485	9694	G847	14 fy	1,7334
1486	9695	G1817	14 gy	0,3976
1487	9696	G848	14 gy	0,9210
1488	9697	G850	14 iy	5,1195
1489	9698	G1263	14 iy	0,5584
1490	9699	G843	14 iy	0,3570
1491	9700	G844	14 iy	0,2123
1492	9701	G480	14 ty	1,3774
1493	9702	G849	14 bz,hz,iz,wy,yy,zy	11,5598
1494	9703	G838	14 tz	1,4582
1495	9704	G55	14 nz,sz	0,7186
1496	9705	G480	14 sz	0,1268
1497	9708	G215	14 sz	0,6741
1498	9712	G573	14 rz	0,4902
1499	9713	G1797	14 rz	0,3102
1500	9714	G176	14 rz	0,4517
1501	9715	G839	14 nz,sz	1,5080
1502	9716	G461	14 kz	0,2726
1503	9717	G840	14 kz	0,2516
1504	9718	G840	14 jz	0,1836
1505	9719	G461	14 pz	0,1997
1506	9720	G51	14 rz	0,1338
1507	9721	G166	14 rz	0,2569
1508	9726	G175	14 oz	0,1525
1509	9727	G841	14 jz	0,4151
1510	9728	G842	14 jz	0,8739
1511	9740	G593	14 gz	2,2056
1512	9741	G452	14 fz	0,4590
1513	9744	G330	17 o	0,4602
1514	9745	G836	17 o	1,8324
1515	9746	G58	17 n	0,4508
1516	9747	G831	17 j	1,3316
1517	9748	G331	17 n	0,4417
1518	9749	G1998	17 n,o	0,6985
1519	9751/3	G1936	17 n	0,0949
1520	9761	G330	17 n	0,1625
1521	9762	G58	17 i	0,1821
1522	9763	G831	17 k	0,2750
1523	9764	G21	17 l,n	0,3503
1524	9765/1	G1904	17 i	1,1507
1525	9765/2	G2409	17 i,k	0,7847
1526	9767	G830	17 i	0,1831
1527	9768	G21	17 i	0,1944
1528	9772/1	G2109	17 p	0,4688
1529	9772/2	G21	17 p	0,3699
1530	9778	G2307	17 m	0,4578
1531	9779	G201	17 i	0,1191
1532	9780	G21	17 i	0,3226
1533	9781	G829	17 i	0,1203
1534	9783	G833	17 a,f,g,i	4,9912
1535	9784	G50	17 h	0,2267
1536	9785	G964	17 h	0,1096
1537	9786	G402	17 h	0,1544
1538	9787	G50	17 h	0,0691
1539	9788	G2217	17 a	0,1158
1540	9789	G604	17 a	0,0431
1541	9790	G402	17 a	0,0587
1542	9796	G2217	17 h	0,0686
1543	9797	G604	17 h	0,0620
1544	9812	G449	17 m	0,4256
1545	9856	G402	17 d	0,1727
1546	9857	G494	17 d	0,1033
1547	9864	G965	17 d	0,7277
1548	9877	G494	17 r	0,1389
1549	9878	G606	17 r	0,4226

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1550	9879	G494	17 r	0,1719
1551	9881	G606	17 r	0,0228
1552	9882	G494	17 r	0,1262
1553	9883	G1339	17 s	0,2102
1554	9890	G35	17 s	0,1352
1555	9892	G97	17 s	0,0997
1556	9893	G606	17 s	0,0975
1557	9894	G2270	17 s	0,1001
1558	9895	G606	17 s	0,1032
1559	9901	G2262	17 d	0,5062
1560	9910	G224	9 jz,mz	0,2910
1561	9911	G396	9 jz,mz	0,1099
1562	9912	G158	9 jz,mz	0,4376
1563	9916	G967	9 jz,nz	0,6568
1564	9918	G21	9 kz	0,4144
1565	9919	G224	9 kz	0,2596
1566	9920	G1042	9 jz,wy,yy	6,1920
1567	9921	G1042	9 jz	1,5525
1568	9922	G5	17 d	0,7809
1569	9923	G966	17 d	0,1078
1570	9924	G152	17 d	0,5585
1571	9925	G2400	17 d	0,5754
1572	9926	G2362	17 d	0,3869
1573	9928	G127	17 d	0,1731
1574	9929	G1287	17 d	0,6850
1575	9930	G5	17 d	1,3119
1576	9933	G920	17 c	0,1422
1577	9935	G920	9 jy	0,2175
1578	9936	G130	9 by	0,1010
1579	9937	G920	9 by	0,8139
1580	9939	G130	9 by	0,2712
1581	9940	G920	9 by	0,5841
1582	9941	G922	9 ay,by	5,2417
1583	9943	G361	9 ay	0,3962
1584	9944	G194	9 ay	0,2629
1585	9945	G66	9 ay	0,1516
1586	9946	G920	9 ay,by	1,0509
1587	9949	G231	9 ay	0,1813
1588	9951	G130	9 ay	1,0881
1589	9954/1	G238	9 by	0,0507
1590	9955	G1759	9 by	0,7828
1591	9956	G130	9 ay	0,2303
1592	9957	G1759	9 jy	0,5822
1593	9958/2	G127	9 jy	3,6678
1594	9959	G2310	17 d; 9 yy	1,8872
1595	9960/2	G494	9 jy,yy	1,2186
1596	9962	G133	9 yy	0,7195
1597	9963	G1759	9 yy	0,3707
1598	9965	G1113	9 jy	0,0959
1599	9966	G1758	9 jy	0,3116
1600	9968	G1043	9 ay,py	4,1002
1601	9969	G34	9 yy	0,8905
1602	9973	G156	9 bz	0,0654
1603	9974	G303	9 bz	0,0660
1604	9976	G990	9 az,bz	1,6844
1605	9977	G328	9 hz	1,0989
1606	9978	G43	9 wy	1,1298
1607	9979	G925	9 wy	2,6143
1608	9980	G926	9 wy	1,7427
1609	9981	G620	9 wy	0,8377
1610	9982	G967	9 iz	0,7441
1611	9983	G967	9 iz	0,4095
1612	9984	G1024	9 iz	0,4751
1613	9985	G1044	9 iz	0,2307
1614	9986	G1045	9 iz	0,5885
1615	9987	G1044	9 iz	0,5471
1616	9988	G618	9 iz	0,0778
1617	9989	G1025	9 iz	2,3979
1618	9990	G1024	9 wy	0,5615
1619	9991	G1025	9 wy	0,3436
1620	9992	G626	9 wy	2,9970
1621	9993	G5	9 gz	1,2291
1622	9994	G924	9 gz	1,8375
1623	9995	G108	9 wy	1,9261
1624	9996	G377	9 wy	0,5025
1625	9997	G917	9 wy	1,2998
1626	9998	G402	9 wy	0,8028
1627	9999	G527	9 wy	1,8583
1628	10000	G923	9 sy	4,1914
1629	10001	G527	9 ay	1,1919
1630	10002	G1647	9 ay	2,0770
1631	10003	G1702	9 ay	0,4383

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1632	10004	G22	9 ay	0,4187
1633	10005	G124	9 ay	1,3984
1634	10006	G2006	9 ay	2,8714
1635	10007	G927	9 ay	1,6117
1636	10008	G130	9 ay,ry	0,8732
1637	10009	G918	9 wy	1,4609
1638	10011	G919	9 fy	0,4330
1639	10012	G912	9 fy	0,7476
1640	10013	G911	9 fy	1,4923
1641	10015	G481	9 ay,fy	1,3404
1642	10016	G622	9 ay,fy,gy	0,7857
1643	10017	G315	9 ay,fy,gy	0,6670
1644	10018	G481	9 ay,fy,gy	0,7711
1645	10019	G2356	9 ay	0,6728
1646	10020	G2356	9 fy	0,0361
1647	10021	G1854	9 fy	0,1132
1648	10022	G1854	9 ay	1,7636
1649	10023	G910	9 ay	0,7521
1650	10026	G2429	9 ay	1,2112
1651	10028	G1107	9 yx	0,4427
1652	10029	G910	9 yx	0,3329
1653	10030	G910	9 fx	0,7155
1654	10031	G895	9 fx	1,2183
1655	10033	G2079	9 fx,yx	1,0709
1656	10036	G361	9 s	0,2390
1657	10037	G2348	9 s	0,2665
1658	10038	G482	9 s	0,0769
1659	10040	G482	9 w	0,1133
1660	10046	G1407	9 w	0,3368
1661	10047	G856	9 w	0,4189
1662	10048	G2348	9 w	0,4315
1663	10049	G307	9 w	0,1632
1664	10050	G894	9 s	0,9993
1665	10051	G1579	9 s	0,8546
1666	10052	G897	9 s	1,5512
1667	10069	G893	9 w	0,8383
1668	10075	G425	9 w	2,4093
1669	10077	G2079	9 ox	1,5512
1670	10079	G284	9 ox	0,1754
1671	10080	G898	9 ox	0,1944
1672	10081/2	G286	9 ox	0,1387
1673	10082	G221	9 ox,xx	0,2686
1674	10083	G286	9 yx	0,3806
1675	10087	G1393	9 s	0,6611
1676	10088	G909	9 s	0,5358
1677	10089	G2081	9 s	0,9094
1678	10090	G119	9 yx	1,9434
1679	10092	G2079	9 yx	0,0213
1680	10093	G896	9 yx	0,1301
1681	10094	G468	9 yx	0,7161
1682	10095	G2080	9 yx	1,2231
1683	10096	G209	9 yx	1,0506
1684	10097	G1765	9 fy	0,6526
1685	10103	G228	9 cy	0,6081
1686	10107	G301	9 Lz	0,0493
1687	10108	G425	9 fy	0,5557
1688	10109	G209	9 fy	0,1609
1689	10110	G284	9 fy	0,4509
1690	10111	G2419	9 fy	0,3794
1691	10112	G184	9 fy	1,2320
1692	10113	G1536	9 cy,fy	2,3798
1693	10116	G284	9 cy	0,4526
1694	10117	G2405	9 cy	0,6805
1695	10118	G1588	9 cy	0,5796
1696	10119	G1588	9 cy	0,2574
1697	10120	G38	9 cy	0,1237
1698	10122	G312	9 cy	0,1381
1699	10131/4	G302	9 cy	0,8649
1700	10138	G228	9 yx	0,0945
1701	10139	G228	9 yx	0,0654
1702	10140	G1588	9 yx	0,0182
1703	10141	G228	9 yx	0,0653
1704	10142	G1588	9 yx	0,2184
1705	10143	G898	9 yx	0,6851
1706	10152	G209	9 w	1,1975
1707	10153	G899	9 w	0,1796
1708	10154	G284	9 w	0,2615
1709	10165	G446	9 w	0,3176
1710	10166	G228	9 w	0,2330
1711	10167	G5	9 w	0,2576
1712	10168	G264	9 w	0,2973
1713	10169	G228	9 w	0,3167

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1714	10170/2	G2205	9 w	0,3353
1715	10173	G228	9 cy	0,8896
1716	10174	G228	9 cy,w	0,1962
1717	10175	G1536	9 cy,w	0,3166
1718	10178	G446	9 cy	0,5166
1719	10179	G914	9 cy	0,6026
1720	10180	G913	9 cy	0,5922
1721	10182	G2419	9 cy,hy	2,7506
1722	10183	G221	9 hy	0,3176
1723	10184	G295	9 hy	1,5119
1724	10185	G1835	9 ty	1,6284
1725	10186	G1623	9 hy	0,6656
1726	10187	G499	9 hy	0,6387
1727	10189	G354	9 hy	0,9302
1728	10190	G456	9 ty	1,0548
1729	10191	G916	9 ty	0,5291
1730	10192	G5	9 my	4,6428
1731	10193	G224	9 wy	0,8186
1732	10194	G21	9 wy	0,5930
1733	10195	G224	9 wy	0,2939
1734	10196	G21	9 iz,wy	0,4143
1735	10197	G330	9 iz,wy	0,4723
1736	10198	G827	9 iz	0,1864
1737	10199	G828	9 iz	0,5573
1738	10200	G396	9 iz	0,5237
1739	10201	G823	9 iz	1,0243
1740	10202	G825	9 iz	0,4004
1741	10203	G330	9 iz	0,2739
1742	10204	G2308	9 iz	0,2327
1743	10205	G2335	9 iz	0,2343
1744	10206	G2308	9 iz	0,1275
1745	10207	G97	9 iz	0,0965
1746	10208	G2335	9 iz	0,2741
1747	10209	G1797	9 iz	0,4421
1748	10210	G151	9 ty	0,0909
1749	10211	G826	9 ty	3,0730
1750	10212	G824	9 ty	0,6250
1751	10213	G1797	9 ty	0,0577
1752	10214	G97	9 ty	0,0656
1753	10215	G825	9 ty	0,5379
1754	10216	G824	9 ty	0,4366
1755	10217	G822	9 cz	0,4880
1756	10218	G819	9 iz	0,1821
1757	10219	G820	9 cz	0,1442
1758	10220	G818	9 dz	0,5187
1759	10221	G820	9 cz	0,2241
1760	10222	G819	9 dz,zy	0,4932
1761	10223	G820	9 fz	0,3174
1762	10224	G1797	9 dz	0,1605
1763	10225	G97	9 dz	0,1308
1764	10226/1	G819	9 dz,zy	0,3070
1765	10226/2	G819	9 dz	0,0633
1766	10227	G58	9 dz	0,0190
1767	10228	G819	9 dz	0,0211
1768	10229	G818	9 dz	0,0928
1769	10230	G1797	9 dz	0,0564
1770	10231	G97	9 dz	0,0633
1771	10232	G525	9 dz	0,3460
1772	10233	G97	9 dz	0,0633
1773	10234	G1797	9 dz	0,0907
1774	10235	G821	9 dz,zy	2,2489
1775	10236	G5	9 iy,oy,ty	8,1042
1776	10237	G928	9 iy	1,0012
1777	10238	G424	9 hy,iy	1,1549
1778	10239	G295	9 hy	0,1708
1779	10240	G1825	9 hy	0,7028
1780	10241	G295	9 hy	0,3423
1781	10243	G295	9 dy,w	1,6956
1782	10244	G264	9 dy	0,6210
1783	10245	G266	9 w	0,7638
1784	10247	G228	9 w	0,7196
1785	10249	G228	9 w	0,0857
1786	10250	G5	9 dy,w	2,2606
1787	10251	G1950	9 dy	2,4273
1788	10252	G33	9 iy	1,3107
1789	10253	G929	9 iy,ky	1,6931
1790	10254	G138	9 iy	1,5433
1791	10255	G2147	9 ky	0,4114
1792	10256	G203	9 ky	0,1635
1793	10257	G194	9 ky	1,0327
1794	10258	G257	9 ky	0,9716
1795	10263	G11	9 xy	1,3914

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1796	10274	G258	9 ky,ly	0,6983
1797	10275	G258	9 ky,ly	0,5971
1798	10276	G5	9 ny	1,4473
1799	10277	G138	9 ky	0,2416
1800	10278	G258	9 ky	0,3661
1801	10281	G138	9 ky	2,0532
1802	10282	G33	9 dy	2,1100
1803	10283	G258	9 dy	1,3413
1804	10289	G2147	9 dy	0,1709
1805	10290	G426	9 dy	0,1836
1806	10291	G228	9 dy	0,2173
1807	10292/4	G235	9 dy	1,4617
1808	10293	G228	9 w	0,3061
1809	10295	G1536	9 w	1,2495
1810	10300	G1988	9 w	0,0180
1811	10302/1	G1988	9 w	0,1651
1812	10302/2	G2246	9 w	0,0832
1813	10302/3	G1988	9 w	0,0219
1814	10302/4	G2246	9 w	0,0366
1815	10302/5	G892	9 w	0,0735
1816	10302/6	G1988	9 w	0,0549
1817	10302/7	G892	9 w	0,1897
1818	10302/8	G1988	9 w	0,1160
1819	10302/9	G474	9 w	0,0637
1820	10307	G2246	9 w	0,2536
1821	10308	G1093	15 a	0,2495
1822	10309	G1655	15 a	0,3328
1823	10310	G1093	15 a	0,2042
1824	10312	G1884	15 b	0,3555
1825	10313/1	G892	15 b	0,8784
1826	10313/2	G1093	15 b	0,4911
1827	10313/3	G2246	15 b	0,2083
1828	10313/4	G1988	15 b	0,1392
1829	10313/5	G1988	15 b	0,1432
1830	10313/6	G2246	15 b	0,0580
1831	10331/2	G1990	15 c	0,0525
1832	10332	G1914	15 c	0,0496
1833	10333	G1988	15 c	0,2777
1834	10334/1	G1988	15 c	0,1287
1835	10334/2	G1094	15 b	1,0511
1836	10335	G2145	15 b	0,0176
1837	10336	G1093	15 b	1,0144
1838	10337	G1101	15 b	0,1411
1839	10338	G1101	15 b	0,1050
1840	10339	G1101	15 b	0,4758
1841	10340	G99	15 b	0,7083
1842	10341	G2246	15 b	0,7630
1843	10342	G102	15 b	0,0199
1844	10343/3	G1988	15 i	0,2498
1845	10343/4	G1988	15 b,i	0,9187
1846	10343/5	G1988	15 b	0,5910
1847	10343/7	G33	15 b,i	0,7160
1848	10343/8	G1988	15 b	1,1376
1849	10345/1	G33	15 b,i	4,3640
1850	10346	G39	15 b	1,1809
1851	10347/10	G257	15 b	0,7675
1852	10348	G11	15 b	0,4924
1853	10352	G1696	15 b	0,1972
1854	10353	G1268	15 j	0,8456
1855	10361	G932	15 k	0,8520
1856	10362	G2258	15 k	0,1265
1857	10364	G1117	15 k	0,2478
1858	10368	G1117	15 k,l	0,6938
1859	10369	G1117	15 k	0,0981
1860	10370	G275	15 k	0,1961
1861	10371	G933	15 k	0,8056
1862	10372	G1117	15 k	0,2067
1863	10373	G932	15 k	0,1107
1864	10374	G933	15 k	0,0923
1865	10375	G935	15 k	0,7623
1866	10380/2	G39	15 j	2,7922
1867	10384	G936	15 h,j	0,2130
1868	10385	G39	15 h	0,9795
1869	10386	G1269	15 h	0,5864
1870	10387	G1269	15 g	0,9388
1871	10388	G1269	15 g	0,4043
1872	10389	G5	15 d	5,7406
1873	10390	G464	15 f	0,0845
1874	10391	G1136	15 a,d	2,8472
1875	10392	G464	15 b,d	0,6684
1876	10393	G2322	15 a,b	1,6394
1877	10394	G1817	15 a	0,4882

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1878	10395	G198	13 p	0,0233
1879	10397	G520	13 p	0,0254
1880	10398	G520	15 a,f	1,4615
1881	10399	G23	13 p	0,0212
1882	10401	G23	15 a,f	0,8403
1883	10402	G958	15 a,g	1,1496
1884	10405	G1300	15 g	2,5825
1885	10408	G1021	11 r	0,5570
1886	10409	G1021	11 p	2,9888
1887	10410	G239	11 p	0,8619
1888	10412	G1725	11 r	0,3692
1889	10413	G239	11 r	0,2933
1890	10415	G390	11 p	0,8883
1891	10416	G1020	11 s	0,8683
1892	10417	G2007	11 s	1,2366
1893	10419	G937	11 o	2,4873
1894	10420	G1564	11 n	1,5467
1895	10421/2	G1564	11 n	0,4979
1896	10421/3	G491	11 m	0,2420
1897	10422	G491	11 k	0,4123
1898	10423	G833	11 j	1,2506
1899	10425	G1564	11 a,b	1,3354
1900	10426	G304	11 a,b	2,2488
1901	10427	G957	11 b	2,4394
1902	10428	G956	11 b	0,4043
1903	10429	G240	11 b	0,0401
1904	10430	G240	11 c	0,0243
1905	10432	G602	11 c	0,6756
1906	10433	G1473	11 c	0,2797
1907	10434	G1473	11 c	0,0686
1908	10435	G240	11 c	0,0623
1909	10436	G240	11 c,d	0,4624
1910	10437	G1473	11 c	0,0823
1911	10438	G1996	11 c	0,5669
1912	10439	G1473	11 c,d	0,4423
1913	10440	G1473	11 c	0,0464
1914	10441	G240	11 c	0,0538
1915	10442	G240	11 c,d	0,5146
1916	10443/1	G1473	11 c	0,0500
1917	10443/2	G1473	11 c	0,4926
1918	10444	G240	11 g	0,0707
1919	10445	G240	11 c,f	1,0060
1920	10446	G1788	11 c	0,0412
1921	10447	G1996	11 c	0,0697
1922	10448	G259	11 c	0,1847
1923	10449	G955	11 c	0,2238
1924	10450	G954	11 c	0,2312
1925	10451	G2079	11 c	0,2852
1926	10452	G954	11 c	0,9764
1927	10453	G387	11 c,h	2,6470
1928	10455	G387	11 c	0,0327
1929	10457	G953	11 i	2,1936
1930	10458	G1118	11 i,l	1,1760
1931	10459	G1394	11 i	0,4265
1932	10461	G219	11 i	0,4592
1933	10462	G952	11 i	0,2270
1934	10463	G948	13 k	1,6520
1935	10464	G1466	13 p	1,4159
1936	10465	G2307	13 p	1,3068
1937	10466	G150	13 p	0,1059
1938	10468	G949	13 p	2,7206
1939	10469	G2039	13 p	0,1652
1940	10471	G198	13 p	0,3717
1941	10472	G373	13 k,p	2,8422
1942	10473	G951	13 k	0,7138
1943	10474	G282	13 k	0,3759
1944	10479	G2348	13 k	0,3436
1945	10481	G2348	13 k	0,1186
1946	10483	G950	13 k	0,8250
1947	10484	G1749	13 k	0,2798
1948	10485	G950	13 k	0,6502
1949	10486	G1747	13 k	0,1059
1950	10487	G1748	13 k	0,4024
1951	10488	G368	13 k	1,7293
1952	10489	G412	13 k	0,3214
1953	10490	G622	13 k	0,2445
1954	10491	G1407	13 k	0,1112
1955	10492	G959	13 j,k	3,7635
1956	10520	G1761	13 p	0,0516
1957	10528	G488	13 n	0,1391
1958	10530	G1761	13 j	0,0801
1959	10533	G306	13 j	0,0379

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1960	10534	G412	13 j	0,5480
1961	10535	G947	13 j	0,3130
1962	10536	G495	13 j	0,2171
1963	10537	G413	13 j	0,1718
1964	10538	G961	13 h	0,1802
1965	10539	G2352	13 h	0,1802
1966	10540	G2145	13 h	0,1749
1967	10548	G2111	13 l	0,2972
1968	10559	G198	13 c	0,2624
1969	10570	G306	13 l	0,1075
1970	10571	G960	13 l	0,4851
1971	10572	G412	13 a,c	0,4031
1972	10573	G412	13 a,l	0,0597
1973	10574	G412	13 a,c,i,l	4,5482
1974	10578	G1997	13 b	0,5908
1975	10579	G2167	13 m	0,7295
1976	10580	G1994	13 m	0,5067
1977	10581	G305	13 f	0,2314
1978	10582	G306	13 f	0,2079
1979	10583	G491	13 f	0,2514
1980	10584	G491	13 f	0,2727
1981	10585	G1994	13 b	0,3087
1982	10587	G1997	13 f	0,5272
1983	10588	G1997	13 f	0,2168
1984	10590	G2167	13 b	0,4660
1985	10591	G907	13 f	0,4001
1986	10594	G412	13 f	0,0455
1987	10595	G1995	13 b	0,2215
1988	10596	G412	13 b	0,2090
1989	10597	G1993	13 b	0,9779
1990	10598	G412	13 b	0,1818
1991	10602	G412	13 b	0,1089
1992	10603	G323	7 jy	0,2947
1993	10604	G412	7 jy	1,7678
1994	10605	G590	7 jy	0,1363
1995	10606	G583	7 jy	0,2426
1996	10607	G2313	7 by,jy	0,6382
1997	10608	G323	7 by,jy	0,6680
1998	10609	G904	7 jy,nx	0,2529
1999	10610	G2313	7 jy	0,3740
2000	10611	G905	7 my	0,4303
2001	10612	G590	7 jy	0,0915
2002	10613	G2313	7 jy	0,0765
2003	10614	G323	7 jy,my,nx	0,7382
2004	10615	G902	7 ay,by,nx,wx	2,3391
2005	10618	G381	7 nx	0,3843
2006	10619/1	G900	7 nx,wx	2,8154
2007	10619/2	G108	7 nx	0,4502
2008	10620	G590	7 my,nx	0,5026
2009	10621	G2313	7 my,nx	0,5071
2010	10622	G2313	7 nx	0,1694
2011	10627	G904	7 nx	1,2241
2012	10628	G906	7 gy,my	2,3209
2013	10629	G1205	7 gy	0,8086
2014	10630	G1206	7 gy	1,2112
2015	10636	G277	7 sy	0,2233
2016	10637	G495	7 sy	0,1148
2017	10638	G495	7 sy	0,0369
2018	10644	G2111	7 sy	0,5277
2019	10645	G1407	7 wy	0,3160
2020	10646	G2032	7 sy	0,2465
2021	10647	G221	7 sy	0,0600
2022	10649	G42	7 py,sy	0,2454
2023	10650	G622	7 py,sy	0,1390
2024	10651	G413	7 py,sy	0,1201
2025	10652	G622	7 py,sy	0,3992
2026	10653	G1457	7 oy,py	0,6579
2027	10655	G2406	7 oy	0,0695
2028	10656	G495	7 oy	0,0706
2029	10657	G42	7 oy	0,3518
2030	10664	G2406	7 ly	0,1243
2031	10665	G495	7 ly	0,1822
2032	10669	G1302	7 ly	0,3065
2033	10670	G2406	7 ly,py	0,2163
2034	10671	G412	7 ly,py	0,3976
2035	10673	G70	7 ly	0,7630
2036	10674	G944	7 ly	0,3971
2037	10676	G945	7 ky	1,2168
2038	10682	G77	7 px	1,7306
2039	10689	G2406	7 cy	0,1305
2040	10690	G495	7 cy	0,0806
2041	10693	G1152	7 cy	0,3512

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
2042	10696	G942	7 ty	0,0934
2043	10697	G495	7 ty	0,0806
2044	10698	G45	7 ny	0,2812
2045	10699	G942	7 cy	0,1560
2046	10700	G495	7 cy	0,1613
2047	10701	G1046	7 cy	0,3915
2048	10702	G943	7 cy	1,5737
2049	10703	G7	7 cy,px	2,7790
2050	10704	G940	7 cy	0,3894
2051	10705	G939	7 yx	0,3236
2052	10706	G412	7 yx	0,5772
2053	10707	G221	7 yx	0,3597
2054	10710	G486	7 yx	0,1146
2055	10711	G2145	7 yx	0,0668
2056	10713	G2378	7 yx	0,1082
2057	10714	G495	7 yx	0,2944
2058	10716	G2033	7 yx	0,2143
2059	10717	G2033	7 yx	0,2632
2060	10721	G2145	7 yx	0,2515
2061	10722	G2111	7 yx	0,1963
2062	10723	G2298	7 yx	0,1517
2063	10724	G2145	7 yx	0,2281
2064	10725	G2378	7 yx	0,2801
2065	10726	G941	7 yx	0,6727
2066	10727	G938	7 rx,yx	3,1885
2067	10728	G1004	7 nx,rx	2,7121
2068	10729/1	G271	7 nx	1,3861
2069	10729/2	G452	7 nx	0,5830
2070	10731	G271	7 nx	0,0954
2071	10733	G434	7 px,rx	1,4399
2072	10734	G1002	7 lx,px	3,3045
2073	10735	G992	7 px	1,2117
2074	10736	G600	7 px	0,5674
2075	10737	G1656	7 px	0,2436
2076	10739	G993	7 px	0,3417
2077	10744	G993	7 tx	0,1782
2078	10745	G994	7 tx	0,1160
2079	10746	G1343	7 tx	0,0738
2080	10750	G995	7 mx	0,2478
2081	10751	G1656	7 sx	0,0780
2082	10752	G1850	7 sx	0,0485
2083	10753	G555	7 tx,zx	0,2088
2084	10754	G622	7 xx	0,2826
2085	10755	G1850	7 xx	0,0886
2086	10770	G555	7 jx	0,2658
2087	10773	G547	7 jx,mx	1,0322
2088	10774	G994	7 mx	0,1909
2089	10777	G1446	7 ox	0,2194
2090	10781	G993	7 hx	0,2457
2091	10783	G318	7 px	0,5990
2092	10784	G429	7 px	0,7308
2093	10786	G1668	7 gx	0,2886
2094	10788	G600	7 gx	0,1313
2095	10789	G261	7 gx,ix	0,3608
2096	10792	G1668	7 gx	0,7295
2097	10793/1	G1537	7 hx	0,1173
2098	10793/2	G318	7 hx,jx,mx	1,5288
2099	10794/1	G318	7 hx	0,3440
2100	10794/2	G1537	7 cx,hx	0,4186
2101	10795	G1105	7 cx	0,2238
2102	10796	G584	7 cx	0,2466
2103	10797	G306	7 cx	0,2555
2104	10798	G600	7 gx	0,9141
2105	10801	G261	7 kx	1,0094
2106	10802	G271	7 kx	0,4681
2107	10803	G991	7 kx	0,1604
2108	10806	G7	7 dx	0,7274
2109	10807	G164	7 dx	0,1159
2110	10808/2	G999	7 fx	1,3195
2111	10808	G164	7 dx	0,1053
2112	10811	G271	7 w	0,6997
2113	10812	G7	7 w	0,6642
2114	10813	G870	7 w	0,6344
2115	10814	G164	7 w	1,2332
2116	10815	G363	7 dx,w	1,9321
2117	10816	G306	7 x	0,4206
2118	10817	G433	7 n,r	0,4115
2119	10818	G202	7 p,r	0,2543
2120	10819	G202	7 p,r	0,2509
2121	10820	G195	7 n,w	1,5754
2122	10821	G870	7 w	0,2102
2123	10822	G154	7 s	0,3765

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
2124	10823	G78	7 m	0,2111
2125	10824	G1415	7 w	0,4703
2126	10826	G90	7 w	0,5224
2127	10827	G154	7 t,w	2,1436
2128	10832	G1877	7 l,m,n	1,3307
2129	10834	G433	7 c,h,j,k	1,1690
2130	10835/1	G1734	7 h	0,2007
2131	10835/2	G433	7 c,h	0,2895
2132	10836	G202	7 c	0,3314
2133	10837	G420	7 c	0,5853
2134	10838	G875	7 c,d	0,6376
2135	10906	G874	7 a	0,5318
2136	10928	G208	2 kx	0,2593
2137	10942	G111	2 kx	0,1860
2138	10943	G881	2 kx	0,2366
2139	10963	G2418	2 Lz	0,1148
2140	10965/1	G420	2 Lz	0,1602
2141	10970	G874	2 cx,px	4,4311
2142	10971/1	G161	2 cx	0,5325
2143	10971/3	G1100	2 nx,px	1,2943
2144	10972/1	G436	2 hx	0,0254
2145	10972/2	G1100	2 hx	0,3032
2146	10973	G873	2 dy,nx,px	2,9625
2147	10979	G145	7 b	1,1488
2148	10983	G508	7 b,g	0,1476
2149	10984	G191	7 b	0,3642
2150	10985	G356	7 b	0,2799
2151	10986	G1663	7 b	0,0869
2152	10987	G191	7 f	0,4086
2153	10988	G1469	7 i	0,6578
2154	10989	G1448	7 b,g,i	1,3606
2155	10990	G1844	7 i,o	0,6292
2156	10991	G508	7 o	0,2059
2157	10992	G571	7 ax,y,z	4,3834
2158	10993/2	G232	7 z	0,2971
2159	10994	G557	7 z	0,2132
2160	10995/1	G555	7 bx	0,5035
2161	10996	G557	7 bx	1,5370
2162	10997	G1859	7 bx	1,0502
2163	11004	G189	2 by	0,1192
2164	11006	G1499	2 by,hy	0,1107
2165	11007	G1878	2 by,hy	0,5972
2166	11008	G189	2 by	0,0872
2167	11009	G1499	2 by	0,2390
2168	11016	G145	2 xx	0,6198
2169	11017	G508	2 xx	0,1767
2170	11018	G571	2 xx	0,1311
2171	11019	G98	2 fy	1,4513
2172	11020	G508	2 xx	0,4300
2173	11021	G571	2 sx,xx,zx	1,3725
2174	11022	G199	2 sx	0,6227
2175	11023	G619	2 sx	0,4392
2176	11025	G109	2 fy	0,0393
2177	11028/1	G2212	2 tx,wx	1,2625
2178	11028/2	G189	2 by,sx	1,3958
2179	11030	G199	2 by	0,1794
2180	11031	G109	2 by	0,7260
2181	11034	G997	2 by	1,1548
2182	11035	G117	2 by	0,0975
2183	11036	G79	2 by	0,0975
2184	11037	G117	2 by	0,2379
2185	11038	G998	2 by	0,3353
2186	11039	G1038	2 by	3,8536
2187	11040	G117	2 iy	0,1622
2188	11041	G79	2 iy,jy	1,7193
2189	11042	G996	2 iy	0,2061
2190	11043	G117	2 iy	0,2404
2191	11044	G79	2 iy	0,1102
2192	11045	G270	2 iy	0,1385
2193	11046	G1869	2 iy	0,1990
2194	11052	G996	2 iy	0,1812
2195	11053	G79	2 gy,iy	0,5103
2196	11054	G867	2 gy	3,4629
2197	11055	G414	2 gy	0,2828
2198	11056	G61	2 gy	0,4701
2199	11058	G61	2 fx	0,8603
2200	11061	G866	2 gy	0,9067
2201	11062	G142	2 gy	0,2630
2202	11063/2	G348	2 gy	2,1012
2203	11065	G79	2 gy	1,3462
2204	11067	G897	2 ay,cy	0,9310
2205	11071	G140	2 gy	0,3405

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
2206	11075	G537	2 fx	0,4154
2207	11082/2	G61	2 fx	1,9289
2208	11087	G346	2 fx	0,1270
2209	11088	G61	2 fx	0,4313
2210	11093	G537	2 fx	0,2889
2211	11094/2	G558	2 fx	0,4040
2212	11095/18	G2295	2 fx	2,8091
2213	11095/4	G1772	2 fx	0,1051
2214	11096/4	G1894	2 gx,ix,lx	0,3229
2215	11096/5	G1894	2 gx,ix	0,3704
2216	11096/6	G1894	2 gx	0,3211
2217	11096/8	G1894	2 gx,ix	0,3170
2218	11097	G116	2 gx	0,2594
2219	11098/1	G1618	2 gx	1,0029
2220	11100	G159	2 lx	0,6655
2221	11102	G206	2 k	1,7024
2222	11103	G350	2 yx	0,4171
2223	11104	G350	2 k,rx	1,3506
2224	11105	G2212	2 k	0,1427
2225	11106	G208	2 k	0,1435
2226	11107	G1028	2 k	2,1398
2227	11108	G407	2 k	0,2425
2228	11109	G585	2 k	1,1704
2229	11110	G159	2 ax,k	1,8267
2230	11112	G116	2 dx	0,5755
2231	11113	G970	2 t	1,2692
2232	11115	G242	2 dx	0,4752
2233	11118	G349	2 c,r	0,9684
2234	11119	G497	2 c	0,2123
2235	11125	G385	2 z	0,2777
2236	11127/3	G1894	2 ax,k	0,4359
2237	11127/4	G1894	2 ax,k,y	0,5238
2238	11127/5	G1894	2 ax	0,4751
2239	11128	G619	2 k	0,8974
2240	11129	G989	2 k	0,1815
2241	11130	G1249	2 k	0,7843
2242	11131	G210	2 k	0,1698
2243	11136	G349	2 k	0,3537
2244	11140	G501	2 k	0,3246
2245	11141	G384	2 k	0,0817
2246	11142	G559	2 k	0,0666
2247	11143	G467	2 k	0,2492
2248	11144	G497	2 k	0,0407
2249	11145	G242	2 k	0,5593
2250	11147	G339	2 a	0,1487
2251	11148	G987	2 a	0,6262
2252	11149	G501	2 a	0,0261
2253	11150	G339	2 a	0,0666
2254	11151	G467	2 a	0,1432
2255	11152	G339	2 a	0,0969
2256	11153	G501	2 a	1,4340
2257	11158	G53	2 c	0,9828
2258	11159	G210	2 c	0,0571
2259	11160	G572	2 j	0,7601
2260	11162/3	G1892	2 a,g,i,j	1,8124
2261	11165/2	G1892	2 i	1,0788
2262	11166/2	G501	2 a	0,7032
2263	11167	G340	2 a,b	1,7364
2264	11168	G531	2 a	1,0200
2265	11169	G565	2 a	0,5784
2266	11170	G568	2 a	0,9055
2267	11171	G531	2 a	0,0740
2268	11175	G1870	2 b	0,5144
2269	11177	G395	2 c	1,4645
2270	11178/1	G53	2 c	0,0512
2271	11178/4	G1920	2 c	0,1499
2272	11178/5	G1905	2 c	0,2581
2273	11178/8	G229	2 c	0,7266
2274	11179	G531	2 c	0,3111
2275	11180	G568	2 c	0,4953
2276	11181	G985	2 c	1,2437
2277	11182/1	G565	2 c	0,2255
2278	11182/2	G395	2 c	0,2000
2279	11183/1	G1408	2 c	0,2077
2280	11183/4	G223	2 c,d,f	3,0821
2281	11184	G465	2 c	1,3125
2282	11185	G986	2 c	0,4297
2283	11186	G1590	2 c	0,6657
2284	11187/1	G394	2 c	0,0558
2285	11187/2	G1590	2 c	0,1400
2286	11188	G394	2 c	0,4667
2287	11189	G394	2 c	0,0867

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
2288	11190	G385	2 c	1,6659
2289	11193	G340	2 s	0,8012
2290	11194	G1362	2 s	0,0635
2291	11195	G1409	2 s	0,0751
2292	11200/4	G558	2 fx,x	1,0648
2293	11201/14	G2225	2 ox	0,0619
2294	11201/15	G140	2 fx,ox,x	0,5128
2295	11201/16	G2252	2 ox	0,1138
2296	11201/17	G2185	2 ox	0,1631
2297	11202	G6	2 fx	4,4780
2298	11204/10	G2426	2 jx	0,2105
2299	11206	G554	2 jx	0,2898
2300	11209/5	G112	2 mx	0,1616
2301	11210	G981	2 jx	0,1555
2302	11211	G140	2 jx	0,2412
2303	11216/5	G1738	2 jx	0,2484
2304	11216/6	G1737	2 jx	0,2071
2305	11224	G397	2 x	0,2115
2306	11225	G1178	2 x	0,1026
2307	11226	G536	2 w,x	1,8924
2308	11227	G349	2 x	0,1680
2309	11228	G497	2 x	0,4351
2310	11230	G984	2 w	0,1831
2311	11234	G1409	2 Lz	0,1137
2312	11235	G1409	2 Lz,x	0,2211
2313	11239/2	G534	2 x	0,2442
2314	11239/5	G1409	2 x	0,1182
2315	11240/3	G1362	2 o,x	0,5386
2316	11241	G391	2 x	0,1110
2317	11242	G1003	2 x	0,6289
2318	11245/4	G391	2 bx	0,3602
2319	11246	G2130	2 bx,h,Lz	0,2602
2320	11247	G980	2 h	0,0666
2321	11248/4	G2281	2 h	0,5597
2322	11248/7	G1115	2 p	0,0462
2323	11248/9	G1115	2 h,n,p	1,1294
2324	11249/1	G1591	2 o	0,1370
2325	11249/5	G1590	2 o	0,1245
2326	11249/6	G1590	2 n	0,0014
2327	11249/8	G1590	2 m	0,1502
2328	11255/11	G1592	2 Lz	0,1874
2329	11255/7	G1592	2 c	0,2674
2330	11255/8	G1590	2 c	0,2552
2331	11257	G411	2 h	0,2136
2332	11259	G1196	2 h	0,2211
2333	11260	G397	2 h	2,2438
2334	11261	G2064	2 h	0,2242
2335	11263	G1661	2 h	0,0899
2336	11264	G60	2 h,l	3,1086
2337	11265	G397	2 h	0,4385
2338	11266	G872	2 l	0,3342
2339	11273	G1196	4 m	0,2952
2340	11279	G416	4 m	0,5937
2341	11280	G509	4 m	0,1566
2342	11281/1	G1743	4 w	0,0993
2343	11281/24	G2134	4 s	0,2783
2344	11281/25	G416	4 s	0,2276
2345	11281/26	G2285	4 s	0,0260
2346	11281/27	G416	4 s	0,1450
2347	11281/7	G1804	4 w	0,1129
2348	11281/8	G1916	4 w	0,0869
2349	11282	G1816	4 x	1,4158
2350	11283	G140	4 x	1,5217
2351	11284	G535	4 x	0,2116
2352	11285	G384	4 x,y	1,4635
2353	11286	G106	4 x	0,3370
2354	11287	G1816	4 x	0,9228
2355	11288	G2376	4 x	0,4857
2356	11292	G2376	4 x	0,5570
2357	11293	G383	4 p	4,4768
2358	11294/1	G384	4 p	0,2246
2359	11294/3	G384	4 p	0,1657
2360	11295/4	G1862	4 t,x	1,6074
2361	11296/1	G384	4 x	0,8626
2362	11297/4	G535	4 p	1,4169
2363	11298	G563	4 p	0,1148
2364	11299	G978	4 n	0,0468
2365	11300/2	G978	4 p	0,0120
2366	11302/12	G1492	4 p	0,0111
2367	11302/6	G1488	4 p	0,2233
2368	11302/8	G1492	4 n,p	1,3340
2369	11303/2	G563	4 p	0,7615

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
2370	11304	G562	4 p	0,1371
2371	11306/6	G562	4 p	0,4936
2372	11307/13	G416	4 f,p	1,7095
2373	11313/2	G1815	4 c,f	0,1918
2374	11314/2	G1815	4 c	0,0774
2375	11315	G1815	4 f	0,0446
2376	11316/2	G1724	4 a,c	0,1363
2377	11317	G115	4 f	0,0489
2378	11318	G1706	4 f	0,1233
2379	11320/2	G1724	4 a	0,0942
2380	11321/2	G1724	4 b	0,0214
2381	11322/2	G1815	4 b	0,0119
2382	11323/2	G509	4 b	0,0061
2383	11324/4	G509	4 b	0,0097
2384	11324/6	G979	4 b	0,0269
2385	11327/3	G29	4 d	0,0316
2386	11327/4	G1851	4 d	0,0709
2387	11328/2	G563	4 g	0,0844
2388	11329/4	G585	4 g,h	0,0604
2389	11331	G408	4 i,k	0,4603
2390	11333	G30	4 l	0,0702
2391	11334	G1522	4 o	0,0617
2392	11335	G1352	4 o	0,0393
2393	11340/7	G1605	4 j	2,3414
2394	11341	G1868	4 r	0,1584
2395	11344	G1713	4 r	0,1669
2396	11346	G977	4 j	0,1254
2397	11349	G1027	6 c	5,4567
2398	11350	G1026	6 a,b	19,9170
2399	11351	G409	3 d	0,3800
2400	11354	G409	3 a,d	0,0799
2401	11355/4	G1906	3 a	0,6801
2402	11365	G59	3 c	0,1079
2403	11366	G570	3 c	0,1789
2404	11367	G409	3 c	0,0592
2405	11368	G552	3 c	0,0296
2406	11369	G114	3 c	0,0317
2407	11370	G114	3 c	0,0338
2408	11371	G2283	3 c	0,2228
2409	11372	G1627	3 f	0,1640
2410	11374	G141	3 b	0,0772
2411	11375	G2198	3 b	0,2090
2412	11377	G1895	3 c	0,4282

11 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 wyd.	Adres Leśny	Pow. wyd.	Informacje różne
INNE WYL	7484	0,0927	Ls	IV	0,0927	0,0927	S170420009-101 -cy -00	0,0927	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	8786	0,1252	Ls	IV	0,1252	0,1252	S170420009-101 -fx -00	0,1252	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	4501	6,0472	Ls	IV	6,0472	0,0259	S170420009-101 -hx -00	0,0259	Droga leśna.
INNE WYL	4009	1,5932	Ls	IV	1,5932	0,0812	S170420009-101 -ix -00	0,0812	Droga leśna.
LZ-Ł	87	0,0133	Ls	IV	0,0076	0,0076	S170420009-101 -Lz -00	0,0486	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	88	0,0142	Ls	IV	0,0092	0,0092	S170420009-101 -Lz -00	0,0486	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	89	0,0172	Ls	IV	0,0122	0,0122	S170420009-101 -Lz -00	0,0486	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	90	0,0294	Ls	IV	0,0196	0,0196	S170420009-101 -Lz -00	0,0486	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
INNE WYL	6336	21,3824	Ls	IV	21,3824	0,099	S170420009-101 -mx -00	0,099	Droga leśna.
INNE WYL	434	0,0395	Ls	V	0,0395	0,0395	S170420009-101 -ny -00	0,1722	Podwórko, droga asfaltowa.
INNE WYL	435	0,0345	Ls	V	0,0345	0,0345	S170420009-101 -ny -00	0,1722	Podwórko, droga asfaltowa.
INNE WYL	436	0,0263	Ls	V	0,0263	0,0263	S170420009-101 -ny -00	0,1722	Podwórko, droga asfaltowa.
INNE WYL	437	0,0224	Ls	V	0,0224	0,0224	S170420009-101 -ny -00	0,1722	Podwórko, droga asfaltowa.
INNE WYL	438	0,0242	Ls	III	0,0242	0,0242	S170420009-101 -ny -00	0,1722	Podwórko, droga asfaltowa.
INNE WYL	439	0,0148	Ls	V	0,0148	0,0148	S170420009-101 -ny -00	0,1722	Podwórko, droga asfaltowa.
INNE WYL	440	0,0105	Ls	V	0,0105	0,0105	S170420009-101 -ny -00	0,1722	Podwórko, droga asfaltowa.
INNE WYL	3946/2	0,3496	Ls	IV	0,056	0,056	S170420009-101 -oy -00	0,1145	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	6253	0,2175	Ls	IV	0,0585	0,0585	S170420009-101 -oy -00	0,1145	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	1555	0,0815	Ls	IV	0,0815	0,0815	S170420009-101 -py -00	0,0815	Zabudowania.
INNE WYL	1952	0,4463	Ls	IV	0,357	0,357	S170420009-101 -sx -00	0,6693	Łąka.
INNE WYL	1953	0,2456	Ls	IV	0,038	0,0243	S170420009-101 -sx -00	0,6693	Łąka.
INNE WYL	2323	0,1034	Ls	IV	0,0517	0,0517	S170420009-101 -sx -00	0,6693	Łąka.
INNE WYL	2324	0,0852	Ls	IV	0,0487	0,0487	S170420009-101 -sx -00	0,6693	Łąka.

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	2325	0,2156	Ls	IV	0,0526	0,0526	S170420009-101 -sx -00	0,6693	Łąka.
INNE WYL	2327	0,2186	Ls	IV	0,135	0,135	S170420009-101 -sx -00	0,6693	Łąka.
INNE WYL	1884	0,0869	Ls	IV	0,0869	0,0869	S170420009-101 -xx -00	0,0869	Potok.
INNE WYL	283	0,1394	Ls	IV	0,1274	0,0794	S170420009-1010 -c -00	0,142	Łąka.
INNE WYL	284	0,0505	Ls	IV	0,0505	0,0329	S170420009-1010 -c -00	0,142	Łąka.
INNE WYL	285	0,0452	Ls	IV	0,0452	0,0297	S170420009-1010 -c -00	0,142	Łąka.
INNE WYL	194	0,6661	Ls	IV	0,212	0,0297	S170420009-1010 -d -00	0,0829	Łąka.
INNE WYL	196	0,2972	Ls	IV	0,0532	0,0532	S170420009-1010 -d -00	0,0829	Łąka.
INNE WYL	2125	0,077	Ls	VI	0,028	0,0124	S170420009-1010 -fy -00	0,0573	Łąka.
INNE WYL	2126	0,0686	Ls	VI	0,008	0,008	S170420009-1010 -fy -00	0,0573	Łąka.
INNE WYL	2127	0,0504	Ls	VI	0,0077	0,0077	S170420009-1010 -fy -00	0,0573	Łąka.
INNE WYL	2129	0,1268	Ls	VI	0,042	0,0292	S170420009-1010 -fy -00	0,0573	Łąka.
INNE WYL	3064	0,0227	Ls	IV	0,0227	0,0227	S170420009-1010 -gy -00	0,0227	Droga.
INNE WYL	2105	0,2649	Ls	IV	0,0354	0,0038	S170420009-1010 -gz -00	0,074	Rola.
INNE WYL	2562	0,0831	Ls	IV	0,0121	0,0121	S170420009-1010 -gz -00	0,074	Rola.
INNE WYL	2563	0,0901	Ls	IV	0,0581	0,0581	S170420009-1010 -gz -00	0,074	Rola.
LZ-Ł	2070	0,1527	Ls	IV	0,0237	0,0237	S170420009-1010 -Lz -00	0,1237	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	2541	0,0793	Ls	IV	0,002	0,002	S170420009-1010 -Lz -00	0,1237	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	2667	0,0929	Ls	IV	0,055	0,055	S170420009-1010 -Lz -00	0,1237	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	2734	0,1656	Ls	IV	0,035	0,035	S170420009-1010 -Lz -00	0,1237	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	3202	0,125	Ls	IV	0,008	0,008	S170420009-1010 -Lz -00	0,1237	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
INNE WYL	3248	2,0258	Ls	IV	2,0258	0,3121	S170420009-1010 -oz -00	0,3121	Łąka.
INNE WYL	1757	3,5428	Ls	IV	2,7328	0,0239	S170420009-1010 -t -00	0,0239	Rola.
INNE WYL	1788	0,1683	Ls	IV	0,012	0,012	S170420009-1010 -wy -00	0,012	
INNE WYL	10444	0,0707	Ls	IV	0,0707	0,0707	S170420009-1011 -g -00	0,0707	Droga leśna.
INNE WYL	5369	0,3917	Ls	IV	0,3917	0,1464	S170420009-1012 -h -00	0,1464	Rola.
LZ-Ł	3487	0,137	Ls	VI	0,095	0,095	S170420009-1012 -Lz -00	0,4306	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
LZ-Ł	3863	0,2397	Ls	V	0,042	0,042	S170420009-1012 -Lz -00	0,4306	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	3869	0,3823	Ls	V	0,0403	0,0219	S170420009-1012 -Lz -00	0,4306	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	3896	0,1343	Ls	IV	0,016	0,016	S170420009-1012 -Lz -00	0,4306	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	4076	0,0086	Ls	IV	0,0086	0,0086	S170420009-1012 -Lz -00	0,4306	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	4252	0,2391	Ls	VI	0,015	0,015	S170420009-1012 -Lz -00	0,4306	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	4254	0,0926	Ls	IV	0,0296	0,0296	S170420009-1012 -Lz -00	0,4306	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	4261	0,0136	Ls	IV	0,0136	0,0136	S170420009-1012 -Lz -00	0,4306	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	4292	0,0651	Ls	IV	0,02	0,02	S170420009-1012 -Lz -00	0,4306	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	4293	0,0625	Ls	IV	0,012	0,012	S170420009-1012 -Lz -00	0,4306	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	4296	0,1132	Ls	IV	0,012	0,012	S170420009-1012 -Lz -00	0,4306	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	4311	0,0954	Ls	VI	0,0284	0,0284	S170420009-1012 -Lz -00	0,4306	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	4851	0,0798	Ls	VI	0,0158	0,0158	S170420009-1012 -Lz -00	0,4306	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	4853	0,0666	Ls	IV	0,022	0,022	S170420009-1012 -Lz -00	0,4306	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	4871	0,2567	Ls	V	0,0787	0,0787	S170420009-1012 -Lz -00	0,4306	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
INNE WYL	3408	1,0503	Ls	IV	0,641	0,0315	S170420009-1012 -n -00	0,0315	Droga.
INNE WYL	5335	2,5106	Ls	IV	2,5106	0,1816	S170420009-1012 -o -00	0,1816	Droga leśna.
INNE WYL	9685	0,0611	Ls	IV	0,0611	0,0611	S170420009-1014 -cz -00	0,368	Łąka.
INNE WYL	9686	0,1618	Ls	IV	0,1618	0,0194	S170420009-1014 -cz -00	0,368	Łąka.
INNE WYL	9687	0,1067	Ls	IV	0,1067	0,0437	S170420009-1014 -cz -00	0,368	Łąka.
INNE WYL	9688	0,0468	Ls	IV	0,0468	0,0468	S170420009-1014 -cz -00	0,368	Łąka.
INNE WYL	9689	0,0507	Ls	IV	0,0507	0,0507	S170420009-1014 -cz -00	0,368	Łąka.
INNE WYL	9690	0,0896	Ls	IV	0,0896	0,0683	S170420009-1014 -cz -00	0,368	Łąka.
INNE WYL	9691	0,253	Ls	IV	0,253	0,078	S170420009-1014 -cz -00	0,368	Łąka.
INNE WYL	9659	0,1036	Ls	IV	0,02	0,02	S170420009-1014 -dz -00	0,0992	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	9660	0,0933	Ls	IV	0,0338	0,0338	S170420009-1014 -dz -00	0,0992	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	9661	0,0524	Ls	IV	0,0364	0,0364	S170420009-1014 -dz -00	0,0992	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	9662	0,0624	Ls	IV	0,009	0,009	S170420009-1014 -dz -00	0,0992	Grunt użytkowany rolniczo.

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	9712	0,4902	Ls	IV	0,0502	0,0502	S170420009-1014 -r2 -00	0,4367	Łąka.
INNE WYL	9713	0,3102	Ls	IV	0,0532	0,0532	S170420009-1014 -r2 -00	0,4367	Łąka.
INNE WYL	9714	0,4517	Ls	IV	0,072	0,072	S170420009-1014 -r2 -00	0,4367	Łąka.
INNE WYL	9720	0,1338	Ls	IV	0,1338	0,1338	S170420009-1014 -r2 -00	0,4367	Łąka.
INNE WYL	9721	0,2569	Ls	IV	0,1275	0,1275	S170420009-1014 -r2 -00	0,4367	Łąka.
INNE WYL	3769	0,8316	Ls	IV	0,2356	0,0877	S170420009-1016 -i -00	0,0877	Rola.
LZ-Ł	3586	0,2789	Ls	III	0,004	0,004	S170420009-1016 -Lz -00	0,1504	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	3587	0,2073	Ls	V	0,0423	0,0423	S170420009-1016 -Lz -00	0,1504	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	3599	0,2269	Ls	V	0,0204	0,0204	S170420009-1016 -Lz -00	0,1504	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	3600	0,1691	Ls	V	0,018	0,018	S170420009-1016 -Lz -00	0,1504	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	3604	0,2206	Ls	V	0,01	0,01	S170420009-1016 -Lz -00	0,1504	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	3642	0,2088	Ls	IV	0,0308	0,0308	S170420009-1016 -Lz -00	0,1504	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	3643	0,2339	Ls	IV	0,0249	0,0249	S170420009-1016 -Lz -00	0,1504	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
INNE WYL	9783	4,9912	Ls	IV	4,837	1,8011	S170420009-1017 -f -00	1,8011	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	9778	0,4578	Ls	IV	0,0588	0,0588	S170420009-1017 -m -00	0,1768	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	9812	0,4256	Ls	IV	0,118	0,118	S170420009-1017 -m -00	0,1768	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	9746	0,4508	Ls	IV	0,2488	0,2488	S170420009-1017 -n -00	0,8305	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	9748	0,4417	Ls	IV	0,362	0,362	S170420009-1017 -n -00	0,8305	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	9749	0,6985	Ls	IV	0,354	0,1401	S170420009-1017 -n -00	0,8305	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	9751/3	0,0949	Ls	IV	0,006	0,006	S170420009-1017 -n -00	0,8305	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	9761	0,1625	Ls	IV	0,061	0,061	S170420009-1017 -n -00	0,8305	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	9764	0,3503	Ls	IV	0,1783	0,0126	S170420009-1017 -n -00	0,8305	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11110	1,8267	Ls	III	1,46	0,0669	S170420009-102 -ax -00	0,4255	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11127/3	0,4359	Ls	IV	0,3689	0,1863	S170420009-102 -ax -00	0,4255	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11127/4	0,5238	Ls	IV	0,2339	0,1513	S170420009-102 -ax -00	0,4255	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11127/5	0,4751	Ls	IV	0,021	0,021	S170420009-102 -ax -00	0,4255	Grunt użytkowany rolniczo.

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	11067	0,931	Ls	III	0,3959	0,2334	S170420009-102 -ay - 00	0,2334	Domki letniskowe. Łąka. Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11167	1,7364	Ls	IV	0,8244	0,0929	S170420009-102 -b - 00	0,108	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11175	0,5144	Ls	IV	0,0151	0,0151	S170420009-102 -b - 00	0,108	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11245/4	0,3602	Ls	IV	0,042	0,042	S170420009-102 -bx - 00	0,0465	Grunt użytkowany rolniczo. (Gospodarstwo)
INNE WYL	11246	0,2602	Ls	IV	0,03	0,0045	S170420009-102 -bx - 00	0,0465	Grunt użytkowany rolniczo. (Gospodarstwo)
INNE WYL	11183/4	3,0821	Ls	IV	1,3083	0,1452	S170420009-102 -d - 00	0,1452	Droga leśna, droga asfaltowa.
INNE WYL	11183/4	3,0821	Ls	IV	1,3083	0,1454	S170420009-102 -f - 00	0,1454	Grunt użytkowany rolniczo. (łąka)
INNE WYL	11162/3	1,8124	Ls	IV	0,665	0,3768	S170420009-102 -g - 00	0,3768	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11096/4	0,3229	Ls	III	0,0615	0,0175	S170420009-102 -gx - 00	0,1932	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11096/5	0,3704	Ls	III	0,1579	0,0273	S170420009-102 -gx - 00	0,1932	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11096/6	0,3211	Ls	III	0,0383	0,0383	S170420009-102 -gx - 00	0,1932	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11096/8	0,317	Ls	III	0,1009	0,0311	S170420009-102 -gx - 00	0,1932	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11097	0,2594	Ls	III	0,018	0,018	S170420009-102 -gx - 00	0,1932	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11098/1	1,0029	Ls	III	0,061	0,061	S170420009-102 -gx - 00	0,1932	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11006	0,1107	Ls	III	0,0515	0,008	S170420009-102 -hy - 00	0,0805	Rola.
INNE WYL	11007	0,5972	Ls	III	0,108	0,0725	S170420009-102 -hy - 00	0,0805	Rola.
INNE WYL	11162/3	1,8124	Ls	IV	0,665	0,0403	S170420009-102 -i - 00	0,0503	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11165/2	1,0788	Ls	IV	0,01	0,01	S170420009-102 -i - 00	0,0503	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11041	1,7193	Ls	III	0,6113	0,2808	S170420009-102 -jy - 00	0,2808	Zabudowania + rola.
INNE WYL	11096/4	0,3229	Ls	III	0,0615	0,0195	S170420009-102 -lx - 00	0,313	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	11100	0,6655	Ls	III	0,2935	0,2935	S170420009-102 -lx - 00	0,313	Grunt użytkowany rolniczo.
LZ-Ł	10963	0,1148	Ls	IV	0,0158	0,0158	S170420009-102 -Lz - 00	0,1146	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	10965/1	0,1602	Ls	IV	0,0122	0,0122	S170420009-102 -Lz - 00	0,1146	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	11234	0,1137	Ls	VI	0,0197	0,0197	S170420009-102 -Lz - 00	0,1146	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	11235	0,2211	Ls	VI	0,0291	0,0291	S170420009-102 -Lz - 00	0,1146	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
LZ-Ł	11246	0,2602	Ls	IV	0,03	0,0171	S170420009-102 -Lz - 00	0,1146	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	11255/11	0,1874	Ls	IV	0,0207	0,0207	S170420009-102 -Lz - 00	0,1146	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
INNE WYL	11209/5	0,1616	Ls	IV	0,0389	0,0389	S170420009-102 -mx -00	0,0389	Grunt użytkowany rolniczo. (Łąka)
INNE WYL	11248/9	1,1294	Ls	IV	0,1393	0,0997	S170420009-102 -n - 00	0,1011	Grunt użytkowany rolniczo. (Gospodarstwo)
INNE WYL	11249/6	0,0014	Ls	IV	0,0014	0,0014	S170420009-102 -n - 00	0,1011	Grunt użytkowany rolniczo. (Gospodarstwo)
INNE WYL	10971/3	1,2943	Ls	IV	0,857	0,2289	S170420009-102 -nx - 00	0,4978	Łąka.
INNE WYL	10973	2,9625	Ls	IV	1,98	0,2689	S170420009-102 -nx - 00	0,4978	Łąka.
INNE WYL	11240/3	0,5386	Ls	IV	0,0115	0,0115	S170420009-102 -o - 00	0,1672	Grunt użytkowany rolniczo. (Gospodarstwo)
INNE WYL	11249/1	0,137	Ls	IV	0,0387	0,0387	S170420009-102 -o - 00	0,1672	Grunt użytkowany rolniczo. (Gospodarstwo)
INNE WYL	11249/5	0,1245	Ls	IV	0,117	0,117	S170420009-102 -o - 00	0,1672	Grunt użytkowany rolniczo. (Gospodarstwo)
INNE WYL	11201/14	0,0619	Ls	IV	0,0272	0,0272	S170420009-102 -ox - 00	0,141	Domki letniskowe.
INNE WYL	11201/15	0,5128	Ls	IV	0,1504	0,04	S170420009-102 -ox - 00	0,141	Domki letniskowe.
INNE WYL	11201/16	0,1138	Ls	IV	0,0392	0,0392	S170420009-102 -ox - 00	0,141	Domki letniskowe.
INNE WYL	11201/17	0,1631	Ls	IV	0,0346	0,0346	S170420009-102 -ox - 00	0,141	Domki letniskowe.
INNE WYL	11028/1	1,2625	Ls	IV	0,2695	0,0377	S170420009-102 -wx -00	0,0377	Rola.
INNE WYL	11021	1,3725	Ls	IV	1,094	0,3317	S170420009-102 -zx - 00	0,3317	Łąka.
INNE WYL	11374	0,0772	Ls	IV	0,02	0,02	S170420009-103 -b - 00	0,06	Łąka.
INNE WYL	11375	0,209	Ls	IV	0,04	0,04	S170420009-103 -b - 00	0,06	Łąka.
INNE WYL	11313/2	0,1918	Ls	IV	0,0248	0,0188	S170420009-104 -c - 00	0,0308	Łąka.
INNE WYL	11314/2	0,0774	Ls	IV	0,0095	0,0095	S170420009-104 -c - 00	0,0308	Łąka.
INNE WYL	11316/2	0,1363	Ls	IV	0,0047	0,0025	S170420009-104 -c - 00	0,0308	Łąka.
INNE WYL	11329/4	0,0604	Ls	IV	0,0449	0,0145	S170420009-104 -h - 00	0,0145	Parking.
INNE WYL	11331	0,4603	Ls	IV	0,072	0,0428	S170420009-104 -k - 00	0,0428	Łąka.
INNE WYL	11333	0,0702	Ls	IV	0,0702	0,0702	S170420009-104 -l - 00	0,0702	Łąka.

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	11299	0,0468	Ls	IV	0,0163	0,0163	S170420009-104 -n - 00	0,051	Rola.
INNE WYL	11302/8	1,334	Ls	IV	0,2599	0,0347	S170420009-104 -n - 00	0,051	Rola.
INNE WYL	11334	0,0617	Ls	IV	0,0117	0,0117	S170420009-104 -o - 00	0,0275	Zabudowania.
INNE WYL	11335	0,0393	Ls	IV	0,0158	0,0158	S170420009-104 -o - 00	0,0275	Zabudowania.
INNE WYL	11341	0,1584	Ls	IV	0,0284	0,0284	S170420009-104 -r - 00	0,0863	Rola (łąka).
INNE WYL	11344	0,1669	Ls	IV	0,0579	0,0579	S170420009-104 -r - 00	0,0863	Rola (łąka).
INNE WYL	11281/24	0,2783	Ls	IV	0,0428	0,0428	S170420009-104 -s - 00	0,1625	Rola.
INNE WYL	11281/25	0,2276	Ls	IV	0,0347	0,0347	S170420009-104 -s - 00	0,1625	Rola.
INNE WYL	11281/26	0,026	Ls	IV	0,026	0,026	S170420009-104 -s - 00	0,1625	Rola.
INNE WYL	11281/27	0,145	Ls	IV	0,059	0,059	S170420009-104 -s - 00	0,1625	Rola.
INNE WYL	11295/4	1,6074	Ls	IV	0,2343	0,0855	S170420009-104 -t - 00	0,0855	łąka.
INNE WYL	11285	1,4635	Ls	IV	0,56	0,0841	S170420009-104 -y - 00	0,0841	Rola.
LZ-Ł	8177	0,045	Ls	VI	0,005	0,005	S170420009-105 -Lz - 00	0,1225	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	8348	0,1712	Ls	VI	0,022	0,022	S170420009-105 -Lz - 00	0,1225	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	8351	0,0555	Ls	IV	0,0455	0,0455	S170420009-105 -Lz - 00	0,1225	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	9333	0,1366	Ls	IV	0,024	0,024	S170420009-105 -Lz - 00	0,1225	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	9371	0,0875	Ls	IV	0,026	0,026	S170420009-105 -Lz - 00	0,1225	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
INNE WYL	8260	0,2973	Ls	IV	0,2973	0,0957	S170420009-105 -o - 00	0,0957	Budynek.
INNE WYL	11350	19,917	Ls	III	19,917	7,3711	S170420009-106 -b - 00	7,3711	Hala.
INNE WYL	11349	5,4567	Ls	V	2,72	2,72	S170420009-106 -c - 00	2,72	Hala.
INNE WYL	10995/1	0,5035	Ls	IV	0,1776	0,1776	S170420009-107 -bx - 00	0,3036	Zabudowania.
INNE WYL	10996	1,537	Ls	IV	0,024	0,024	S170420009-107 -bx - 00	0,3036	Zabudowania.
INNE WYL	10997	1,0502	Ls	IV	0,102	0,102	S170420009-107 -bx - 00	0,3036	Zabudowania.
INNE WYL	10983	0,1476	Ls	IV	0,022	0,0051	S170420009-107 -g - 00	0,1416	Budynek + rola.
INNE WYL	10989	1,3606	Ls	IV	0,782	0,1365	S170420009-107 -g - 00	0,1416	Budynek + rola.
INNE WYL	10834	1,169	Ls	IV	0,314	0,1561	S170420009-107 -h - 00	0,249	Rola.
INNE WYL	10835/1	0,2007	Ls	IV	0,0386	0,0386	S170420009-107 -h - 00	0,249	Rola.

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	10835/2	0,2895	Ls	IV	0,0694	0,0543	S170420009-107 -h - 00	0,249	Rola.
INNE WYL	10789	0,3608	Ls	IV	0,022	0,019	S170420009-107 -ix - 00	0,019	Łąka.
INNE WYL	10834	1,169	Ls	IV	0,314	0,0505	S170420009-107 -k - 00	0,0505	Rola.
INNE WYL	10832	1,3307	Ls	IV	0,192	0,0447	S170420009-107 -l - 00	0,0447	Rola.
INNE WYL	10990	0,6292	Ls	IV	0,286	0,0548	S170420009-107 -o - 00	0,0948	Rola.
INNE WYL	10991	0,2059	Ls	IV	0,04	0,04	S170420009-107 -o - 00	0,0948	Rola.
INNE WYL	10777	0,2194	Ls	IV	0,0524	0,0524	S170420009-107 -ox - 00	0,0524	Rola.
INNE WYL	10817	0,4115	Ls	IV	0,113	0,0998	S170420009-107 -r - 00	0,2026	Rola.
INNE WYL	10818	0,2543	Ls	IV	0,0923	0,0896	S170420009-107 -r - 00	0,2026	Rola.
INNE WYL	10819	0,2509	Ls	IV	0,2155	0,0132	S170420009-107 -r - 00	0,2026	Rola.
INNE WYL	10822	0,3765	Ls	IV	0,26	0,26	S170420009-107 -s - 00	0,26	Łąka.
INNE WYL	10827	2,1436	Ls	IV	0,2856	0,1559	S170420009-107 -t - 00	0,1559	Rola + zabudowania.
INNE WYL	10992	4,3834	Ls	IV	1,3664	0,0966	S170420009-107 -y - 00	0,0966	Rola.
INNE WYL	10753	0,2088	Ls	IV	0,0548	0,0238	S170420009-107 -zx - 00	0,0238	Rola.
LZ-Ł	3351	0,0213	Ls	IV	0,0122	0,0122	S170420009-108 -Lz - 00	0,0432	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	5431/5	0,1118	Ls	IV	0,028	0,028	S170420009-108 -Lz - 00	0,0432	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	5435	0,0933	Ls	VI	0,003	0,003	S170420009-108 -Lz - 00	0,0432	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	10107	0,0493	Ls	IV	0,0493	0,0493	S170420009-109 -Lz - 00	0,3562	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	6725	0,2173	Ls	VI	0,0543	0,0543	S170420009-109 -Lz - 00	0,3562	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	6726	0,1049	Ls	VI	0,0339	0,0339	S170420009-109 -Lz - 00	0,3562	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	6741	0,131	Ls	VI	0,0725	0,0725	S170420009-109 -Lz - 00	0,3562	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	6745/2	0,3115	Ls	IV	0,025	0,025	S170420009-109 -Lz - 00	0,3562	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	6991	0,1925	Ls	IV	0,065	0,065	S170420009-109 -Lz - 00	0,3562	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	7075	0,1268	Ls	IV	0,0422	0,0422	S170420009-109 -Lz - 00	0,3562	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	7076	0,1006	Ls	VI	0,014	0,014	S170420009-109 -Lz - 00	0,3562	Lz-Ł - ze względu na powierzchnię.
INNE WYL	6985	0,3211	Ls	IV	0,12	0,12	S170420009-109 -n - 00	0,12	Grunt użytkowany rolniczo. (łąka)
INNE WYL	10082	0,2686	Ls	IV	0,036	0,0215	S170420009-109 -xx - 00	0,0215	Grunt użytkowany rolniczo.

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	10528	0,1391	Ls	IV	0,01	0,01	S170420009-9913 -n -00	0,01	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
1677/2	0,3449	R	VI	0,1975	0,0981	S170420009-101 -by - 00	0,2322	
1678	0,321	R	VI	0,217	0,1341	S170420009-101 -by - 00	0,2322	
609	0,2977	R	VI	0,2337	0,1735	S170420009-101 -dx - 00	0,3625	
610	0,1465	R	VI	0,103	0,103	S170420009-101 -dx - 00	0,3625	
611	0,1405	R	VI	0,086	0,086	S170420009-101 -dx - 00	0,3625	
1679	0,6083	R	VI	0,345	0,2984	S170420009-101 -fy - 00	0,2984	
1681	1,0292	Ps	VI	0,1742	0,1742	S170420009-101 -jy - 00	2,0263	
1876	1,8542	Ps	VI	0,472	0,472	S170420009-101 -jy - 00	2,0263	
1959	1,3731	Ps	VI	0,2951	0,2951	S170420009-101 -jy - 00	2,0263	
2311/1	0,2842	Ps	VI	0,134	0,134	S170420009-101 -jy - 00	2,0263	
2311/2	0,267	Ps	VI	0,115	0,115	S170420009-101 -jy - 00	2,0263	
2311/3	0,4201	Ps	VI	0,243	0,243	S170420009-101 -jy - 00	2,0263	
2311/4	0,1119	Ps	VI	0,061	0,061	S170420009-101 -jy - 00	2,0263	
2311/5	0,1205	Ps	VI	0,0805	0,0805	S170420009-101 -jy - 00	2,0263	
2311/6	0,2362	Ps	VI	0,152	0,152	S170420009-101 -jy - 00	2,0263	
2311/7	0,2193	Ps	VI	0,1495	0,1495	S170420009-101 -jy - 00	2,0263	
2311/8	0,2197	Ps	VI	0,15	0,15	S170420009-101 -jy - 00	2,0263	
1363	0,2238	R	VI	0,1118	0,1118	S170420009-101 -s - 00	0,2546	
1364	0,1658	R	VI	0,1428	0,1428	S170420009-101 -s - 00	0,2546	
589	0,1853	R	VI	0,127	0,127	S170420009-101 -x - 00	0,127	
1509	0,0872	R	VI	0,0652	0,0621	S170420009-1010 -ay -00	0,135	
1510	0,0989	R	VI	0,0729	0,0729	S170420009-1010 -ay -00	0,135	
787/1	0,2761	R	VI	0,2621	0,2263	S170420009-1010 -fx - 00	0,2623	

Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
787/2	0,1973	R	VI	0,1853	0,036	S170420009-1010 -fx -00	0,2623	
761	0,3802	R	VI	0,285	0,2508	S170420009-1010 -hx -00	0,2508	
222	0,1758	R	VI	0,15	0,15	S170420009-1010 -n -00	0,7209	
223	0,1981	R	VI	0,1681	0,1681	S170420009-1010 -n -00	0,7209	
224	0,4248	R	VI	0,308	0,2889	S170420009-1010 -n -00	0,7209	
225	0,1983	R	VI	0,1543	0,1139	S170420009-1010 -n -00	0,7209	
3080	0,4332	R	VI	0,229	0,1898	S170420009-1010 -ny -00	0,1898	
2121	2,7294	Ps	V	1,1494	0,1676	S170420009-1010 -oy -00	0,1676	
2702	1,2236	Ps	VI	0,9536	0,3628	S170420009-1010 -py -00	0,3628	
2701	0,2564	R	VI	0,2204	0,1821	S170420009-1010 -ty -00	0,1821	
6135	0,2319	R	VI	0,0353	0,0353	S170420009-1010 -wx -00	0,0629	
6136/2	0,0696	R	VI	0,0276	0,0276	S170420009-1010 -wx -00	0,0629	
10425	1,3354	Ps	VI	0,8154	0,6532	S170420009-1011 -a -00	1,832	
10426	2,2488	Ps	VI	1,1788	1,1788	S170420009-1011 -a -00	1,832	
10436	0,4624	Ps	V	0,0884	0,0884	S170420009-1011 -d -00	0,4507	
10439	0,4423	Ps	V	0,1453	0,1453	S170420009-1011 -d -00	0,4507	
10442	0,5146	Ps	V	0,217	0,217	S170420009-1011 -d -00	0,4507	
10445	1,006	Ps	V	0,57	0,5162	S170420009-1011 -f -00	0,5162	
10453	2,647	Ps	V	0,627	0,627	S170420009-1011 -h -00	0,627	
10458	1,176	Br-Ps	V	0,01	0,01	S170420009-1011 -l -00	0,805	
10458	1,176	Ps	V	0,795	0,795	S170420009-1011 -l -00	0,805	
10368	0,6938	Ps	V	0,4728	0,4728	S170420009-1015 -l -00	0,4728	
8285	7,2016	Ps	V	1,33	0,4972	S170420009-105 -h -00	0,4972	
10649	0,2454	Ps	V	0,221	0,0485	S170420009-107 -py -00	1,1614	
10650	0,139	Ps	V	0,0635	0,0635	S170420009-107 -py -00	1,1614	
10651	0,1201	Ps	V	0,0486	0,0486	S170420009-107 -py -00	1,1614	
10652	0,3992	Ps	V	0,1372	0,0719	S170420009-107 -py -00	1,1614	

Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
10653	0,6579	Ps	V	0,263	0,2329	S170420009-107 -py -00	1,1614	
10653	0,6579	R	VI	0,382	0,3591	S170420009-107 -py -00	1,1614	
10670	0,2163	Ps	V	0,157	0,157	S170420009-107 -py -00	1,1614	
10671	0,3976	Ps	V	0,222	0,1799	S170420009-107 -py -00	1,1614	
10016	0,7857	Ps	V	0,689	0,689	S170420009-109 -gy -00	1,1741	
10017	0,667	Ps	V	0,239	0,239	S170420009-109 -gy -00	1,1741	
10018	0,7711	Ps	V	0,2461	0,2461	S170420009-109 -gy -00	1,1741	
6951	0,1695	R	VI	0,125	0,125	S170420009-109 -lx -00	0,94	
6954	0,8266	Br-R	VI	0,006	0,006	S170420009-109 -lx -00	0,94	
6954	0,8266	R	VI	0,701	0,701	S170420009-109 -lx -00	0,94	
6957	0,14	R	VI	0,108	0,108	S170420009-109 -lx -00	0,94	
10274	0,6983	R	VI	0,2903	0,2903	S170420009-109 -ly -00	0,4087	
10275	0,5971	Ps	V	0,161	0,0903	S170420009-109 -ly -00	0,4087	
10275	0,5971	R	VI	0,0281	0,0281	S170420009-109 -ly -00	0,4087	
9516	3,5256	Ł	V	1,496	1,496	S170420009-109 -mx -00	1,496	
9910	0,291	Ps	V	0,273	0,1332	S170420009-109 -mz -00	0,5807	
9911	0,1099	Ps	V	0,0705	0,0705	S170420009-109 -mz -00	0,5807	
9912	0,4376	Ps	V	0,357	0,357	S170420009-109 -mz -00	0,5807	
9912	0,4376	R	VI	0,02	0,02	S170420009-109 -mz -00	0,5807	
9916	0,6568	Ps	V	0,2148	0,1562	S170420009-109 -nz -00	0,1562	

11.1 Wykaz rozbieżności geodezyjnych

Brakujące działki

Identyfikator	Informacja
24170420009.10131/4	wydzielono uznaniowo z działki 10131/1
24170420009.10170/2	wydzielono uznaniowo z działki 10170
24170420009.10205	wskazano działkę 10205/1
24170420009.10208	wskazano działkę 10208
24170420009.10292/4	wydzielono uznaniowo z działki 10292
24170420009.10331/2	wydzielono uznaniowo z działki 10331
24170420009.10343/7	wydzielono uznaniowo z działki 10343/6
24170420009.10343/8	wydzielono uznaniowo z działki 10343/6
24170420009.10347/10	wydzielono uznaniowo z działki 10347/2
24170420009.10729/2	wydzielono uznaniowo z działki 10729/1
24170420009.10965/1	wydzielono uznaniowo z działki 10965/1
24170420009.11028/1	wydzielono uznaniowo z działki 11028/1
24170420009.11028/2	wydzielono uznaniowo z działki 11028/2
24170420009.11095/18	wskazano działkę 11095/14
24170420009.11096/4	wydzielono uznaniowo z działki 11096/1
24170420009.11096/5	wydzielono uznaniowo z działki 11096/1
24170420009.11096/6	wydzielono uznaniowo z działki 11096/1
24170420009.11096/8	wydzielono uznaniowo z działki 11096/1
24170420009.11127/3	wydzielono uznaniowo z działki 11127/2
24170420009.11127/4	wydzielono uznaniowo z działki 11127/2
24170420009.11127/5	wydzielono uznaniowo z działki 11127/2
24170420009.11201/14	wydzielono uznaniowo z działki 11201/11
24170420009.11201/15	wydzielono uznaniowo z działki 11201/11
24170420009.11201/16	wydzielono uznaniowo z działki 11201/11
24170420009.11201/17	wydzielono uznaniowo z działki 11201/11
24170420009.11204/10	wskazano działkę 11204/4
24170420009.11209/5	wydzielono uznaniowo z działki 11209/2
24170420009.11239/5	wskazano działkę 11239/3
24170420009.11240/3	wydzielono uznaniowo z działki 11240/3
24170420009.11245/4	wskazano działkę 11245/2
24170420009.11248/4	wskazano działkę 11248
24170420009.11248/7	wskazano działkę 11248
24170420009.11248/8	wskazano działkę 11248
24170420009.11248/9	wskazano działkę 11248

Identyfikator	Informacja
24170420009.11249/5	wskazano działkę 11249/5
24170420009.11249/6	wydzielono uznaniowo z działki 11249/3
24170420009.11249/8	wydzielono uznaniowo z działki 11249/3
24170420009.11281/24	wydzielono uznaniowo z działki 11281/23
24170420009.11281/25	wydzielono uznaniowo z działki 11281/23
24170420009.11281/26	wydzielono uznaniowo z działki 11281/23
24170420009.11281/27	wydzielono uznaniowo z działki 11281/23
24170420009.11294/1	wydzielono uznaniowo z działki 11294/1
24170420009.11294/3	wydzielono uznaniowo z działki 11294/3
24170420009.11295/4	wskazano działkę 11295/2
24170420009.11300/2	wskazano działkę 11300
24170420009.11302/12	wskazano działkę 11302/8
24170420009.11302/6	wskazano działkę 11302/6
24170420009.11302/8	wskazano działkę 11302/12
24170420009.11329/4	wskazano działkę 11329/2
24170420009.2354	brak możliwości wskazania działki
24170420009.3549/2	wskazano działkę 3549
24170420009.3817/2	wskazano działkę 3817
24170420009.9658/2	wydzielono uznaniowo z działki 9658/1
24170420009.9658/3	wydzielono uznaniowo z działki 9658/1
24170420009.9658/4	wydzielono uznaniowo z działki 9658/1
24170420009.9658/5	wydzielono uznaniowo z działki 9658/1
24170420009.9658/6	wydzielono uznaniowo z działki 9658/1
24170420009.9772/1	wydzielono uznaniowo z działki 9772/1
24170420009.9772/2	wydzielono uznaniowo z działki 9772/2
24170420009.9960/2	wskazano działkę 9960

Brakujące użytki Ls

Identyfikator	Powierzchnia
24170420009.11248/7.LsIV	0.0119
24170420009.11248/8.LsIV	0.1406
24170420009.11248/9.LsIV	0.1393
24170420009.2354.LsIV	0.1266
24170420009.6793.LsIV	0.2636

Działki z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
24170420009.10009	1.868	1.4609	0.4071
24170420009.10170/2	0.5767	0.3353	0.2414
24170420009.10192	4.2724	4.6428	0.3704
24170420009.10343/7	0.4922	0.716	0.2238
24170420009.10343/8	0.7286	1.1376	0.409
24170420009.10345/1	4.9816	4.364	0.6176
24170420009.10391	3.0857	2.8472	0.2385
24170420009.10392	0.3633	0.6684	0.3051
24170420009.10443/1	0.4748	0.05	0.4248
24170420009.10443/2	0.046	0.4926	0.4466
24170420009.10653	0.8699	0.6579	0.212
24170420009.11095/18	3.1416	2.8091	0.3325
24170420009.11096/6	1.1397	0.3211	0.8186
24170420009.11248/4	1.9843	0.5597	1.4246
24170420009.11302/8	1.1025	1.334	0.2315
24170420009.11350	28.3436	19.917	8.4266
24170420009.1788	0.3799	0.1683	0.2116
24170420009.2347	5.3148	3.6044	1.7104
24170420009.2353	0.1076	0.755	0.6474
24170420009.2863	6.7162	6.5113	0.2049
24170420009.4555	3.0818	1.7262	1.3556
24170420009.4598/1	4.8788	5.0861	0.2073
24170420009.5669	0.9708	0.7414	0.2294
24170420009.8879	3.3199	3.0495	0.2704
24170420009.9658/3	1.0177	0.6786	0.3391
24170420009.9658/4	1.167	1.5824	0.4154
24170420009.9658/6	1.0573	0.7687	0.2886
24170420009.9960/2	1.4275	1.2186	0.2089

Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
24170420009.10009.LsIV	1.868	1.4609	0.4071
24170420009.10082.LsIV	0.2548	0.036	0.2188
24170420009.10083.LsV	0.0975	0.297	0.1995
24170420009.10090.LsIV	1.103	0.44	0.663
24170420009.10113.LsIV	0.8538	0.348	0.5058
24170420009.10113.LsV	0.3992	0.0363	0.3629
24170420009.10192.LsIV	4.2724	4.6428	0.3704
24170420009.10343/7.LsIV	0.4922	0.716	0.2238
24170420009.10343/8.LsIV	0.7286	1.1376	0.409
24170420009.10345/1.LsIV	2.9555	2.508	0.4475
24170420009.10391.LsIV	1.3164	0.9922	0.3242
24170420009.10392.LsIV	0.0536	0.3358	0.2822
24170420009.10443/1.LsIV	0.4748	0.05	0.4248
24170420009.10443/2.LsIV	0.0203	0.198	0.1777
24170420009.10628.LsIV	1.905	1.45	0.455
24170420009.10669.LsIV	0.1272	0.2843	0.1571
24170420009.11063/2.LsIII	0.5389	1.0	0.4611
24170420009.11112.LsIII	0.5147	0.016	0.4987
24170420009.11248/4.LsIV	0.5215	0.1594	0.3621
24170420009.11350.LsIII	28.3436	19.917	8.4266
24170420009.1788.LsIV	0.3799	0.012	0.3679
24170420009.2347.LsIV	4.7836	3.2044	1.5792
24170420009.2353.LsIV	0.1076	0.755	0.6474
24170420009.2863.LsIV	6.7162	6.5113	0.2049
24170420009.3159.LsIV	4.7079	4.5461	0.1618
24170420009.4555.LsIV	0.9468	1.1862	0.2394
24170420009.4598/1.LsIV	4.2854	4.4861	0.2007
24170420009.5669.LsIV	0.9708	0.7414	0.2294
24170420009.6793.LsVI	0.2939	0.036	0.2579

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
24170420009.7029.LsIV	0.1817	0.0256	0.1561
24170420009.7030.LsIV	0.2247	0.02	0.2047
24170420009.8285.LsIV	6.0531	5.8716	0.1815
24170420009.8879.LsIV	3.3199	3.0495	0.2704
24170420009.9603.LsIV	0.2001	0.012	0.1881
24170420009.9605.LsV	0.0158	0.17	0.1542
24170420009.9658/1.LsIV	0.8828	1.0471	0.1643
24170420009.9658/3.LsIV	1.0178	0.6496	0.3682
24170420009.9658/4.LsIV	1.167	1.5614	0.3944
24170420009.9658/5.LsIV	0.9966	0.4765	0.5201
24170420009.9658/6.LsIV	1.0573	0.5027	0.5546
24170420009.9783.LsIV	4.4323	4.837	0.4047

12 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	daglezja 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
JW	klon jawor
WZ	wiąz pospolity
BST	wiąz górski
JS	jesion wyniosły
GB	grab pospolity
PRZ.C	porzeczką czarna
PRZ.CW	porzeczką 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	jarzab pospolity
AK	robinia akacjowa
TP	topola biała
OS	topola osika
WB	wierzba biała
KSZ	kasztanowiec biały
JKL	klon jesionolistny
LP	lipa drobnolistna
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	plazowina
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	objęte szczególną ochroną
RETENCJA	retencja
INNE WYL	inne wylesienie
BUD INNE	inne tereny zabudowane
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wód
ROWY	rowy
LINIE	linie niestanowiące podziału
PAS GRAN	pas graniczny
PAS PPOŻ	pas przeciwpożarowy
DROGI L	drogi leśne
KOLEJ L	kolejka leśna
L ENER	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 piętr
NAL	nalot
PODS	posadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	przestoje, 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	ściota
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 rėbniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgowanie 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