

# UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 2022.01.01 r. -2031.12.31 r.



Obręb: Mutne

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 2022.01.01r. do 2031.12.31r. ....	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	Mięszość dopuszczalna do pozyskania .....	8
1.5.1	Maksymalne mięszości do pozyskania w użytkowaniu rębnym .....	9
1.5.2	Maksymalne mięszości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym .....	9
1.6	Hodowla lasu .....	10
1.7	Ochrona lasu .....	10
1.7.1	Podział lasów na kategorie ochronności .....	10
1.7.2	Stan sanitarny .....	11
1.7.3	Ochrona przyrody .....	11
1.7.4	Ochrona przeciwpożarowa .....	12
1.8	Zawartość UPUL .....	13
2	Zestawienie powierzchni i mięszości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu .....	15
3	Zestawienie powierzchni i mięszości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg klas i podklas wieku .....	19
4	Opis taksacyjny .....	23
5	Zestawienie zadań gospodarczych .....	51
6	Wykaz powierzchni niezalesionych .....	53
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli .....	55
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną .....	77
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych .....	78
10	Wykaz gruntów do zalesienia .....	79
11	Wykaz właścicieli .....	81
12	Wykaz działek .....	87
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów .....	91
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych .....	92
14	Wykaz skrótów .....	95



# UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **Mutne**

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

2022.01.01 r. -2031.12.31 r.

## I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 19.11.2020 r.

Ogólna powierzchnia opracowania ..... **85,8034 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] ..... **85,8034 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] ..... **0,0000 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **84,5820 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **2,2272 [ha]**

W tym: do odnowienia ..... **0,7585 [ha]**

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] ..... **0,1335 [ha]**

2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach

a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków [ha] ..... **1,6616 [ha]**

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

## II Zestawienie zadań na lata od 2022.01.01r. do 2031.12.31r.

### II.1 POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ

- 1) Etat cięć w użytkowaniu rębnym

**6764 m<sup>3</sup>** grubizny brutto (**5875 m<sup>3</sup>** grubizny netto)

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym ..... **46,5163 [ha]**

o orientacyjnej miąższości:

**2563 m<sup>3</sup>** grubizny netto

### II.2 PIELĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni..... **48,6120 [ha]**

W tym:

- 1) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw..... **0,0000 [ha]**

- 2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników..... **2,0957 [ha]**

- 3) Trzebieże..... **46,5163 [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 ..... **0,7585 [ha]**

- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów

Przewidzianych do użytkowania rębnego..... **19,1646 [ha]**

w tym zrębami zupełnymi..... **0,7585 [ha]**

# 1 OPIS OGÓLNY

## 1.1 Nadzór

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

## 1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **85,8034** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **85,8034** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
85,8034	Powierzchnia lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków
1,6616	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 **85,8034** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	274	85,8034
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	0	0,0000

## 1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krainie: VIII-Karpacza

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, Db, Św, Wz, Brz, Jw.

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

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

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

Dopuszcza się stosowanie innych TD od wymienionych w tabeli w przypadku gdy w terenie zostanie stwierdzony inny model drzewostanu odpowiedni dla siedliska.

Niewielkie powierzchnie można odnawiać jednym gatunkiem, odpowiednim do siedliska.

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

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
LMGŚW	53,2129
LGŚW	33,5963
INNE	0,1335

## 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
SO.L	80	CZR	40	KL	80	JKL	40



Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności
<b>MD</b>	80	<b>WIŚ</b>	40	<b>JW</b>	80	<b>LP</b>	60
<b>ŚW</b>	80	<b>JB</b>	40	<b>WZ</b>	120	<b>MW</b>	40
<b>JD</b>	100	<b>ŚL</b>	40	<b>BST</b>	120	<b>IWA</b>	40
<b>GB</b>	60	<b>CZM</b>	40	<b>JS</b>	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. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m <sup>3</sup> brutto					
1	2	3	4	5	6
13300	9840	6711	6764	77	6841

### 1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **2968 m<sup>3</sup>** grubizny brutto
- **2563 m<sup>3</sup>** grubizny netto

na powierzchni **46,5163 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 selekcionować 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 matematycznie 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 m<sup>3</sup>), ale na działce tej rosną dwie Jd 120 I o łącznej masie 6m<sup>3</sup>. 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 wydziału nie ma takiego obowiązku. Właściciel może pozostawić zapas na kolejny okres gospodarczy.

**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
20967	5069,96	2968	14,16	58,54

## 1.6 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

**Tab. 6 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu**

Rodzaj zabiegu	Oddzi ał	Pododdz iał
1	2	3
POPR	2	s
ODN-ZRB	2	bx
ODN-ZłOŻ	2	a
ODN-ZłOŻ	2	f
ODN-ZłOŻ	2	h
ODN-ZłOŻ	2	i
ODN-ZłOŻ	2	n
ODN-ZłOŻ	2	r
ODN-ZłOŻ	2	cx
ODN-	2	ix

Rodzaj zabiegu	Oddzi ał	Pododdz iał
1	2	3
ZłOŻ		
ODN-ZłOŻ	3	a
ODN-ZłOŻ	3	b
ODN-ZłOŻ	3	c
ODN-ZłOŻ	3	f
ODN-ZłOŻ	3	j
ODN-ZłOŻ	3	k
ODN-ZłOŻ	3	r
ODN-ZłOŻ	3	t
ODN-	3	y

Rodzaj zabiegu	Oddzi ał	Pododdz iał
1	2	3
ZłOŻ		
ODN-ZłOŻ	3	z
ODN-ZłOŻ	3	fx
ODN-LUK	3	i
CP	2	s
CP	3	bx
AGROT	2	a
AGROT	2	f
AGROT	2	h
AGROT	2	i
AGROT	2	n
AGROT	2	r
AGROT	2	s
AGROT	2	bx

Rodzaj zabiegu	Oddzi ał	Pododdz iał
1	2	3
AGROT	2	cx
AGROT	2	ix
AGROT	3	a
AGROT	3	b
AGROT	3	c
AGROT	3	f
AGROT	3	i
AGROT	3	j
AGROT	3	k
AGROT	3	r
AGROT	3	t
AGROT	3	y
AGROT	3	z
AGROT	3	fx

## 1.7 Ochrona lasu

### 1.7.1 Podział lasów na kategorie ochronności

W obrębie objętym opracowaniem nie występują lasy ochronne.

Jednocześnie część lasów będących przedmiotem opracowania spełnia kryteria art. 15 ustawy o lasach do uznania za ochronne.

W przypadku uznania przyszłości lasów za ochronne w osobnej procedurze nie ma potrzeby ustalania szczególnych sposobów prowadzenia gospodarki leśnej o których mowa § 4 rozporządzenia Ministra Ochrony

Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 25 sierpnia 1992 r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu uznawania lasów za ochronne oraz szczegółowych zasad prowadzenia w nich gospodarki leśnej.

### 1.7.2 Stan sanitarny

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

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

### 1.7.3 Ochrona przyrody

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

- park krajobrazowy - Żywiecki PK - otulina (powierzchnia: 74,9919 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 zwierząt.

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.

Szczególne 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, ciekły wodne i tereny źródliskowe, pozostawianie wzdłuż zbiorników, cieków wodnych i na terenach źródliskowych rosnącej tam roślinności drzewiastej; w przypadku powstania wylesienia teren taki należy w krótkim czasie odnowić,
- Pozostawianie występujących w lesie naturalnych nieużytków takich jak bagna, mszary, torfowiska, itp. wraz z fauną i florą,
- Dostosowanie składu gatunkowego odnowień do lokalnych warunków mikrosiedliskowych,
- Zaniechanie, przy realizacji cięć pielęgnacyjnych, stosowania cięć schematycznych; należy tworzyć rozmieszczone nierównomiernie biogrupy drzew stabilizujące drzewostan,

- Odnowienia i posadzenia 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.**

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

Poprzez utrzymanie stałego pokrycia roślinnością leśną utrzymywać stałe korytarze migracji.

**Tab. 7 Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu**

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia a w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
park narodowy							
park krajobrazowy	1	22028	75,5142	73,8526	86	1,6616	2
obszar chronionego krajobrazu							
wpisane do rejestru zabytków							
rezerwat przyrody							
powierzchniowy pomnik przyrody							
stanowisko dokumentacyjne							
strefa ochronna							
leśny kompleks promocyjny							
obszar zwolniony z podat. leś.							
powierzchnia doświadczalna							
Ochrona okresowa							
Ochrona całoroczna							
Zespoły przyrodn.- krajobrazowe							
Obszar Natura 2000 - OSO							
Obszar Natura 2000 - SOO							
Użytek ekologiczny							
Otulina parku narodowego							
Otulina rezerwatu przyrody							
Otulina parku krajoznawczego							
Gatunki zinwentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	43						

#### 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 Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 11 stycznia 2019 r. ( Dz.U. 2019 poz.67) zmieniające rozporządzenie w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów
  - 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 13 lipca 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 1070) zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów

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

Lasy zostały zaliczone do III kategorii zagrożenia pożarowego. 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 zadań gospodarczych
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
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 3 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 niezał.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO	0,7585				0,3664				4,9251		3,9146		1,4138			10,6199	11,3784	
	53	8			73				1228		1253		424			2986	3039	
ŚW		9		3,0016	0,2651	0,2385	0,3304	6,0478	18,4744	4,0205	9,3087		3,3778			45,0648	45,0648	
				56	32	33	89	1887	6724	1588	3154		1013			14586	14586	
JD	0,2241								0,1768	7,8157	9,5738	2,1470				19,7133	19,9374	
		3							74	4863	6893	1546				13379	13379	
DB		2														2	2	
BK	1,2446						0,7182									0,7182	1,9628	
							86									86	86	
GB				0,4304			0,5303		3,7038	0,6730						5,3375	5,3375	
		1		2			80		796	121						999	999	
JW							0,6426									0,6426	0,6426	
							96									96	96	
BRZ								2,4857								2,4857	2,4857	
		1						477								478	478	
Razem	2,2272			3,4320	0,6315	0,2385	2,2215	8,5335	22,3550	17,4343	18,8825	6,0616		4,7916			84,5820	86,8092
	53	24		58	105	33	351	2365	7594	7800	10047	2799		1437			32613	32666
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,1335	
Inne grunty:																	0	
OGÓŁEM:	2,2272			3,4320	0,6315	0,2385	2,2215	8,5335	22,3550	17,4343	18,8825	6,0616		4,7916			84,5820	86,8092
	53	24		58	105	33	351	2365	7594	7800	10047	2799		1437			32613	32666



### **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											VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
			Przest.	I		II		III		IV		V							
				a	b	a	b	a	b	a	b								
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
LGŚW	SO	0,7585								0,0698							0,0698	0,8283	
		53								20						20	73		
LGŚW	ŚW		1		0,2651			2,2744	2,2788	0,1727						4,9910	4,9910		
					32			569	798	49						1448	1448		
LGŚW	JD	0,2241							0,1768	7,7175	9,5738	2,1470				19,6151	19,8392		
									74	4828	6893	1546				13342	13342		
LGŚW	DB		2													2	2		
		1,2395						0,7182								0,7182	1,9577		
LGŚW	BK							86								86	86		
					0,4304			0,5303		3,7038	0,6730					5,3375	5,3375		
LGŚW	GB		1		2			80		796	121					999	999		
								0,6426								0,6426	0,6426		
LGŚW	JW							96								96	96		
		2,2221			0,4304	0,2651		1,8911	2,2744	6,1594	8,6330	9,5738	2,1470			31,3742	33,5963		
	Razem	53	4		2	32		262	569	1668	5018	6893	1546			15993	16046		
LMGŚW	SO		8			0,3664					4,8553		3,9146		1,4138		10,5501	10,5501	
						73					1208		1253		424		2966	2966	
LMGŚW	ŚW				3,0016		0,2385	0,3304	3,7734	16,1956	3,8478	9,3087			3,3778		40,0738	40,0738	
			8		56		33	89	1319	5926	1539	3154			1013		13138	13138	
LMGŚW	JD										0,0982						0,0982	0,0982	
			3								34						37	37	
LMGŚW	BK	0,0051																0,0051	
LMGŚW	BRZ								2,4857								2,4857	2,4857	
			1						477								478	478	
LMGŚW	Razem	0,0051			3,0016	0,3664	0,2385	0,3304	6,2591	16,1956	8,8013	9,3087	3,9146		4,7916		53,2078	53,2129	
			20		56	73	33	89	1796	5926	2781	3154	1253		1437		16619	16619	
Ogółem	SO	0,7585				0,3664					4,9251		3,9146		1,4138		10,6199	11,3784	
		53	8			73					1228		1253		424		2986	3039	
Ogółem	ŚW				3,0016	0,2651	0,2385	0,3304	6,0478	18,4744	4,0205	9,3087			3,3778		45,0648	45,0648	
			9		56	32	33	89	1887	6724	1588	3154			1013		14586	14586	
Ogółem	JD	0,2241								0,1768	7,8157	9,5738	2,1470				19,7133	19,9374	
			3							74	4863	6893	1546				13379	13379	
Ogółem	DB																		
			2														2	2	
Ogółem	BK	1,2446						0,7182									0,7182	1,9628	
								86									86	86	
Ogółem	GB				0,4304			0,5303		3,7038	0,6730						5,3375	5,3375	
			1		2			80		796	121						999	999	
Ogółem	JW							0,6426									0,6426	0,6426	
								96									96	96	
Ogółem	BRZ								2,4857								2,4857	2,4857	
			1						477								478	478	
Ogółem	Razem	2,2272			3,4320	0,6315	0,2385	2,2215	8,5335	22,3550	17,4343	18,8825	6,0616		4,7916		84,5820	86,8092	
		53	24		58	105	33	351	2365	7594	7800	10047	2799		1437		32613	32666	
OGÓŁEM:		2,2272			3,4320	0,6315	0,2385	2,2215	8,5335	22,3550	17,4343	18,8825	6,0616		4,7916		84,5820	86,8092	
		53	24		58	105	33	351	2365	7594	7800	10047	2799		1437		32613	32666	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,1335	

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b								
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
Inne grunty:																		0	
OGÓŁEM:	2,2272			3,4320	0,6315	0,2385	2,2215	8,5335	22,3550	17,4343	18,8825	6,0616		4,7916			84,5820	86,8092	
	53	24		58	105	33	351	2365	7594	7800	10047	2799		1437			32613	32666	

## **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]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-a	0,0982	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G43	DRZEW	JD	6	80	0,5	40	25	II	350	34	7,53 0,74	TP	0,0982	5	4				
				JD	4	50															
				MD	MJS	80															
				JW	MJS	50															
				CZR	MJS	50															
				BK	MJS	50															
			PODSZ	LSZ			0,4														
				GB																	
				BK																	
				ŚW																	
				OS																	
				BRZ																	
1-b	0,1499	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G190, G388, G96	DRZEW	JD	6	75	0,7	43	25	II	450	67	11,63 1,74	TP	0,1499	10	8				
				JD	2	100															
				MD	1	75															
				BK	1	75															
				BK	MJS	100															
				GB	MJS	75															
			PODSZ	LSZ			0,5														
				CZR																	
				GB																	
				JRZ																	
				BK																	
1-c	0,1768	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G107, G210, G219, G42	DRZEW	JD	4	65	0,6	33	24	I	420	74	14,04 2,48	TP	0,1768	10	8				
				BRZ	2	65															
				BK	2	65															
				MD	2	65															
			PODR	GB	10	15	0,2		6	I											
			PODSZ	GB			0,5														
				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]	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		
				JRZ																		
				JD																		
				BK																		
Razem	0,4249															25	20					
2-a	2,1470	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G132, G152, G161, G27	DRZEW	JD	4	100	0,7	44	30	I	720	1546	7,06 15,15	IVD	2,1470	618	515					
				SO	3	80									ODN-ZŁOŻ	0,8588						
				ŚW	1	80										PIEL	0,8588					
				JD	1	80										AGROT	0,8588					
				ŚW	1	55																
				BRZ	MJS	55																
				CZR	MJS	55																
				BK	MJS	55																
				GB	MJS	55																
				OS	MJS	55																
				OS	MJS	35																
				CZR	MJS	35																
				GB	MJS	35																
				ŚW	MJS	35																
				BRZ	MJS	35																
				JD	MJS	120																
				PODSZ	LSZ			0,6														
					JRZ																	
					IWA																	
					ŚW																	
					JD																	
					WB																	
					CZR																	
2-b	2,2788	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G132, G140	DRZEW	ŚW	3	70	0,7	32	25	II	350	798	9,98 22,73	TP	2,2788	136	121					
				JD	2	70																
				JD	2	95																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	1	55														
				OS	1	55														
				ŚW	1	55														
				MD	MJS	55														
				SO	MJS	70														
				JW	MJS	55														
				BK	MJS	55														
			PODR	ŚW	5	15	0,2		1	I										
				ŚW	3	25			3	III										
				JD	1	25			2	III										
				BK	1	15			4	I										
			PODSZ	LSZ			0,5													
				JRZ																
				ŚW																
				JD																
				BK																
2-c	2,2744	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G108, G131, G149, G152, G156, G157, G161, G315, G42, G93	DRZEW	ŚW	3	55	0,5	34	21	I	250	569	9,89 22,50	TP	2,2744	85	76			
				ŚW	2	80														
				GB	1	55														
				JW	1	55														
				OL.S	1	35														
				GB	1	35														
				OS	1	35														
				JW	MJS	35														
				ŚW	MJS	35														
				CZR	MJS	35														
				BRZ	MJS	35														
				BRZ	MJS	55														
				JD	MJS	55														
				JD	MJS	80														
				BK	MJS	55														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				JS	MJS	55															
				JS	MJS	35															
			PODSZ	LSZ			0,7														
				JRZ																	
				IWA																	
				OL.S																	
				GB																	
				JW																	
				JS																	
2-d	9,5738	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G132, G140	DRZEW	JD	5	85	0,8	39	28	I	720	6893	11,83 113,27	TP	9,5738	896	754				
	JD	2	110																		
	JD	2	60																		
	ŚW	1	60																		
	BRZ	MJS	60																		
	BK	MJS	60																		
	JW	MJS	60																		
	JD	MJS	140																		
	NAL	ŚW	7	5	0,1				II												
	JD	3	5						II												
	PODR	ŚW	7	15	0,1			1	I												
		ŚW	2	25				2	I												
		JD	1	25				2	III												
	PODSZ	JRZ			0,1																
		LSZ																			
		ŚW																			
		JD																			
		BK																			
2-f	0,1210	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G128, G129, G210, G320, G78, G80	DRZEW	GB	7	70	0,5	26	23	II	160	19	3,79 0,46	IVDU	0,1210	19	17				
		GB	3	40									ODN-ZŁOŻ	0,1210							
		CZR	MJS	40									PIEL	0,1210							

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	
				JW	MJS	70									AGROT	0,1210					
			PODSZ	GB			0,7														
				LSZ																	
				JW																	
				WB																	
				BRZ																	
2-g	0,0280	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G210, G320, G80																			
2-h	0,0764	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G210, G320, G340, G80	DRZEW	GB	7	70	0,5	26	23	II	160	12	3,79 0,29	IVDU	0,0764	12	11				
				GB	3	40									ODN-ZŁOŻ	0,0764					
				CZR	MJS	40									PIEL	0,0764					
				JW	MJS	70									AGROT	0,0764					
			PODSZ	GB			0,7														
				LSZ																	
				JW																	
				WB																	
				BRZ																	
2-i	0,0586	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G249	DRZEW	SO	7	80	0,4	36	24	I	150	9	2,58 0,15	IVDU	0,0586	9	8				
				ŚW	3	60									ODN-ZŁOŻ	0,0586					
				CZM	MJS	60									PIEL	0,0586					
			PODSZ	LSZ			0,5								AGROT	0,0586					
				JRZ																	
				ŚW																	
				IWA																	
2-j	4,4088	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G152, G160	DRZEW	JD	4	80	0,7	36	28	I	650	2866	12,71 56,03	TP	4,4088	430	365				
				JD	2	60															
				ŚW	2	60															
				ŚW	1	80															
				JD	1	115															

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
				SW	MJS	45														
				JD	MJS	45														
				BRZ	MJS	45														
				BK	MJS	45														
				OS	MJS	45														
				BRZ	MJS	60														
				MD	MJS	60														
				SO	MJS	80														
			PODR	ŚW	6	15	0,2		1	I										
				ŚW	3	25			2	I										
				JD	1	25			2	III										
			PODSZ	LSZ			0,3													
				JRZ																
				IWA																
				ŚW																
				JD																
				BK																
2-k	0,3452	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G107, G281, G42, G95	PODSZ	LSZ			0,7													
				JRZ																
				IWA																
				GB																
				DB																
				BRZ																
2-l	1,3363	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G131, G159	DRZEW	ŚW	4	20	0,8	7	8	I	20	27	9,12 12,19	PRZEST	1,3363	7	6			
				BRZ	2	20								TW	1,3363	5	4			
				JD	1	20														
				OS	1	20														
				ŚW	1	30														
				BRZ	1	30														
				JD	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	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		
				GB	MJS	30																
				BK	MJS	20																
				GB	MJS	20																
			PODSZ	LSZ			0,5															
				JRZ																		
				IWA																		
				OS																		
				BRZ																		
				ŚL.T																		
			PRZES	SO		80		32	24	I	3	4										
				ŚW		60		24	21	II	2	3										
				JD		45		17	16	I	1	1										
				ŚW		45		16	15	II	1	1										
			Razem									27	36									
2-m	0,1064	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G107, G42, INFO: Łąka.																				
2-n	0,1727	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G160	DRZEW	ŚW	4	80	0,5	34	27	II	285	49	6,37 1,10	IVDU	0,1727	49	44					
				SO	4	80								ODN-ZŁOŻ	0,1727							
				ŚW	2	60								PIEL	0,1727							
				CZR	MJS	60								AGROT	0,1727							
				BK	MJS	60																
			PODSZ	LSZ			0,3															
				JRZ																		
				ŚW																		
2-o	8,7863	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G108, G118, G120, G131, G149, G156, G159, G16, G160, G163, G189, G260, G275, G290, G379, G80, G86	DRZEW	ŚW	3	70	0,6	32	26	I	385	3383	10,19 89,53	TP	8,7863	474	423					
				SO	2	70																
				ŚW	1	45																
				JD	1	70																
				JD	1	100																

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	
				BRZ	1	45															
				BK	1	70															
				BRZ	MJS	70															
				BK	MJS	45															
				OS	MJS	45															
				ŚW	MJS	100															
				JW	MJS	45															
			PODR	ŚW	5	15	0,2		1	I											
				ŚW	2	25			3	III											
				JD	1	25			2	III											
				BRZ	1	15			5	III											
				BK	1	15			4	I											
			PODSZ	LSZ			0,6														
				JRZ																	
				IWA																	
				BRZ																	
				ŚW																	
2-p	0,3304	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G160	DRZEW	ŚW	4	50	0,6	20	21	I	270	89	12,48 4,12	TP	0,3304	13	11				
				ŚW	2	35															
				BK	2	50															
				JD	1	50															
				BRZ	1	35															
				JD	MJS	75															
			PODSZ	LSZ			0,4														
				ŚW																	
				BK																	
				JD																	
				IWA																	
2-r	1,5250	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G149, G159	DRZEW	SO	6	80	0,6	37	26	I	250	381	4,31 6,57	IVD	1,5250	152	127				
				ŚW	2	60								ODN- ZŁOŻ	0,5490						



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	80									PIEL	0,5490						
				BRZ	1	60									AGROT	0,5490						
				JD	MJS	60																
			PODR	ŚW	6	15	0,2		1	I												
				ŚW	2	25			3	III												
				JD	1	25			2	III												
				BK	1	15			4	I												
			PODSZ	LSZ			0,5															
				JRZ																		
				IWA																		
				ŚW																		
				BRZ																		
				JD																		
				BK																		
2-s	1,6653	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G149, G159	DRZEW	ŚW	4	15	0,7		2	I					PRZEST	1,6653	12	11				
				BRZ	3	15									POPR	0,4996						
				BK	2	15									AGROT	0,4996						
				JD	1	15									PIEL	0,4996						
				BRZ	MJS	25									CP	1,6653						
				ŚW	MJS	25																
				JD	MJS	25																
			PRZES	SO		80		32	24	I	5	8										
				JD		45		17	16	I	2	3										
				ŚW		45		15	17	I	2	3										
				ŚW		60		24	21	II	3	5										
			Razem								12	19										
2-t	0,3664	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G23, G24, G62	DRZEW	SO	6	30	0,9	16	18	IA	200	73	12,34 4,52	TW	0,3664	15	13					
				ŚW	2	30																
				MD	1	30																
				BRZ	1	30																
			PODSZ	LSZ			0,2															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				ŚW																	
				IWA																	
				JRZ																	
2-w	0,2651	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G368	DRZEW	ŚW	5	30	0,9	13	15	I	120	32	14,87 3,94	TW	0,2651	6	5				
				SO	3	30															
				BRZ	1	30															
				MD	1	30															
				BK	MJS	30															
				JW	MJS	30															
			PODSZ	LSZ			0,2														
				JRZ																	
				IWA																	
2-x	0,2385	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G175	DRZEW	ŚW	6	35	0,7	13	17	I	140	33	12,35 2,95	TW	0,2385	6	5				
				BRZ	2	35															
				MD	2	35															
			PODSZ	BK			0,3														
2-y	0,2040	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G210, G95	DRZEW	ŚW	7	55	0,7	21	22	I	340	69	13,45 2,74	TP	0,2040	12	11				
				ŚW	2	40															
				MD	1	55															
				BK	MJS	40															
				JD	MJS	55															
				BRZ	MJS	40															
				SO	MJS	55															
			PODSZ	LSZ			0,4														
				JRZ																	
				ŚW																	
				BK																	
				IWA																	
2-z	1,1093	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S:	DRZEW	ŚW	4	70	0,6	30	24	II	305	338	8,69 9,64	TP	1,1093	47	42				

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	
		LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G120, G156, G158		ŚW	2	45															
				SO	2	70															
				BRZ	1	45															
				BK	1	45															
				JW	MJS	45															
				BRZ	MJS	70															
				GB	MJS	45															
			PODR	ŚW	4	15	0,2		2	I											
				ŚW	2	25			4	III											
				BK	2	15			4	I											
				BRZ	2	25			8	IV											
			PODSZ	LSZ			0,7														
				BRZ																	
				ŚW																	
				BK																	
				GB																	
2-ax	0,0171	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G157																			
2-bx	0,7585	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: PŁAZ, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G100, G112, G138, G151, G157, G205	DRZEW	SO	4	80	0,2	37	25	I	70	53	1,21 0,91	PŁAZ	0,7585	53	44				
				GB	2	60								ODN-ZRB	0,7585						
				OL.S	2	35								AGROT	0,7585						
				GB	1	35								PIEL	0,7585						
				OS	1	35															
			PODSZ	LSZ			0,7														
				GB																	
				OL.S																	
				WB																	
				OS																	
2-cx	0,1016	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G151, G177,	DRZEW	GB	4	65	0,5	24	20	II	150	15	3,95 0,40	IVDU	0,1016	15	14				
				SO	2	85								ODN-ZŁOŻ	0,1016						

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]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		G387		ŚW	2	85									PIEL	0,1016					
				CZR	1	65								AGROT	0,1016						
				GB	1	40															
				OS	MJS	40															
				BK	MJS	65															
			PODSZ	GB			0,6														
				LSZ																	
2-dx	0,0772	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G143, G169, G30, INFO: Budynek, podwórko.																			
2-fx	0,0896	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G143	PODSZ	LSZ			0,3														
				JRZ																	
				IWA																	
				JW																	
				CZR																	
2-gx	0,1345	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G143	PODSZ	LSZ			0,3														
				JRZ																	
				IWA																	
				JW																	
				CZR																	
2-hx	0,0142	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G143																			
2-ix	0,6730	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G121, G154, G174, G186, G230, G268, G30, G366, G41, G48, G51, G67, G68, G71	DRZEW	GB	4	80	0,6	29	22	III	180	121	4,10 2,76	IVD	0,6730	48	44				
				JW	2	80									ODN-ZŁOŻ	0,2692					
				LP	1	80									PIEL	0,2692					
				GB	1	50									AGROT	0,2692					
				JS	1	50															
				JW	1	50															
				LP	MJS	50															
				OS	MJS	50															

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	
				JS	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				CZR	MJS	80															
				CZR	MJS	50															
				CZR	MJS	35															
				GB	MJS	35															
				JW	MJS	35															
				JS	MJS	35															
			PODSZ	GB			0,5														
				LSZ																	
				JRZ																	
				IWA																	
				JW																	
				LP																	
2-jx	0,0621	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G68																			
Razem	39,3455															3119	2671				
3-a	0,0698	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G120	DRZEW	SO	5	80	0,7	39	24	I	280	20	4,82 0,34	IVDU	0,0698	20	17				
				JD	2	60								ODN-ZŁOŻ	0,0698						
				ŚW	2	60								PIEL	0,0698						
				BRZ	1	60								AGROT	0,0698						
				CZR	MJS	60															
			PODSZ	LSZ			0,3														
3-b	3,3778	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G133, G134, G385, G91	DRZEW	ŚW	3	80	0,5	34	27	II	300	1013	6,71 22,67	IVD	3,3778	507	453				
				SO	2	80								ODN-ZŁOŻ	0,6756						
				ŚW	2	50								PIEL	0,6756						
				BRZ	1	50								AGROT	0,6756						
				JD	1	50															
				JD	1	80															

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					
				OS	MJS	50																			
				BK	MJS	50																			
				JW	MJS	50																			
			NAL	ŚW	6	5	0,1			II															
				JD	2	5				II															
				BK	2	5				II															
			PODR	ŚW	4	20	0,6		5	II															
				BRZ	2	20			10	II															
				ŚW	1	30			9	II															
				JD	1	30			6	II															
				JD	1	20			2	II															
				BK	1	20			5	II															
			PODSZ	LSZ			0,7																		
				OS																					
				JRZ																					
				IWA																					
				ŚW																					
				JD																					
				BK																					
				JW																					
3-c	2,3173	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G100, G112, G133, G134, G191, G385, G49, G91	DRZEW	BRZ	2	60	0,6	33	24	I	190	440	3,17 7,34	IVD	2,3173	176	147								
	SO	2	80										ODN- ZŁOŻ	0,8342											
	JD	1	80										PIEL	0,8342											
	ŚW	1	60										AGROT	0,8342											
	ŚW	1	80																						
	ŚW	1	45																						
	BK	1	45																						
	JW	1	45																						
	BRZ	MJS	45																						
	OS	MJS	45																						
	JD	MJS	45																						

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	
				BK	MJS	60															
				MD	MJS	80															
			PODR	ŚW	6	15	0,2		1	I											
				JD	2	15			1	I											
				BK	2	15			2	I											
			PODSZ	LSZ			0,6														
				JRZ																	
				IWA																	
				OS																	
				ŚW																	
3-d	6,3000	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G137, G139, G145, G147, G150, G170, G354, G36, G77, G98	DRZEW	ŚW	3	65	0,6	29	24	I	350	2205	10,53 66,31	TP	6,3000	309	274				
	ŚW	2	45																		
	SO	2	80																		
	JD	1	80																		
	ŚW	1	80																		
	JD	1	65																		
	BRZ	MJS	45																		
	JW	MJS	45																		
	OS	MJS	45																		
	BK	MJS	45																		
	JD	MJS	110																		
	ŚW	MJS	110																		
	BK	MJS	65																		
	MD	MJS	65																		
	PODR	ŚW	5	15	0,2			1	I												
		ŚW	2	25				4	III												
		JD	2	25				2	III												
		BK	1	15				4	I												
	PODSZ	LSZ			0,6																
		OS																			
		JRZ																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				IWA																	
				ŚW																	
				JD																	
				BRZ																	
				BK																	
3-f	0,1684	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G36	DRZEW	BRZ	6	60	0,7	33	23	I	220	37	3,67 0,62	IVDU	0,1684	37	31				
				SO	2	60								ODN-ZŁOŻ	0,1684						
				BRZ	1	45								PIEL	0,1684						
				ŚW	1	45								AGROT	0,1684						
			PODSZ	ŚW			0,5														
				BRZ																	
				BK																	
				LSZ																	
				OS																	
3-g	0,0260	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: L ENERGA, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G36																			
3-h	0,0051	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G36	PRZES	BRZ		40		21	19	I	1	0		PRZEST	0,0051	1	1				
3-i	3,1588	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G142, G155, G197	DRZEW	JD	3	80	0,7	37	27	I	600	1895	11,73 37,06	TP	3,1588	284	240				
				ŚW	2	80								ODN-LUK	0,2527						
				ŚW	2	50								PIEL	0,2527						
				BRZ	2	50								AGROT	0,2527						
				SO	1	80															
				JD	MJS	50															
				BK	MJS	50															
				JW	MJS	50															
				OS	MJS	50															
				JD	MJS	110															
				OS	MJS	35															



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	
				BRZ	MJS	35															
				ŚW	MJS	35															
				BK	MJS	35															
				JW	MJS	35															
				JD	MJS	35															
			PODR	ŚW	4	10	0,2		1	I											
				ŚW	4	20			3	II											
				JD	1	20			2	I											
				BK	1	20			4	I											
			PODSZ	LSZ			0,6														
				JRZ																	
				JD																	
				ŚW																	
				JW																	
				BRZ																	
3-j	8,2655	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G148, G153, G154	DRZEW	ŚW	4	85	0,6	36	28	II	350	2893	6,95 57,48	IVD	8,2655	1157	1037				
	SO	2	85										ODN- ZŁOŻ	2,9756							
	BRZ	2	60										PIEL	2,9756							
	JD	1	85										AGROT	2,9756							
	ŚW	1	60																		
	BK	MJS	60																		
	JD	MJS	110																		
	ŚW	MJS	110																		
	SO	MJS	110																		
	OS	MJS	40																		
	ŚW	MJS	40																		
	BRZ	MJS	40																		
	JD	MJS	40																		
	JW	MJS	40																		
	CZR	MJS	40																		
	PODR	ŚW	4	15	0,2			1	I												

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący		Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto				netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				ŚW	2	25			3	III											
				BRZ	2	25			5	IV											
				JD	1	25			2	III											
				BK	1	15			3	II											
			PODSZ	LSZ			0,4														
				JRZ																	
				IWA																	
				ŚW																	
	BRZ																				
3-k	1,0432	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G154	DRZEW	ŚW	4	90	0,4	40	28	II	250	261	4,41 4,60	IVDU	1,0432	261	235				
				SO	2	90									ODN-ZŁOŻ	0,9389					
				ŚW	2	60									PIEL	0,9389					
				BRZ	2	60									AGROT	0,9389					
				BRZ	MJS	35															
				ŚW	MJS	35															
			PODR	ŚW	10	20	0,2		4	II											
			PODSZ	BRZ			0,7														
				ŚW																	
				JRZ																	
				LSZ																	
3-l	0,0406	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G49																			
3-m	0,6426	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: SO, BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G100, G111, G112, G205, G342, G385, G49, G52, G91	DRZEW	JW	3	45	0,6	17	20	I	150	96	5,86 3,77	TP	0,6426	13	10				
				GB	2	45															
				JS	1	45															
				CZR	1	45															
				JW	1	65															
				GB	1	65															
				BK	1	65															
				JS	MJS	65															

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		
				OL.S	MJS	45																
				DB	MJS	45																
				BRZ	MJS	45																
				OS	MJS	45																
				OS	MJS	30																
				JW	MJS	30																
				OL.S	MJS	30																
				GB	MJS	30																
				CZR	MJS	30																
			PODSZ	LSZ			0,5															
				GB																		
				JW																		
				WB																		
				BEZ.C																		
3-n	3,5694	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G148, G154, G155, G198, G30	DRZEW	ŚW	3	60	0,6	27	23	I	350	1249	12,02 42,91	TP	3,5694	187	166					
				JD	1	85																
				ŚW	1	85																
				JD	1	60																
				ŚW	1	45																
				BRZ	1	45																
				BRZ	1	60																
				BK	1	60																
				BK	MJS	45																
				BK	MJS	85																
				SO	MJS	85																
				JW	MJS	45																
				OS	MJS	45																
				GB	MJS	45																
				CZR	MJS	45																
				CZR	MJS	60																
				MD	MJS	60																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
			PODSZ	LSZ			0,6															
				JRZ																		
				IWA																		
				GB																		
				ŚW																		
3-o	0,0600	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G100, G200, G332, G91	PODSZ	LSZ			0,1															
				ŚW																		
3-p	0,0023	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G172																				
3-r	1,4138	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G154	DRZEW	SO	6	100	0,7	52	28	I		300	424	3,86 5,46	IVD	1,4138	212	173				
				ŚW	2	100									ODN-ZŁOŻ	0,4948						
				ŚW	1	75									PIEL	0,4948						
				JD	1	100									AGROT	0,4948						
				BRZ	MJS	75																
				ŚW	MJS	55																
			PODR	ŚW	5	15	0,4			1	I											
				ŚW	2	25					3	III										
				BRZ	2	15					5	III										
		JD	1	25				2	III													
3-s	0,0076	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G385, G91																				
3-t	3,9146	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G144	DRZEW	SO	3	95	0,7	42	29	I		320	1253	4,42 17,29	IVDU	3,9146	1253	1037				
				ŚW	2	95									ODN-ZŁOŻ	3,5231						
				JD	2	95									PIEL	3,5231						
				ŚW	2	55									AGROT	3,5231						
				BRZ	1	55																
				BK	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	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	
		OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G155		JD	MJS	55															
				OS	MJS	55															
				CZR	MJS	55															
				OS	MJS	40															
				ŚW	MJS	40															
				CZR	MJS	40															
				JW	MJS	40															
				BK	MJS	40															
				JD	MJS	125															
			PODR	ŚW	4	15	0,2		1	I											
				BRZ	3	15			4	IV											
				ŚW	1	25			3	III											
				JD	1	25			2	III											
				BK	1	15			3	II											
			PODSZ	LSZ			0,4														
				JRZ																	
				IWA																	
				BRZ																	
				ŚW																	
3-w	0,1927	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G155																			
3-x	0,0459	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G52, INFO: Podwórko.																			
3-y	3,8478	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G227	DRZEW	ŚW	4	80	0,7	34	27	II	400	1539	8,95 34,43	IVDU	3,8478	1539	1376				
				SO	3	80								ODN-ZŁOŻ	3,8478						
				JD	1	80								PIEL	3,8478						
				ŚW	1	55								AGROT	3,8478						
				BRZ	1	55															
				JD	MJS	55															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				OS	MJS	55															
				BK	MJS	55															
				JW	MJS	55															
				JD	MJS	120															
				ŚW	MJS	120															
			PODR	ŚW	4	15	0,1		1	I											
				ŚW	3	25			3	III											
				BRZ	3	15			5	III											
			PODSZ	LSZ			0,4														
				JRZ																	
				IWA																	
				ŚW																	
				BRZ																	
3-z	3,2717	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G144, G153, G174, G187, G29, G328, G366, G367	DRZEW	SO	3	80	0,6	39	27	I	250	818	4,31 14,09	IVD	3,2717	327	272				
	ŚW	2	80										ODN-ZŁOŻ	1,3087							
	JD	1	100										PIEL	1,3087							
	JW	1	55										AGROT	1,3087							
	GB	1	55																		
	BK	1	55																		
	BRZ	1	55																		
	JD	MJS	55																		
	ŚW	MJS	55																		
	MD	MJS	80																		
	BK	MJS	80																		
	JD	MJS	80																		
	OS	MJS	55																		
	GB	MJS	35																		
	OS	MJS	35																		
	ŚW	MJS	35																		
	JW	MJS	35																		
	BK	MJS	35																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PODSZ	LSZ			0,5														
				JRZ																	
				IWA																	
				ŚW																	
				JW																	
				GB																	
3-ax	0,0400	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G133, G150, INFO: Droga, pas drogowy.																			
3-bx	0,4304	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G144	DRZEW	GB	6	15	0,8		6	I					PRZEST	0,4304	4	4			
				BRZ	3	15									CP	0,4304					
				ŚW	1	15															
				BK	MJS	15															
				JW	MJS	15															
			PODSZ	LSZ			0,3														
				GB																	
			PRZES	GB		45		13	15	II	1	0									
				ŚW		45		16	17	I	1	0									
				DB		45		18	17	II	2	1									
Razem								4	1												
3-cx	0,7182	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G265, G40	DRZEW	BK	3	45	0,6	16	18	I	120	86	6,67 4,79	TP	0,7182	14	13				
				ŚW	2	45															
				JW	1	45															
				GB	1	45															
				BRZ	1	45															
				SO	1	70															
				ŚW	1	70															
				JD	MJS	70															
				CZR	MJS	45															
				JD	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]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	JRZ			0,3													
				IWA																
				BK																
				BRZ																
				ŚW																
				JD																
3-dx	0,0255	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G139, G143, INFO: Droga, pas drogowy.																		
3-fx	3,4048	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G135, G74	DRZEW	GB	3	65	0,7	24	20	II	220	749	5,79 19,72	IVD	3,4048	300	273			
				GB	2	35								ODN- ZŁOŻ	1,3619					
				SO	1	80								PIEL	1,3619					
				ŚW	1	80								AGROT	1,3619					
				ŚW	1	65														
				JW	1	65														
				BK	1	65														
				ŚW	MJS	35														
				JW	MJS	35														
				JW	MJS	80														
				BK	MJS	80														
				BK	MJS	35														
				CZR	MJS	35														
				CZR	MJS	65														
				BRZ	MJS	65														
				BRZ	MJS	35														
				OS	MJS	35														
				JD	MJS	80														
				JD	MJS	65														
				MD	MJS	65														
			PODSZ	GB			0,4													



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]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				LSZ																
				JRZ																
				JW																
				ŚL.T																
3-gx	0,1217	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G121, G30, G41, G8, G82, INFO: Budynki, parking.																		
3-hx	0,0350	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G39, G56, G8	PODSZ	GB			0,2													
				LSZ																
				ŚW																
				JRZ																
3-ix	0,5303	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G135, G34	DRZEW	GB	3	50	0,7	18	19	II	150	80	5,71 3,03	TP	0,5303	11	10			
				GB	2	30														
				AK	1	65														
				ŚW	1	30														
				DB	1	30														
				BRZ	1	50														
				BK	1	65														
				LP	MJS	30														
				LP	MJS	50														
				AK	MJS	50														
				OS	MJS	35														
				OS	MJS	50														
			PODSZ	GB			0,2													
				LSZ																
3-jx	0,1255	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G135, INFO: Podwórko.																		
Razem	47,1723															6612	5769			
Ogółem	86,9427															9756	8460			



## 5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IVD	26,3959	3497	3041
IVDU	9,5741	3214	2790
PŁAZ	0,7585	53	44
PRZEST	3,4371	24	22
TP	44,3100	2936	2536
TW	2,2063	32	27



## 6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
2 bx	0,7585	PLAZ
2 dx	0,0772	INNE WYL
2 fx	0,0896	SUKCESJA
2 gx	0,1345	SUKCESJA
2 jx	0,0621	SUKCESJA
2 k	0,3452	SUKCESJA
2 m	0,1064	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 2 :	1,5735	
3 ax	0,0400	INNE WYL
3 dx	0,0255	INNE WYL
3 gx	0,1217	INNE WYL
3 h	0,0051	SUKCESJA
3 hx	0,0350	SUKCESJA
3 jx	0,1255	INNE WYL
3 o	0,0600	SUKCESJA
3 p	0,0023	SUKCESJA
3 w	0,1927	SUKCESJA
3 x	0,0459	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 3 :	0,6537	
RAZEM:	1,5735	



## **7 REJESTR DZIAŁEK LEŚNYCH I GRUNTÓW DO ZALESIENIA WG WŁAŚCICIELI**





Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G8	G8	1096/3	LsV	3-gx	INNE WYL			0		0,0244		0				
		1238	LsIV	3-hx	SUKCESJ A			0		0,0216		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0460</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G16	G16	749/7	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,1000		38	TP	0,1000	5/5	
		749/8	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0360		14	TP	0,0360	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1360</b>		<b>52</b>			<b>7/7</b>	
G23	G23	511/1	RV	2-t	D-STAN		SO	30	IA	0,0611		12	TW	0,0611	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0611</b>		<b>12</b>			<b>3/2</b>	
G24	G24	513	RV	2-t	D-STAN		SO	30	IA	0,1478		30	TW	0,1478	6/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,1478</b>		<b>30</b>			<b>6/5</b>	
G27	G27	170/1	LsIV	2-a	D-STAN		JD	100	I	0,0025		2	IVD	0,0025	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0010		
													PIEL	0,0010		
													AGROT	0,0010		
		174/1	LsIV	2-a	D-STAN		JD	100	I	0,0089		6	IVD	0,0089	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0036		
													PIEL	0,0036		
													AGROT	0,0036		
<b>Razem:</b>										<b>0,0114</b>		<b>8</b>			<b>4/3</b>	
G29	G29	1213/14	LsIII	3-z	D-STAN		SO	80	I	0,0836		21	IVD	0,0836	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0334		
													PIEL	0,0334		
													AGROT	0,0334		
<b>Razem:</b>										<b>0,0836</b>		<b>21</b>			<b>8/7</b>	
G30	G30	1037/4	LsV	2-dx	INNE WYL			0		0,0061		0				
		1065/7	LsVI	3-n	D-STAN		ŚW	60	I	0,0600		21	TP	0,0600	3/3	
		1096/2	LsV	3-gx	INNE WYL			0		0,0205		0				
		1205/7	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0478		9	IVD	0,0478	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0191		
													PIEL	0,0191		
													AGROT	0,0191		
<b>Razem:</b>										<b>0,1344</b>		<b>30</b>			<b>6/6</b>	
G34	G34	1239/1	LsIV	3-ix	D-STAN		GB	50	II	0,0077		1	TP	0,0077		
		1239/2	LsIV	3-ix	D-STAN		GB	50	II	0,0039		1	TP	0,0039		
<b>Razem:</b>										<b>0,0116</b>		<b>2</b>			<b>0/0</b>	
G36	G36	802/4	LsIII	3-f	D-STAN		BRZ	60	I	0,1121		25	IVDU	0,1121	25/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,1121		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
													PIEL	0,1121			
													AGROT	0,1121			
		802/6	LsIII	3-g	L ENERG			0		0,0260		0					
				3-h	SUKCESJ A			0		0,0051		0	PRZEST	0,0051	1/1		
				3-f	D-STAN		BRZ	60	I	0,0563		12	IVDU	0,0563	12/10		
													ODN- ZŁOŻ	0,0563			
													PIEL	0,0563			
													AGROT	0,0563			
Razem:		961	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,1583		55	TP	0,1583	8/7		
G39	G39	1243/1	LsIV	3-hx	SUKCESJ A			0		0,0078		0			46/39		
Razem:										0,0078		0			0/0		
G40	G40	1233/5	LsIII	3-cx	D-STAN		BK	45	I	0,0442		5	TP	0,0442	1/1		
Razem:										0,0442		5			1/1		
G41	G41	1086/1	LsV	3-gx	INNE WYL			0		0,0123		0					
		1086/2	LsV	3-gx	INNE WYL			0		0,0162		0					
		1087/1	LsV	3-gx	INNE WYL			0		0,0137		0					
		1089/3	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0202		4	IVD	0,0202	1/1		
													ODN- ZŁOŻ	0,0081			
													PIEL	0,0081			
													AGROT	0,0081			
		1089/4	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0198		4	IVD	0,0198	1/1		
													ODN- ZŁOŻ	0,0079			
													PIEL	0,0079			
													AGROT	0,0079			
		1089/5	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0305		5	IVD	0,0305	2/2		
													ODN- ZŁOŻ	0,0122			
											PIEL	0,0122					
Razem:										0,1127		13			4/4		
G42	G42	461/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	65	I	0,0185		8	TP	0,0185	1/1		
		488/3	LsV	2-k	SUKCESJ A			0		0,0191		0					
				2-m	INNE WYL			0		0,0224		0					
		499/1	LsV	2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,0128		3	TP	0,0128			
		499/2	LsV	2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,0149		4	TP	0,0149	1/0		
Razem:										0,0877		15			2/1		
G43	G43	94	LsIII	1-a	D-STAN		JD	80	II	0,0982		34	TP	0,0982	5/4		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,0982</b>		<b>34</b>			<b>5/4</b>	
G48	G48	1205/5	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0167		3	IVD	0,0167	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0067		
													PIEL	0,0067		
													AGROT	0,0067		
<b>Razem:</b>										<b>0,0167</b>		<b>3</b>			<b>1/1</b>	
G49	G49	812/42	LsV	3-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,0201		4	IVD	0,0201	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0072		
													PIEL	0,0072		
													AGROT	0,0072		
		817/5	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,0503		8	TP	0,0503	1/1	
				3-l	L ENERG			0		0,0406		0				
				3-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,0272		5	IVD	0,0272	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0098		
													PIEL	0,0098		
													AGROT	0,0098		
<b>Razem:</b>										<b>0,1382</b>		<b>17</b>			<b>5/4</b>	
G51	G51	1205/6	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0536		10	IVD	0,0536	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0214		
													PIEL	0,0214		
													AGROT	0,0214		
<b>Razem:</b>										<b>0,0536</b>		<b>10</b>			<b>4/4</b>	
G52	G52	772/5	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,0023		0	TP	0,0023		
		773	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,0187		3	TP	0,0187		
		779/5	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,0077		1	TP	0,0077		
		814/12	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,0490		7	TP	0,0490	1/1	
				3-x	INNE WYL			0		0,0459		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,1236</b>		<b>12</b>			<b>1/1</b>	
G56	G56	1239/3	LsIV	3-hx	SUKCESJ A			0		0,0056		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0056</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G62	G62	512	RV	2-t	D-STAN		SO	30	IA	0,1575		32	TW	0,1575	6/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,1575</b>		<b>32</b>			<b>6/6</b>	
G67	G67	1206/6	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0388		7	IVD	0,0388	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0155		
													PIEL	0,0155		
													AGROT	0,0155		
		1206/9	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0160		3	IVD	0,0160	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0064		
													PIEL	0,0064		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													AGROT	0,0064		
<b>Razem:</b>										<b>0,0548</b>		<b>10</b>			<b>4/4</b>	
G68	G68	1206/8	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0359		6	IVD	0,0359	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0144		
													PIEL	0,0144		
													AGROT	0,0144		
		1288	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0158		3	IVD	0,0158	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0063		
													PIEL	0,0063		
													AGROT	0,0063		
		1289	LsV	2-jx	SUKCESJ A			0		0,0567		0				
		1290	LsV	2-jx	SUKCESJ A			0		0,0054		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,1138</b>		<b>9</b>			<b>4/3</b>	
G71	G71	1203/1	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0335		6	IVD	0,0335	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0134		
													PIEL	0,0134		
													AGROT	0,0134		
<b>Razem:</b>										<b>0,0335</b>		<b>6</b>			<b>2/2</b>	
G74	G74	1233/10	LsVI	3-fx	D-STAN		GB	65	II	0,0338		7	IVD	0,0338	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0135		
													PIEL	0,0135		
													AGROT	0,0135		
<b>Razem:</b>										<b>0,0338</b>		<b>7</b>			<b>3/3</b>	
G77	G77	962	LsIV	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0806		28	TP	0,0806	4/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,0806</b>		<b>28</b>			<b>4/4</b>	
G78	G78	416/1	LsIV	2-f	D-STAN		GB	70	II	0,0050		1	IVDU	0,0050	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0050		
													PIEL	0,0050		
													AGROT	0,0050		
		417	LsIV	2-f	D-STAN		GB	70	II	0,0115		2	IVDU	0,0115	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0115		
													PIEL	0,0115		
													AGROT	0,0115		
<b>Razem:</b>										<b>0,0165</b>		<b>3</b>			<b>3/3</b>	
G80	G80	389/1	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0770		30	TP	0,0770	4/4	
		416/2	LsIV	2-h	D-STAN		GB	70	II	0,0018		0	IVDU	0,0018		
													ODN- ZŁOŻ	0,0018		
													PIEL	0,0018		
													AGROT	0,0018		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				2-g	L ENERG			0		0,0034		0				
				2-f	D-STAN		GB	70	II	0,0006		0	IVDU	0,0006		
													ODN- ZŁOŻ	0,0006		
													PIEL	0,0006		
													AGROT	0,0006		
<b>Razem:</b>										<b>0,0828</b>		<b>30</b>			<b>4/4</b>	
G82	G82	1096/1	LsV	3-gx	INNE WYL			0		0,0238		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0238</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G86	G86	743/3	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0256		10	TP	0,0256	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0256</b>		<b>10</b>			<b>1/1</b>	
G91	G91	778/4	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,0014		0	TP	0,0014		
		779/4	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,0101		2	TP	0,0101		
		780/1	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,0043		1	TP	0,0043		
		780/2	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,0041		1	TP	0,0041		
		780/3	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,0059		1	TP	0,0059		
			3-s	L ENERG				0		0,0012		0				
		780/4	LsV	3-o	SUKCESJ A			0		0,0036		0				
				3-s	L ENERG			0		0,0010		0				
		783/3	LsV	3-o	SUKCESJ A			0		0,0090		0				
		784/4	LsV	3-o	SUKCESJ A			0		0,0060		0				
		788	LsV	3-o	SUKCESJ A			0		0,0111		0				
		804	LsIII	3-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,0124		2	IVD	0,0124	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0045		
													PIEL	0,0045		
													AGROT	0,0045		
		805/2	LsIII	3-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,0113		2	IVD	0,0113	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0041		
													PIEL	0,0041		
													AGROT	0,0041		
		807	LsIII	3-b	D-STAN		ŚW	80	II	0,0141		4	IVD	0,0141	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0028		
													PIEL	0,0028		
													AGROT	0,0028		
<b>Razem:</b>										<b>0,0955</b>		<b>13</b>			<b>4/4</b>	
G93	G93	525/3	LsIII	2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,0568		14	TP	0,0568	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0568</b>		<b>14</b>			<b>2/2</b>	
G95	G95	498/1	LsV	2-k	SUKCESJ A			0		0,0112		0				
		498/2	LsV	2-k	SUKCESJ			0		0,0104		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		506/4	PsVI	2-y	A D-STAN		ŚW	55	I	0,1547		53	TP	0,1547	9/8	
			RV	2-y	D-STAN		ŚW	55	I	0,0038		1	TP	0,0038		
<b>Razem:</b>										<b>0,1801</b>		<b>54</b>			<b>9/8</b>	
G96	G96	279/2	LsIII	1-b	D-STAN		JD	75	II	0,0057		3	TP	0,0057		
		280/4	LsIII	1-b	D-STAN		JD	75	II	0,0225		10	TP	0,0225	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0282</b>		<b>13</b>			<b>2/1</b>	
G98	G98	952	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0946		33	TP	0,0946	5/4	
		957	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0424		15	TP	0,0424	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1370</b>		<b>48</b>			<b>7/6</b>	
G100	G100	783/4	LsV	3-o	SUKCESJ A			0		0,0066		0				
		812/37	LsV	3-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,0147		3	IVD ODN- ZŁOŻ	0,0147 0,0053	1/1	
													PIEL	0,0053		
													AGROT	0,0053		
		812/40	LsV	3-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,0399		8	IVD ODN- ZŁOŻ	0,0399 0,0144	3/3	
													PIEL	0,0144		
													AGROT	0,0144		
		817/11	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,0788		12	TP	0,0788	2/1	
		878/3	LsV	2-bx	PLAZ		SO	80	I	0,1179		8	PLAZ	0,1179	8/7	
													ODN-ZRB	0,1179		
													AGROT	0,1179		
													PIEL	0,1179		
		878/4	LsV	2-bx	PLAZ		SO	80	I	0,0937		7	PLAZ	0,0937	7/5	
													ODN-ZRB	0,0937		
													AGROT	0,0937		
													PIEL	0,0937		
<b>Razem:</b>										<b>0,3516</b>		<b>37</b>			<b>21/17</b>	
G107	G107	460/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	65	I	0,0202		8	TP	0,0202	1/1	
		489	LsV	2-k	SUKCESJ A			0		0,0221		0				
		491/2	LsV	2-m	INNE WYL			0		0,0490		0				
		492/1	LsV	2-k	SUKCESJ A			0		0,0175		0				
				2-m	INNE WYL			0		0,0350		0				
		493/1	LsV	2-k	SUKCESJ A			0		0,0465		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,1903</b>		<b>8</b>			<b>1/1</b>	
G108	G108	506/5	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,1109		43	TP	0,1109	6/5	
		507/2	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0802		31	TP	0,0802	4/4	
		508	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,1683		65	TP	0,1683	9/8	
		525/2	LsV	2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,2228		56	TP	0,2228	8/7	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,5822</b>		<b>194</b>			<b>27/24</b>	
G111	G111	817/9	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,1164		17	TP	0,1164	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1164</b>		<b>17</b>			<b>2/2</b>	
G112	G112	779/6	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,0063		1	TP	0,0063		
		812/29	LsIV	3-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,0064		1	IVD	0,0064		
													ODN- ZŁOŻ	0,0023		
													PIEL	0,0023		
													AGROT	0,0023		
		812/41	LsV	3-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,0433		8	IVD	0,0433	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0156		
													PIEL	0,0156		
													AGROT	0,0156		
		817/6	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,0800		12	TP	0,0800	2/1	
		878/5	LsV	2-bx	PLAZ		SO	80	I	0,0265		2	PLAZ	0,0265	2/2	
													ODN-ZRB	0,0265		
													AGROT	0,0265		
													PIEL	0,0265		
<b>Razem:</b>										<b>0,1625</b>		<b>24</b>			<b>7/6</b>	
G118	G118	389/2	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0047		2	TP	0,0047		
<b>Razem:</b>										<b>0,0047</b>		<b>2</b>			<b>0/0</b>	
G120	G120	665	LsIII	3-a	D-STAN		SO	80	I	0,0475		13	IVDU	0,0475	14/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0475		
													PIEL	0,0475		
													AGROT	0,0475		
		666	LsIII	3-a	D-STAN		SO	80	I	0,0223		6	IVDU	0,0223	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0223		
													PIEL	0,0223		
													AGROT	0,0223		
		739/16	LsIII	2-z	D-STAN		ŚW	70	II	0,0203		6	TP	0,0203	1/1	
		747	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,1270		49	TP	0,1270	7/6	
		749/12	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0266		10	TP	0,0266	1/1	
		749/3	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0532		20	TP	0,0532	3/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,2969</b>		<b>105</b>			<b>32/28</b>	
G121	G121	1087/2	LsV	3-gx	INNE WYL			0		0,0108		0				
		1089/1	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0845		15	IVD	0,0845	6/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0338		
													PIEL	0,0338		
													AGROT	0,0338		
<b>Razem:</b>										<b>0,0953</b>		<b>15</b>			<b>6/6</b>	
G128	G128	421/2	LsIV	2-f	D-STAN		GB	70	II	0,0057		1	IVDU	0,0057	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0057		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0057		
													AGROT	0,0057		
<b>Razem:</b>										<b>0,0057</b>		<b>1</b>			<b>1/1</b>	
G129	G129	421/1	LsIV	2-f	D-STAN		GB	70	II	0,0242		4	IVDU	0,0242	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0242		
													PIEL	0,0242		
													AGROT	0,0242		
<b>Razem:</b>										<b>0,0242</b>		<b>4</b>			<b>4/3</b>	
G131	G131	385	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,9394		362	TP	0,9394	51/45	
		386	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,3881		149	TP	0,3881	21/19	
		387	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0442		17	TP	0,0442	2/2	
		388	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	1,4209		547	TP	1,4209	77/68	
		398/1	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,2653		66	TP	0,2653	10/9	
		398/4	LsIII	2-l	D-STAN		ŚW	20	I	1,0169		27	PRZEST	1,0169	5/5	
													TW	1,0169	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>4,0748</b>		<b>1169</b>			<b>170/151</b>	
G132	G132	171	LsIV	2-a	D-STAN		JD	100	I	0,4184		301	IVD	0,4184	120/100	
													ODN- ZŁOŻ	0,1674		
													PIEL	0,1674		
													AGROT	0,1674		
		181/1	LsIII	2-b	D-STAN		ŚW	70	II	0,8936		313	TP	0,8936	53/47	
		182	LsIII	2-d	D-STAN		JD	85	I	0,2046		147	TP	0,2046	19/16	
		183	LsIII	2-d	D-STAN		JD	85	I	3,8811		2794	TP	3,8811	363/306	
<b>Razem:</b>										<b>5,3977</b>		<b>3556</b>			<b>555/469</b>	
G133	G133	812/25	LsIII	3-b	D-STAN		ŚW	80	II	2,1488		645	IVD	2,1488	323/288	
													ODN- ZŁOŻ	0,4298		
													PIEL	0,4298		
													AGROT	0,4298		
		812/26	LsIII	3-b	D-STAN		ŚW	80	II	0,7813		234	IVD	0,7813	117/105	
													ODN- ZŁOŻ	0,1563		
													PIEL	0,1563		
													AGROT	0,1563		
			LsIV	3-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,2581		49	IVD	0,2581	20/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0929		
													PIEL	0,0929		
													AGROT	0,0929		
		812/34	LsIV	3-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,6094		116	IVD	0,6094	46/39	
													ODN- ZŁOŻ	0,2194		
													PIEL	0,2194		
													AGROT	0,2194		
		863	LsV	3-ax	INNE WYL			0		0,0094		0				



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>3,8070</b>		<b>1044</b>			<b>506/448</b>	
G134	G134	802/1	LsIII	3-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,8278		157	IVD	0,8278	63/53	
													ODN- ZŁOŻ	0,2980		
													PIEL	0,2980		
													AGROT	0,2980		
			LsIV	3-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,1995		38	IVD	0,1995	15/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0718		
													PIEL	0,0718		
													AGROT	0,0718		
		803/1	LsIII	3-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,2237		43	IVD	0,2237	17/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0805		
													PIEL	0,0805		
													AGROT	0,0805		
		805/1	LsIII	3-b	D-STAN		ŚW	80	II	0,3066		92	IVD	0,3066	46/41	
													ODN- ZŁOŻ	0,0613		
													PIEL	0,0613		
													AGROT	0,0613		
		808	LsIII	3-b	D-STAN		ŚW	80	II	0,0759		23	IVD	0,0759	11/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0152		
													PIEL	0,0152		
													AGROT	0,0152		
		809	LsIII	3-b	D-STAN		ŚW	80	II	0,0388		12	IVD	0,0388	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0078		
													PIEL	0,0078		
													AGROT	0,0078		
<b>Razem:</b>										<b>1,6723</b>		<b>364</b>			<b>158/136</b>	
G135	G135	1233/11	LsIV	3-ix	D-STAN		GB	50	II	0,5187		78	TP	0,5187	11/10	
				3-jx	INNE WYL			0		0,1255		0				
		1233/9	LsIII	3-fx	D-STAN		GB	65	II	3,3710		742	IVD	3,3710	297/270	
													ODN- ZŁOŻ	1,3484		
													PIEL	1,3484		
<b>Razem:</b>										<b>4,0152</b>		<b>819</b>			<b>308/280</b>	
G137	G137	959	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0115		4	TP	0,0115	1/1	
		960	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,3841		134	TP	0,3841	19/17	
		976/1	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,1099		38	TP	0,1099	5/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,5055</b>		<b>177</b>			<b>25/23</b>	
G138	G138	1037/9	LsIV	2-bx	PŁAZ		SO	80	I	0,0550		4	PŁAZ	0,0550	4/3	
													ODN-ZRB	0,0550		
													AGROT	0,0550		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			LsV	2-bx	PLAZ		SO	80	I	0,0964		7	PIEL	0,0550		
													PLAZ	0,0964	7/6	
													ODN-ZRB	0,0964		
													AGROT	0,0964		
													PIEL	0,0964		
<b>Razem:</b>										<b>0,1514</b>		<b>11</b>			<b>11/9</b>	
G139	G139	1033	LsV	3-dx	INNE WYL			0		0,0122		0				
		949	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,2237		78	TP	0,2237	11/10	
		950	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0723		25	TP	0,0723	4/3	
		951	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0453		16	TP	0,0453	2/2	
		955	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,1021		36	TP	0,1021	5/4	
		956	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0514		18	TP	0,0514	3/2	
		958	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,5003		175	TP	0,5003	25/22	
<b>Razem:</b>										<b>1,0073</b>		<b>348</b>			<b>50/43</b>	
G140	G140	2	LsIII	2-d	D-STAN		JD	85	I	4,8828		3516	TP	4,8828	457/385	
		3	LsIII	2-b	D-STAN		ŚW	70	II	1,3852		485	TP	1,3852	83/74	
				2-d	D-STAN		JD	85	I	0,6053		436	TP	0,6053	57/48	
<b>Razem:</b>										<b>6,8733</b>		<b>4436</b>			<b>597/507</b>	
G142	G142	1061/4	LsIII	3-i	D-STAN		JD	80	I	0,3582		215	TP	0,3582	32/27	
													ODN-LUK	0,0287		
													PIEL	0,0287		
													AGROT	0,0287		
		1061/9	LsIII	3-i	D-STAN		JD	80	I	0,2697		162	TP	0,2697	24/20	
													ODN-LUK	0,0216		
													PIEL	0,0216		
													AGROT	0,0216		
		1062/2	LsIII	3-i	D-STAN		JD	80	I	0,3022		181	TP	0,3022	27/23	
													ODN-LUK	0,0242		
													PIEL	0,0242		
													AGROT	0,0242		
<b>Razem:</b>										<b>0,9301</b>		<b>558</b>			<b>83/70</b>	
G143	G143	1037/6	LsV	2-fx	SUKCESJ A			0		0,0896		0				
				2-hx	L ENERG			0		0,0142		0				
				2-dx	INNE WYL			0		0,0088		0				
				2-gx	SUKCESJ A			0		0,1345		0				
		1048	LsV	3-dx	INNE WYL			0		0,0133		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,2604</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G144	G144	1213/13	LsIII	3-bx	D-STAN		GB	15	I	0,4304		2	PRZEST	0,4304	4/4	
													CP	0,4304		
				3-z	D-STAN		SO	80	I	1,4916		373	IVD	1,4916	149/124	
													ODN- ZŁOŻ	0,5966		
													PIEL	0,5966		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1216/5	LsIII	3-t	D-STAN		SO	95	I	3,9146		1253	AGROT	0,5966		
													IVDU	3,9146	1253/1037	
													ODN- ZŁOŻ	3,5231		
													PIEL	3,5231		
													AGROT	3,5231		
<b>Razem:</b>										<b>5,8366</b>		<b>1627</b>			<b>1406/1165</b>	
G145	G145	963	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0291		10	TP	0,0291	1/1	
		964	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,1773		62	TP	0,1773	9/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,2064</b>		<b>72</b>			<b>10/9</b>	
G147	G147	954	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,1183		41	TP	0,1183	6/5	
		965	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,3273		115	TP	0,3273	16/14	
<b>Razem:</b>										<b>0,4456</b>		<b>156</b>			<b>22/19</b>	
G148	G148	1063	LsIII	3-n	D-STAN		ŚW	60	I	0,3415		120	TP	0,3415	18/16	
				3-j	D-STAN		ŚW	85	II	3,2814		1148	IVD	3,2814	459/412	
													ODN- ZŁOŻ	1,1813		
													PIEL	1,1813		
													AGROT	1,1813		
		1064/1	LsIII	3-n	D-STAN		ŚW	60	I	0,6934		243	TP	0,6934	36/32	
<b>Razem:</b>										<b>4,3163</b>		<b>1511</b>			<b>513/460</b>	
G149	G149	510	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,5226		201	TP	0,5226	28/25	
		511/6	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,3591		138	TP	0,3591	19/17	
		511/7	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0953		37	TP	0,0953	5/5	
		522	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,5844		225	TP	0,5844	32/28	
				2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,2054		51	TP	0,2054	8/7	
		523/1	LsIII	2-s	D-STAN		ŚW	15	I	0,0740		1	PRZEST	0,0740	1/0	
													POPR	0,0222		
													AGROT	0,0222		
													PIEL	0,0222		
													CP	0,0740		
				2-r	D-STAN		SO	80	I	0,4594		115	IVD	0,4594	46/38	
													ODN- ZŁOŻ	0,1654		
													PIEL	0,1654		
													AGROT	0,1654		
		524	LsIII	2-s	D-STAN		ŚW	15	I	0,3041		4	PRZEST	0,3041	2/2	
													POPR	0,0912		
													AGROT	0,0912		
													PIEL	0,0912		
													CP	0,3041		
				2-r	D-STAN		SO	80	I	0,3766		94	IVD	0,3766	38/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,1356		
													PIEL	0,1356		
													AGROT	0,1356		
				2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,1922		48	TP	0,1922	7/6	
		570/2	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,0541		14	TP	0,0541	2/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		571	LsV	2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,1859		46	TP	0,1859	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>3,4131</b>		<b>974</b>			<b>195/167</b>	
G150	G150	880	LsV	3-ax	INNE WYL			0		0,0306		0				
		942/1	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	1,7574		615	TP	1,7574	86/76	
		943	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,6255		219	TP	0,6255	31/27	
		944	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0687		24	TP	0,0687	3/3	
		945	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0115		4	TP	0,0115	1/1	
		946	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,2784		97	TP	0,2784	14/12	
		947	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,3003		105	TP	0,3003	15/13	
		948	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,6967		244	TP	0,6967	34/30	
<b>Razem:</b>										<b>3,7691</b>		<b>1308</b>			<b>184/162</b>	
G151	G151	892/1	LsIV	2-cx	D-STAN		GB	65	II	0,0464		7	IVDU	0,0464	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0464		
													PIEL	0,0464		
													AGROT	0,0464		
			LsV	2-bx	PŁAZ		SO	80	I	0,2399		17	PŁAZ	0,2399	17/14	
													ODN-ZRB	0,2399		
													AGROT	0,2399		
													PIEL	0,2399		
<b>Razem:</b>										<b>0,2863</b>		<b>24</b>			<b>24/20</b>	
G152	G152	184	LsIII	2-j	D-STAN		JD	80	I	1,2675		824	TP	1,2675	124/105	
		185/4	LsIII	2-j	D-STAN		JD	80	I	1,9990		1299	TP	1,9990	195/165	
		202	LsIV	2-a	D-STAN		JD	100	I	0,3152		227	IVD	0,3152	91/76	
													ODN- ZŁOŻ	0,1261		
													PIEL	0,1261		
													AGROT	0,1261		
		203/1	LsIV	2-a	D-STAN		JD	100	I	1,0347		745	IVD	1,0347	298/248	
													ODN- ZŁOŻ	0,4139		
													PIEL	0,4139		
													AGROT	0,4139		
		204	LsIV	2-a	D-STAN		JD	100	I	0,1281		92	IVD	0,1281	37/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,0512		
													PIEL	0,0512		
													AGROT	0,0512		
				2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,2144		54	TP	0,2144	8/7	
<b>Razem:</b>										<b>4,9589</b>		<b>3241</b>			<b>753/632</b>	
G153	G153	1128	LsIII	3-j	D-STAN		ŚW	85	II	4,0273		1410	IVD	4,0273	564/505	
													ODN- ZŁOŻ	1,4498		
													PIEL	1,4498		
													AGROT	1,4498		
				3-z	D-STAN		SO	80	I	1,4896		372	IVD	1,4896	149/124	
													ODN-	0,5958		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,5958		
													AGROT	0,5958		
		1129	LsIII	3-z	D-STAN		SO	80	I	0,0381		10	IVD	0,0381	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0152		
													PIEL	0,0152		
													AGROT	0,0152		
		1130	LsIII	3-z	D-STAN		SO	80	I	0,1320		33	IVD	0,1320	13/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0528		
													PIEL	0,0528		
													AGROT	0,0528		
<b>Razem:</b>										<b>5,6870</b>		<b>1824</b>			<b>730/643</b>	
G154	G154	1093	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0802		14	IVD	0,0802	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0321		
													PIEL	0,0321		
													AGROT	0,0321		
		1125	LsIII	3-n	D-STAN		ŚW	60	I	0,2051		72	TP	0,2051	11/10	
		1126	LsIII	3-n	D-STAN		ŚW	60	I	0,7666		268	TP	0,7666	40/36	
		1127	LsIII	3-n	D-STAN		ŚW	60	I	1,0881		381	TP	1,0881	57/51	
				3-k	D-STAN		ŚW	90	II	1,0432		261	IVDU	1,0432	261/235	
													ODN- ZŁOŻ	0,9389		
													PIEL	0,9389		
													AGROT	0,9389		
				3-j	D-STAN		ŚW	85	II	0,9568		335	IVD	0,9568	134/120	
													ODN- ZŁOŻ	0,3444		
													PIEL	0,3444		
													AGROT	0,3444		
				3-r	D-STAN		SO	100	I	1,4138		424	IVD	1,4138	212/173	
													ODN- ZŁOŻ	0,4948		
													PIEL	0,4948		
													AGROT	0,4948		
<b>Razem:</b>										<b>5,5538</b>		<b>1755</b>			<b>721/630</b>	
G155	G155	1060/6	LsIII	3-w	SUKCESJ A			0		0,1927		0				
		1061/10	LsIII	3-n	D-STAN		ŚW	60	I	0,2108		74	TP	0,2108	11/10	
		1061/11	LsIV	3-n	D-STAN		ŚW	60	I	0,0684		24	TP	0,0684	4/3	
		1061/3	LsIII	3-i	D-STAN		JD	80	I	0,3232		194	TP	0,3232	29/25	
													ODN-LUK	0,0259		
													PIEL	0,0259		
													AGROT	0,0259		
		1061/8	LsIII	3-i	D-STAN		JD	80	I	0,4107		246	TP	0,4107	37/31	
													ODN-LUK	0,0329		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0329		
													AGROT	0,0329		
		1062/1	LsIII	3-i	D-STAN		JD	80	I	0,1040		62	TP	0,1040	9/8	
													ODN-LUK	0,0083		
													PIEL	0,0083		
													AGROT	0,0083		
		1062/4	LsIII	3-i	D-STAN		JD	80	I	0,1729		104	TP	0,1729	16/13	
													ODN-LUK	0,0138		
													PIEL	0,0138		
													AGROT	0,0138		
		1062/5	LsIII	3-i	D-STAN		JD	80	I	0,3921		235	TP	0,3921	35/30	
													ODN-LUK	0,0314		
											PIEL	0,0314				
											AGROT	0,0314				
Razem:										1,8748		939			141/120	
G156	G156	738/1	LsV	2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,0376		9	TP	0,0376	1/1	
		738/2	LsV	2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,0116		3	TP	0,0116		
		739/1	LsIII	2-z	D-STAN		ŚW	70	II	0,5638		172	TP	0,5638	24/21	
		739/15	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0477		18	TP	0,0477	3/2	
		749/1	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,1521		59	TP	0,1521	8/7	
		750/1	LsIII	2-z	D-STAN		ŚW	70	II	0,3069		94	TP	0,3069	13/12	
Razem:										1,1197		355			49/43	
G157	G157	764	LsV	2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,0547		14	TP	0,0547	2/2	
		765	LsV	2-bx	PŁAZ		SO	80	I	0,0381		3	PŁAZ	0,0381	3/2	
													ODN-ZRB	0,0381		
													AGROT	0,0381		
													PIEL	0,0381		
				2-ax	L ENERG			0		0,0171		0				
				2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,0451		11	TP	0,0451	2/2	
Razem:										0,1550		28			7/6	
G158	G158	761/4	LsIII	2-z	D-STAN		ŚW	70	II	0,2183		67	TP	0,2183	9/8	
Razem:										0,2183		67			9/8	
G159	G159	503/1	LsIII	2-s	D-STAN		ŚW	15	I	0,0398		0	PRZEST	0,0398		
													POPR	0,0119		
													AGROT	0,0119		
													PIEL	0,0119		
													CP	0,0398		
				2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,5166		199	TP	0,5166	28/25	
				2-r	D-STAN		SO	80	I	0,1672		42	IVD	0,1672	17/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0602		
													PIEL	0,0602		
													AGROT	0,0602		
				2-l	D-STAN		ŚW	20	I	0,3194		9	PRZEST	0,3194	2/1	
													TW	0,3194	1/1	
		503/2	LsIII	2-s	D-STAN		ŚW	15	I	1,2474		15	PRZEST	1,2474	9/8	
													POPR	0,3742		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													AGROT	0,3742		
													PIEL	0,3742		
													CP	1,2474		
				2-r	D-STAN		SO	80	I	0,4143		104	IVD	0,4143	41/35	
													ODN- ZŁOŻ	0,1491		
													PIEL	0,1491		
													AGROT	0,1491		
		504	LsIII	2-r	D-STAN		SO	80	I	0,1075		27	IVD	0,1075	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0387		
													PIEL	0,0387		
		509/1	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,2690		104	AGROT	0,0387		
		509/2	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,5251		202	TP	0,2690	15/13	
<b>Razem:</b>										<b>3,6063</b>		<b>701</b>			<b>152/131</b>	
G160	G160	357/6	LsIII	2-n	D-STAN		ŚW	80	II	0,1727		49	IVDU	0,1727	49/44	
													ODN- ZŁOŻ	0,1727		
													PIEL	0,1727		
													AGROT	0,1727		
		382	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,3222		124	TP	0,3222	17/16	
			PsVI	2-p	D-STAN		ŚW	50	I	0,1562		42	TP	0,1562	6/5	
		383	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,7133		275	TP	0,7133	38/34	
			PsVI	2-p	D-STAN		ŚW	50	I	0,1742		47	TP	0,1742	7/6	
<b>Razem:</b>		384	LsIII	2-j	D-STAN		JD	80	I	1,1423		742	TP	1,1423	111/95	
<b>Razem:</b>										<b>2,6809</b>		<b>1280</b>			<b>228/200</b>	
G161	G161	357/1	LsIV	2-a	D-STAN		JD	100	I	0,2392		172	IVD	0,2392	69/57	
													ODN- ZŁOŻ	0,0957		
													PIEL	0,0957		
													AGROT	0,0957		
				2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,3503		88	TP	0,3503	13/12	
<b>Razem:</b>										<b>0,5895</b>		<b>260</b>			<b>82/69</b>	
G163	G163	749/11	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0334		13	TP	0,0334	2/2	
		749/14	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,4144		160	TP	0,4144	22/20	
		749/2	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0532		20	TP	0,0532	3/3	
		749/6	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0414		16	TP	0,0414	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,5424</b>		<b>209</b>			<b>29/27</b>	
G169	G169	1037/5	LsV	2-dx	INNE WYL			0		0,0623		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0623</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G170	G170	972/1	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0101		4	TP	0,0101		
		975/1	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0040		1	TP	0,0040		
<b>Razem:</b>										<b>0,0141</b>		<b>5</b>			<b>0/0</b>	
G172	G172	1061/13	LsIII	3-p	SUKCESJ A			0		0,0023		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,0023</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G174	G174	1206/7	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0296		5	IVD	0,0296	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0118		
													PIEL	0,0118		
													AGROT	0,0118		
		1214/5	LsIII	3-z	D-STAN		SO	80	I	0,0030		1	IVD	0,0030		
													ODN- ZŁOŻ	0,0012		
													PIEL	0,0012		
													AGROT	0,0012		
<b>Razem:</b>										<b>0,0326</b>		<b>6</b>			<b>2/2</b>	
G175	G175	521	RV	2-x	D-STAN		ŚW	35	I	0,2385		33	TW	0,2385	6/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,2385</b>		<b>33</b>			<b>6/5</b>	
G177	G177	1037/8	LsV	2-cx	D-STAN		GB	65	II	0,0203		3	IVDU	0,0203	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0203		
													PIEL	0,0203		
													AGROT	0,0203		
<b>Razem:</b>										<b>0,0203</b>		<b>3</b>			<b>3/3</b>	
G186	G186	1092	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0327		6	IVD	0,0327	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0131		
													PIEL	0,0131		
													AGROT	0,0131		
<b>Razem:</b>										<b>0,0327</b>		<b>6</b>			<b>2/2</b>	
G187	G187	1214/6	LsIII	3-z	D-STAN		SO	80	I	0,0040		1	IVD	0,0040		
													ODN- ZŁOŻ	0,0016		
													PIEL	0,0016		
													AGROT	0,0016		
<b>Razem:</b>										<b>0,0040</b>		<b>1</b>			<b>0/0</b>	
G189	G189	749/10	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0622		24	TP	0,0622	3/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,0622</b>		<b>24</b>			<b>3/3</b>	
G190	G190	279/1	LsIII	1-b	D-STAN		JD	75	II	0,0058		3	TP	0,0058		
		280/3	LsIII	1-b	D-STAN		JD	75	II	0,0217		10	TP	0,0217	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0275</b>		<b>12</b>			<b>1/1</b>	
G191	G191	812/32	LsIV	3-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,0102		2	IVD	0,0102	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0037		
													PIEL	0,0037		
													AGROT	0,0037		
<b>Razem:</b>										<b>0,0102</b>		<b>2</b>			<b>1/1</b>	
G197	G197	1061/5	LsIII	3-i	D-STAN		JD	80	I	0,2784		167	TP	0,2784	25/21	
													ODN-LUK	0,0223		
													PIEL	0,0223		
													AGROT	0,0223		



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1061/6	LsIII	3-i	D-STAN		JD	80	I	0,2104		126	TP	0,2104	19/16	
													ODN-LUK	0,0168		
													PIEL	0,0168		
													AGROT	0,0168		
		1061/7	LsIII	3-i	D-STAN		JD	80	I	0,1924		115	TP	0,1924	17/15	
													ODN-LUK	0,0154		
													PIEL	0,0154		
													AGROT	0,0154		
		1062/3	LsIII	3-i	D-STAN		JD	80	I	0,1446		87	TP	0,1446	13/11	
													ODN-LUK	0,0116		
													PIEL	0,0116		
													AGROT	0,0116		
<b>Razem:</b>										<b>0,8258</b>		<b>495</b>			<b>74/63</b>	
G198	G198	1061/17	LsIII	3-n	D-STAN		ŚW	60	I	0,1355		47	TP	0,1355	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,1355</b>		<b>47</b>			<b>7/6</b>	
G200	G200	787	LsV	3-o	SUKCESJ A			0		0,0153		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0153</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G205	G205	817/10	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,0032		0	TP	0,0032		
		864	LsV	2-bx	PLAZ		SO	80	I	0,0910		6	PLAZ	0,0910	6/5	
													ODN-ZRB	0,0910		
													AGROT	0,0910		
													PIEL	0,0910		
<b>Razem:</b>										<b>0,0942</b>		<b>7</b>			<b>6/5</b>	
G210	G210	460/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	65	I	0,0302		13	TP	0,0302	2/1	
		488/2	LsIV	2-h	D-STAN		GB	70	II	0,0372		6	IVDU	0,0372	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0372		
													PIEL	0,0372		
													AGROT	0,0372		
				2-g	L ENERG			0		0,0084		0				
				2-f	D-STAN		GB	70	II	0,0197		3	IVDU	0,0197	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0197		
													PIEL	0,0197		
													AGROT	0,0197		
		506/3	PsVI	2-y	D-STAN		ŚW	55	I	0,0080		3	TP	0,0080		
			RV	2-y	D-STAN		ŚW	55	I	0,0375		13	TP	0,0375	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1410</b>		<b>37</b>			<b>13/11</b>	
G219	G219	459	LsIII	1-c	D-STAN		JD	65	I	0,1079		45	TP	0,1079	6/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,1079</b>		<b>45</b>			<b>6/5</b>	
G227	G227	1233/1	LsIII	3-y	D-STAN		ŚW	80	II	3,8478		1539	IVDU	3,8478	1539/1376	
													ODN- ZŁOŻ	3,8478		
													PIEL	3,8478		
													AGROT	3,8478		
<b>Razem:</b>										<b>3,8478</b>		<b>1539</b>			<b>1539/1376</b>	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższność [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższność [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G230	G230	1205/4	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0225		4	IVD	0,0225	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0090		
													PIEL	0,0090		
													AGROT	0,0090		
<b>Razem:</b>										<b>0,0225</b>		<b>4</b>			<b>2/1</b>	
G249	G249	366/2	LsIII	2-i	D-STAN		SO	80	I	0,0586		9	IVDU	0,0586	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0586		
													PIEL	0,0586		
													AGROT	0,0586		
<b>Razem:</b>										<b>0,0586</b>		<b>9</b>			<b>9/8</b>	
G260	G260	511/3	LsIII	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0380		15	TP	0,0380	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0380</b>		<b>15</b>			<b>2/2</b>	
G265	G265	1233/3	LsIII	3-cx	D-STAN		BK	45	I	0,6740		81	TP	0,6740	13/12	
<b>Razem:</b>										<b>0,6740</b>		<b>81</b>			<b>13/12</b>	
G268	G268	1205/3	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0453		8	IVD	0,0453	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0181		
													PIEL	0,0181		
													AGROT	0,0181		
<b>Razem:</b>										<b>0,0453</b>		<b>8</b>			<b>3/3</b>	
G275	G275	749/5	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,1467		56	TP	0,1467	8/7	
<b>Razem:</b>										<b>0,1467</b>		<b>56</b>			<b>8/7</b>	
G281	G281	492/2	LsV	2-k	SUKCESJ A			0		0,1354		0				
		493/2	LsV	2-k	SUKCESJ A			0		0,0589		0				
		494	LsV	2-k	SUKCESJ A			0		0,0241		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,2184</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G290	G290	748	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,1047		40	TP	0,1047	6/5	
		749/13	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0252		10	TP	0,0252	1/1	
		749/9	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,0299		12	TP	0,0299	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1598</b>		<b>62</b>			<b>9/7</b>	
G315	G315	500/1	LsV	2-c	D-STAN		ŚW	55	I	0,3505		88	TP	0,3505	13/12	
<b>Razem:</b>										<b>0,3505</b>		<b>88</b>			<b>13/12</b>	
G320	G320	488/1	LsIV	2-h	D-STAN		GB	70	II	0,0277		4	IVDU	0,0277	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0277		
													PIEL	0,0277		
													AGROT	0,0277		
				2-g	L ENERG			0		0,0162		0				
				2-f	D-STAN		GB	70	II	0,0543		9	IVDU	0,0543	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0543		
													PIEL	0,0543		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													AGROT	0,0543		
<b>Razem:</b>										<b>0,0982</b>		<b>13</b>			<b>13/12</b>	
G328	G328	1213/16	LsIII	3-z	D-STAN		SO	80	I	0,0124		3	IVD	0,0124	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0050		
													PIEL	0,0050		
													AGROT	0,0050		
<b>Razem:</b>										<b>0,0124</b>		<b>3</b>			<b>1/1</b>	
G332	G332	784/3	LsV	3-o	SUKCESJ A			0		0,0084		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0084</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G340	G340	413	LsIV	2-h	D-STAN		GB	70	II	0,0097		2	IVDU	0,0097	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0097		
													PIEL	0,0097		
													AGROT	0,0097		
<b>Razem:</b>										<b>0,0097</b>		<b>2</b>			<b>2/1</b>	
G342	G342	842	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,0139		2	TP	0,0139		
<b>Razem:</b>										<b>0,0139</b>		<b>2</b>			<b>0/0</b>	
G354	G354	972/2	LsIII	3-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0189		7	TP	0,0189	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0189</b>		<b>7</b>			<b>1/1</b>	
G366	G366	1206/5	LsV	2-ix	D-STAN		GB	80	III	0,0496		9	IVD	0,0496	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0198		
													PIEL	0,0198		
													AGROT	0,0198		
		1214/7	LsIII	3-z	D-STAN		SO	80	I	0,0077		2	IVD	0,0077	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0031		
													PIEL	0,0031		
													AGROT	0,0031		
<b>Razem:</b>										<b>0,0573</b>		<b>11</b>			<b>5/4</b>	
G367	G367	1213/15	LsIII	3-z	D-STAN		SO	80	I	0,0097		2	IVD	0,0097	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0039		
													PIEL	0,0039		
													AGROT	0,0039		
<b>Razem:</b>										<b>0,0097</b>		<b>2</b>			<b>1/1</b>	
G368	G368	516/1	LsIV	2-w	D-STAN		ŚW	30	I	0,0718		9	TW	0,0718	2/1	
		517/1	LsIV	2-w	D-STAN		ŚW	30	I	0,0915		11	TW	0,0915	2/2	
		518/1	LsIV	2-w	D-STAN		ŚW	30	I	0,1018		12	TW	0,1018	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,2651</b>		<b>32</b>			<b>6/5</b>	
G379	G379	749/4	LsIV	2-o	D-STAN		ŚW	70	I	0,1277		49	TP	0,1277	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,1277</b>		<b>49</b>			<b>7/6</b>	
G385	G385	812/27	LsIII	3-b	D-STAN		ŚW	80	II	0,0123		4	IVD	0,0123	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0025		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0025		
													AGROT	0,0025		
			LsIV	3-c	D-STAN		BRZ	60	I	0,0133		3	IVD	0,0133	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0048		
													PIEL	0,0048		
													AGROT	0,0048		
		817/8	LsV	3-m	D-STAN		JW	45	I	0,1902		29	TP	0,1902	4/3	
				3-s	L ENERG			0		0,0054		0				
Razem:										0,2212		35			7/6	
G387	G387	892/2	LsIV	2-cx	D-STAN		GB	65	II	0,0349		5	IVDU	0,0349	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0349		
													PIEL	0,0349		
													AGROT	0,0349		
Razem:										0,0349		5			5/5	
G388	G388	276	LsIII	1-b	D-STAN		JD	75	II	0,0194		9	TP	0,0194	1/1	
		277	LsIII	1-b	D-STAN		JD	75	II	0,0658		30	TP	0,0658	4/4	
		278	LsIII	1-b	D-STAN		JD	75	II	0,0090		4	TP	0,0090	1/0	
Razem:										0,0942		42			6/5	
Razem:										86,9427		32642			9753/8457	

## 8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
linia energetyczna	0,1335
Razem:	0,1335

## 9 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI LASU NA NIELEŚNYCH UŻYTKACH GRUNTOWYCH

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
PsVI	0,4931
RV	0,6462

## **10 WYKAZ GRUNTÓW DO ZALESIENIA**

Brak





## 11 WYKAZ WŁAŚCICIELI

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	RODO	G200
2	RODO	G134
3	RODO	G131
4	RODO	G138
5	RODO	G29
6	RODO	G153
7	RODO	G144
8	RODO	G27
9	RODO	G132
10	RODO	G8
11	RODO	G154
12	RODO	G137
13	RODO	G135
14	RODO	G227
15	RODO	G265
16	RODO	G100
17	RODO	G77
18	RODO	G153
19	RODO	G139
20	RODO	G138
21	RODO	G139
22	RODO	G138
23	RODO	G139
24	RODO	G138
25	RODO	G169
26	RODO	G230
27	RODO	G139
28	RODO	G138
29	RODO	G332
30	RODO	G150
31	RODO	G190
32	RODO	G144
33	RODO	G153
34	RODO	G51
35	RODO	G187
36	RODO	G145
37	RODO	G23
38	RODO	G149
39	RODO	G139
40	RODO	G139
41	RODO	G145
42	RODO	G138
43	RODO	G149
44	RODO	G156
45	RODO	G16
46	RODO	G138
47	RODO	G147
48	RODO	G139
49	RODO	G159
50	RODO	G315
51	RODO	G137
52	RODO	G156
53	RODO	G139
54	RODO	G163
55	RODO	G152
56	RODO	G150
57	RODO	G151
58	RODO	G366
59	RODO	G140
60	RODO	G149
61	RODO	G198
62	RODO	G143
63	RODO	G148
64	RODO	G142
65	RODO	G145
66	RODO	G23
67	RODO	G149
68	RODO	G139
69	RODO	G144
70	RODO	G139
71	RODO	G340

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
72	RODO	G150
73	RODO	G137
74	RODO	G139
75	RODO	G145
76	RODO	G23
77	RODO	G149
78	RODO	G139
79	RODO	G138
80	RODO	G147
81	RODO	G82
82	RODO	G154
83	RODO	G82
84	RODO	G154
85	RODO	G149
86	RODO	G151
87	RODO	G150
88	RODO	G138
89	RODO	G131
90	RODO	G134
91	RODO	G379
92	RODO	G143
93	RODO	G148
94	RODO	G198
95	RODO	G142
96	RODO	G155
97	RODO	G143
98	RODO	G30
99	RODO	G153
100	RODO	G154
101	RODO	G30
102	RODO	G144
103	RODO	G153
104	RODO	G153
105	RODO	G144
106	RODO	G29
107	RODO	G30
108	RODO	G29
109	RODO	G153
110	RODO	G144
111	RODO	G135
112	RODO	G227
113	RODO	G265
114	RODO	G149
115	RODO	G152
116	RODO	G160
117	RODO	G161
118	RODO	G152
119	RODO	G34
120	RODO	G135
121	RODO	G227
122	RODO	G265
123	RODO	G138
124	RODO	G133
125	RODO	G189
126	RODO	G156
127	RODO	G152
128	RODO	G139
129	RODO	G41
130	RODO	G148
131	RODO	G108
132	RODO	G135
133	RODO	G227
134	RODO	G265
135	RODO	G198
136	RODO	G143
137	RODO	G148
138	RODO	G142
139	RODO	G62
140	RODO	G210
141	RODO	G281
142	RODO	G159
143	RODO	G315
144	RODO	G160
145	RODO	G161
146	RODO	G140
147	RODO	G159
148	RODO	G315
149	RODO	G210

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
150	RODO	G118
151	RODO	G152
152	RODO	G131
153	RODO	G131
154	RODO	G388
155	RODO	G275
156	RODO	G156
157	RODO	G227
158	RODO	G153
159	RODO	G153
160	RODO	G133
161	RODO	G150
162	RODO	G268
163	RODO	G150
164	RODO	G205
165	RODO	G51
166	RODO	G153
167	RODO	G150
168	RODO	G153
169	RODO	G51
170	RODO	G133
171	RODO	G52
172	RODO	G51
173	RODO	G153
174	RODO	G150
175	RODO	G265
176	RODO	G227
177	RODO	G135
178	RODO	G219
179	RODO	G135
180	RODO	G135
181	RODO	G227
182	RODO	G265
183	RODO	G29
184	RODO	G153
185	RODO	G144
186	RODO	G56
187	RODO	G135
188	RODO	G227
189	RODO	G265
190	RODO	G43
191	RODO	G138
192	RODO	G143
193	RODO	G155
194	RODO	G155
195	RODO	G175
196	RODO	G155
197	RODO	G68
198	RODO	G368
199	RODO	G149
200	RODO	G139
201	RODO	G342
202	RODO	G186
203	RODO	G163
204	RODO	G156
205	RODO	G149
206	RODO	G154
207	RODO	G138
208	RODO	G135
209	RODO	G135
210	RODO	G227
211	RODO	G265
212	RODO	G143
213	RODO	G155
214	RODO	G328
215	RODO	G144
216	RODO	G367
217	RODO	G74
218	RODO	G135
219	RODO	G265
220	RODO	G135
221	RODO	G227
222	RODO	G265
223	RODO	G144
224	RODO	G144
225	RODO	G67
226	RODO	G144
227	RODO	G144

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
228	RODO	G135
229	RODO	G227
230	RODO	G265
231	RODO	G328
232	RODO	G144
233	RODO	G120
234	RODO	G71
235	RODO	G144
236	RODO	G174
237	RODO	G354
238	RODO	G290
239	RODO	G48
240	RODO	G265
241	RODO	G42
242	RODO	G159
243	RODO	G315
244	RODO	G172
245	RODO	G155
246	RODO	G150
247	RODO	G153
248	RODO	G135
249	RODO	G265
250	RODO	G134
251	RODO	G150
252	RODO	G140
253	RODO	G387
254	RODO	G197
255	RODO	G169
256	RODO	G139
257	RODO	G145
258	RODO	G151
259	RODO	G198
260	RODO	G143
261	RODO	G170
262	RODO	G40
263	RODO	G152
264	RODO	G161
265	RODO	G151
266	RODO	G150
267	RODO	G150
268	RODO	G191
269	RODO	G36
270	RODO	G158
271	RODO	G157
272	RODO	G150
273	RODO	G151
274	RODO	G131
275	RODO	G161
276	RODO	G80
277	RODO	G227
278	RODO	G265
279	RODO	G39
280	RODO	G135
281	RODO	G265
282	RODO	G111
283	RODO	G155
284	RODO	G133
285	RODO	G139
286	RODO	G140
287	RODO	G385
288	RODO	G149
289	RODO	G152
290	RODO	G189
291	RODO	G150
292	RODO	G137
293	RODO	G139
294	RODO	G155
295	RODO	G49
296	RODO	G133
297	RODO	G320
298	RODO	G148
299	RODO	G154
300	RODO	G134
301	RODO	G133
302	RODO	G149
303	RODO	G135
304	RODO	G227
305	RODO	G153

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
306	RODO	G144
307	RODO	G150
308	RODO	G95
309	RODO	G159
310	RODO	G151
311	RODO	G135
312	RODO	G265
313	RODO	G96
314	RODO	G140
315	RODO	G135
316	RODO	G227
317	RODO	G265
318	RODO	G135
319	RODO	G227
320	RODO	G265
321	RODO	G135
322	RODO	G227
323	RODO	G265
324	RODO	G98
325	RODO	G138
326	RODO	G137
327	RODO	G139
328	RODO	G315
329	RODO	G140
330	RODO	G148
331	RODO	G133
332	RODO	G158
333	RODO	G157
334	RODO	G134
335	RODO	G385
336	RODO	G155
337	RODO	G133
338	RODO	G139
339	RODO	G149
340	RODO	G86
341	RODO	G152
342	RODO	G160
343	RODO	G161
344	RODO	G107
345	RODO	G107
346	RODO	G159
347	RODO	G315
348	RODO	G148
349	RODO	G148
350	RODO	G148
351	RODO	G159
352	RODO	G315
353	RODO	G140
354	RODO	G148
355	RODO	G154
356	RODO	G148
357	RODO	G159
358	RODO	G315
359	RODO	G140
360	RODO	G140
361	RODO	G140
362	RODO	G148
363	RODO	G131
364	RODO	G161
365	RODO	G144
366	RODO	G138
367	RODO	G138
368	RODO	G151
369	RODO	G133
370	RODO	G133
371	RODO	G134
372	RODO	G112
373	RODO	G132
374	RODO	G152
375	RODO	G140
376	RODO	G132
377	RODO	G153
378	RODO	G132
379	RODO	G71
380	RODO	G131
381	RODO	G140
382	RODO	G151
383	RODO	G150

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
384	RODO	G155
385	RODO	G156
386	RODO	G140
387	RODO	G160
388	RODO	G121
389	RODO	G148
390	RODO	G149
391	RODO	G107
392	RODO	G159
393	RODO	G315
394	RODO	G177
395	RODO	G131
396	RODO	G131
397	RODO	G135
398	RODO	G227
399	RODO	G265
400	RODO	G140
401	RODO	G131
402	RODO	G140
403	RODO	G210
404	RODO	G91
405	RODO	G260
406	RODO	G129
407	RODO	G131
408	RODO	G227
409	RODO	G93
410	RODO	G149
411	RODO	G24
412	RODO	G249
413	RODO	G160
414	RODO	G161
415	RODO	G128
416	RODO	G198
417	RODO	G143
418	RODO	G148
419	RODO	G142
420	RODO	G161
421	RODO	G152
422	RODO	G131
423	RODO	G150
424	RODO	G78
425	RODO	G150

## 12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	2	G140	2 d	4,8828
2	3	G140	2 b,d	2,1343
3	94	G43	1 a	0,0982
4	170/1	G27	2 a	0,0309
5	171	G132	2 a	0,4327
6	174/1	G27	2 a	0,1409
7	181/1	G132	2 b	0,8936
8	182	G132	2 d	0,2046
9	183	G132	2 d	3,8811
10	184	G152	2 j	1,2675
11	185/4	G152	2 j	2,1628
12	202	G152	2 a	0,3913
13	203/1	G152	2 a	1,0347
14	204	G152	2 a,c	0,7012
15	276	G388	1 b	0,0194
16	277	G388	1 b	0,0658
17	278	G388	1 b	0,0090
18	279/1	G190	1 b	0,0058
19	279/2	G96	1 b	0,0057
20	280/3	G190	1 b	0,0217
21	280/4	G96	1 b	0,0225
22	357/1	G161	2 a,c	0,7959
23	357/6	G160	2 n	0,3150
24	366/2	G249	2 i	0,1570
25	382	G160	2 o,p	0,4784
26	383	G160	2 o,p	0,9995
27	384	G160	2 j	1,1423
28	385	G131	2 o	0,9394
29	386	G131	2 o	0,3881
30	387	G131	2 o	0,0442
31	388	G131	2 o	1,4530
32	389/1	G80	2 o	0,1744
33	389/2	G118	2 o	0,1658
34	398/1	G131	2 c	0,2653
35	398/4	G131	2 l	1,0726
36	413	G340	2 h	0,0097
37	416/1	G78	2 f	0,0050
38	416/2	G80	2 f,g,h	0,0058
39	417	G78	2 f	0,0115
40	421/1	G129	2 f	0,0242
41	421/2	G128	2 f	0,0057
42	459	G219	1 c	0,1306
43	460/1	G107	1 c	0,0202
44	460/2	G210	1 c	0,0302
45	461/1	G42	1 c	0,3447
46	488/1	G320	2 f,g,h	0,0982
47	488/2	G210	2 f,g,h	0,0653
48	488/3	G42	2 k,m	0,0415
49	489	G107	2 k	0,1050
50	491/2	G107	2 m	0,0974
51	492/1	G107	2 k,m	0,0525
52	492/2	G281	2 k	0,1354
53	493/1	G107	2 k	0,0465
54	493/2	G281	2 k	0,0589
55	494	G281	2 k	0,0241
56	498/1	G95	2 k	0,0112
57	498/2	G95	2 k	0,0104
58	499/1	G42	2 c	0,0128
59	499/2	G42	2 c	0,0149
60	500/1	G315	2 c	0,3569
61	503/1	G159	2 l,o,r,s	1,0430
62	503/2	G159	2 r,s	1,6617
63	504	G159	2 r	0,1075
64	506/3	G210	2 y	0,3666
65	506/4	G95	2 y	0,2632
66	506/5	G108	2 o	0,1109
67	507/2	G108	2 o	0,0802
68	508	G108	2 o	0,1683
69	509/1	G159	2 o	0,2690

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
70	509/2	G159	2 o	0,5251
71	510	G149	2 o	0,5226
72	511/1	G23	2 t	0,0611
73	511/3	G260	2 o	0,0380
74	511/6	G149	2 o	0,3737
75	511/7	G149	2 o	0,0953
76	512	G62	2 t	0,1575
77	513	G24	2 t	0,1478
78	516/1	G368	2 w	0,0718
79	517/1	G368	2 w	0,0915
80	518/1	G368	2 w	0,1018
81	521	G175	2 x	0,2385
82	522	G149	2 c,o	0,7898
83	523/1	G149	2 r,s	0,5334
84	524	G149	2 c,r,s	0,8729
85	525/2	G108	2 c	0,2228
86	525/3	G93	2 c	0,1438
87	570/2	G149	2 c	0,0596
88	571	G149	2 c	0,1859
89	665	G120	3 a	0,0475
90	666	G120	3 a	0,0223
91	738/1	G156	2 c	0,0376
92	738/2	G156	2 c	0,0116
93	739/1	G156	2 z	0,6836
94	739/15	G156	2 o	0,0477
95	739/16	G120	2 z	0,0203
96	743/3	G86	2 o	0,0256
97	747	G120	2 o	0,1270
98	748	G290	2 o	0,1047
99	749/1	G156	2 o	0,1575
100	749/10	G189	2 o	0,0622
101	749/11	G163	2 o	0,0334
102	749/12	G120	2 o	0,0266
103	749/13	G290	2 o	0,0252
104	749/14	G163	2 o	0,4144
105	749/2	G163	2 o	0,0532
106	749/3	G120	2 o	0,0532
107	749/4	G379	2 o	0,1277
108	749/5	G275	2 o	0,1467
109	749/6	G163	2 o	0,0414
110	749/7	G16	2 o	0,1000
111	749/8	G16	2 o	0,0360
112	749/9	G290	2 o	0,0299
113	750/1	G156	2 z	0,3069
114	761/4	G158	2 z	0,2183
115	764	G157	2 c	0,0547
116	765	G157	2 ax,bx,c	0,1003
117	772/5	G52	3 m	0,0721
118	773	G52	3 m	0,0187
119	778/4	G91	3 m	0,1737
120	779/4	G91	3 m	0,0127
121	779/5	G52	3 m	0,0077
122	779/6	G112	3 m	0,0063
123	780/1	G91	3 m	0,0043
124	780/2	G91	3 m	0,0041
125	780/3	G91	3 m,s	0,0071
126	780/4	G91	3 o,s	0,0046
127	783/3	G91	3 o	0,0090
128	783/4	G100	3 o	0,0066
129	784/3	G332	3 o	0,0084
130	784/4	G91	3 o	0,0060
131	787	G200	3 o	0,0153
132	788	G91	3 o	0,0111
133	802/1	G134	3 c	1,0370
134	802/4	G36	3 f	0,5262
135	802/6	G36	3 f,g,h	0,0874
136	803/1	G134	3 c	0,2237
137	804	G91	3 c	0,0791
138	805/1	G134	3 b	0,3066
139	805/2	G91	3 c	0,1840
140	807	G91	3 b	0,0360
141	808	G134	3 b	0,0759
142	809	G134	3 b	0,0388
143	812/25	G133	3 b	2,1554
144	812/26	G133	3 b,c	1,0394
145	812/27	G385	3 b,c	0,1855
146	812/29	G112	3 c	0,0731
147	812/32	G191	3 c	0,0696



Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
148	812/34	G133	3 c	0,6276
149	812/37	G100	3 c	0,0771
150	812/40	G100	3 c	0,0423
151	812/41	G112	3 c	0,0433
152	812/42	G49	3 c	0,0453
153	814/12	G52	3 m,x	0,0949
154	817/10	G205	3 m	0,0032
155	817/11	G100	3 m	0,0942
156	817/5	G49	3 c,l,m	0,1748
157	817/6	G112	3 m	0,1064
158	817/8	G385	3 m,s	0,2044
159	817/9	G111	3 m	0,1880
160	842	G342	3 m	0,0139
161	863	G133	3 ax	0,0094
162	864	G205	2 bx	0,0910
163	878/3	G100	2 bx	0,1179
164	878/4	G100	2 bx	0,0937
165	878/5	G112	2 bx	0,0265
166	880	G150	3 ax	0,0306
167	892/1	G151	2 bx,cx	0,3934
168	892/2	G387	2 cx	0,0921
169	942/1	G150	3 d	1,8730
170	943	G150	3 d	0,6255
171	944	G150	3 d	0,0687
172	945	G150	3 d	0,0115
173	946	G150	3 d	0,2784
174	947	G150	3 d	0,3003
175	948	G150	3 d	0,6967
176	949	G139	3 d	0,2237
177	950	G139	3 d	0,0723
178	951	G139	3 d	0,0453
179	952	G98	3 d	0,0946
180	954	G147	3 d	0,1183
181	955	G139	3 d	0,1021
182	956	G139	3 d	0,0514
183	957	G98	3 d	0,0424
184	958	G139	3 d	0,5003
185	959	G137	3 d	0,0115
186	960	G137	3 d	0,3841
187	961	G36	3 d	0,1583
188	962	G77	3 d	0,0806
189	963	G145	3 d	0,0291
190	964	G145	3 d	0,1773
191	965	G147	3 d	0,3273
192	972/1	G170	3 d	0,0685
193	972/2	G354	3 d	0,0462
194	975/1	G170	3 d	0,0900
195	976/1	G137	3 d	0,1128
196	1033	G139	3 dx	0,0122
197	1037/4	G30	2 dx	0,1478
198	1037/5	G169	2 dx	0,0636
199	1037/6	G143	2 dx,fx,gx,hx	0,2522
200	1037/8	G177	2 cx	0,1053
201	1037/9	G138	2 bx	0,3163
202	1048	G143	3 dx	0,0133
203	1060/6	G155	3 w	0,2205
204	1061/10	G155	3 n	0,2108
205	1061/11	G155	3 n	0,0684
206	1061/13	G172	3 p	0,1286
207	1061/17	G198	3 n	0,1528
208	1061/3	G155	3 i	0,3232
209	1061/4	G142	3 i	0,3582
210	1061/5	G197	3 i	0,2784
211	1061/6	G197	3 i	0,2104
212	1061/7	G197	3 i	0,1924
213	1061/8	G155	3 i	0,4107
214	1061/9	G142	3 i	0,2697
215	1062/1	G155	3 i	0,1040
216	1062/2	G142	3 i	0,3022
217	1062/3	G197	3 i	0,1446
218	1062/4	G155	3 i	0,1729
219	1062/5	G155	3 i	0,3921
220	1063	G148	3 j,n	3,6229
221	1064/1	G148	3 n	1,0965
222	1065/7	G30	3 n	0,2122
223	1086/1	G41	3 gx	0,0237
224	1086/2	G41	3 gx	0,0162
225	1087/1	G41	3 gx	0,0137

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
226	1087/2	G121	3 gx	0,0108
227	1089/1	G121	2 ix	0,0845
228	1089/3	G41	2 ix	0,0202
229	1089/4	G41	2 ix	0,0198
230	1089/5	G41	2 ix	0,0305
231	1092	G186	2 ix	0,0327
232	1093	G154	2 ix	0,0812
233	1096/1	G82	3 gx	0,0238
234	1096/2	G30	3 gx	0,0205
235	1096/3	G8	3 gx	0,0244
236	1125	G154	3 n	0,2331
237	1126	G154	3 n	0,8092
238	1127	G154	3 j,k,n,r	4,5019
239	1128	G153	3 j,z	5,5169
240	1129	G153	3 z	0,0381
241	1130	G153	3 z	0,1320
242	1203/1	G71	2 ix	0,0656
243	1205/3	G268	2 ix	0,0479
244	1205/4	G230	2 ix	0,0225
245	1205/5	G48	2 ix	0,0167
246	1205/6	G51	2 ix	0,0536
247	1205/7	G30	2 ix	0,0478
248	1206/5	G366	2 ix	0,0496
249	1206/6	G67	2 ix	0,0388
250	1206/7	G174	2 ix	0,0296
251	1206/8	G68	2 ix	0,0359
252	1206/9	G67	2 ix	0,0160
253	1213/13	G144	3 bx,z	1,9220
254	1213/14	G29	3 z	0,1202
255	1213/15	G367	3 z	0,2180
256	1213/16	G328	3 z	0,1860
257	1214/5	G174	3 z	0,0985
258	1214/6	G187	3 z	0,1136
259	1214/7	G366	3 z	0,2020
260	1216/5	G144	3 t	3,9146
261	1233/1	G227	3 y	3,9010
262	1233/10	G74	3 fx	0,1731
263	1233/11	G135	3 ix,jx	0,6500
264	1233/3	G265	3 cx	0,6740
265	1233/5	G40	3 cx	0,3370
266	1233/9	G135	3 fx	3,3710
267	1238	G8	3 hx	0,0216
268	1239/1	G34	3 ix	0,0600
269	1239/2	G34	3 ix	0,0359
270	1239/3	G56	3 hx	0,0954
271	1243/1	G39	3 hx	0,3210
272	1288	G68	2 ix	0,0158
273	1289	G68	2 jx	0,0567
274	1290	G68	2 jx	0,0054

## 13 WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI I ZMIAN POWIERZCHNI LEŚNEJ W STOSUNKU DO REJESTRU GRUNTÓW

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	1037/4	0,1478	Ls	V	0.0061	0.0061	S170420005-102 -dx -00	0,0772	Budynek, podwórko.
INNE WYL	1037/5	0,0636	Ls	V	0.0623	0.0623	S170420005-102 -dx -00	0,0772	Budynek, podwórko.
INNE WYL	1037/6	0,2522	Ls	V	0.2471	0.0088	S170420005-102 -dx -00	0,0772	Budynek, podwórko.
INNE WYL	488/3	0,0415	Ls	V	0.0415	0.0224	S170420005-102 -m -00	0,1064	Łąka.
INNE WYL	491/2	0,0974	Ls	V	0.049	0.049	S170420005-102 -m -00	0,1064	Łąka.
INNE WYL	492/1	0,0525	Ls	V	0.0525	0.035	S170420005-102 -m -00	0,1064	Łąka.
INNE WYL	863	0,0094	Ls	V	0.0094	0.0094	S170420005-103 -ax -00	0,0400	Droga, pas drogowy.
INNE WYL	880	0,0306	Ls	V	0.0306	0.0306	S170420005-103 -ax -00	0,0400	Droga, pas drogowy.
INNE WYL	1033	0,0122	Ls	V	0.0122	0.0122	S170420005-103 -dx -00	0,0255	Droga, pas drogowy.
INNE WYL	1048	0,0133	Ls	V	0.0133	0.0133	S170420005-103 -dx -00	0,0255	Droga, pas drogowy.
INNE WYL	1086/1	0,0237	Ls	V	0.0123	0.0123	S170420005-103 -gx -00	0,1217	Budynki, parking.
INNE WYL	1086/2	0,0162	Ls	V	0.0162	0.0162	S170420005-103 -gx -00	0,1217	Budynki, parking.
INNE WYL	1087/1	0,0137	Ls	V	0.0137	0.0137	S170420005-103 -gx -00	0,1217	Budynki, parking.
INNE WYL	1087/2	0,0108	Ls	V	0.0108	0.0108	S170420005-103 -gx -00	0,1217	Budynki, parking.
INNE WYL	1096/1	0,0238	Ls	V	0.0238	0.0238	S170420005-103 -gx -00	0,1217	Budynki, parking.
INNE WYL	1096/2	0,0205	Ls	V	0.0205	0.0205	S170420005-103 -gx -00	0,1217	Budynki, parking.
INNE WYL	1096/3	0,0244	Ls	V	0.0244	0.0244	S170420005-103 -gx -00	0,1217	Budynki, parking.
INNE WYL	1233/11	0,6500	Ls	IV	0.6442	0.1255	S170420005-103 -jx -00	0,1255	Podwórko.
INNE WYL	814/12	0,0949	Ls	V	0.0949	0.0459	S170420005-103 -x -00	0,0459	Podwórko.

### WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI LASY POZAEWIDENCYJNE

Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
382	0,4784	Ps	VI	0,1562	0,1562	S170420005-102 -p -00	0,3304	
383	0,9995	Ps	VI	0,2862	0,1742	S170420005-102 -p -00	0,3304	
506/3	0,3666	Ps	VI	0,0084	0,0080	S170420005-102 -y -00	0,2040	
506/3	0,3666	R	V	0,3427	0,0375	S170420005-102 -y -00	0,2040	
506/4	0,2632	Ps	VI	0,1547	0,1547	S170420005-102 -y -00	0,2040	
506/4	0,2632	R	V	0,1085	0,0038	S170420005-102 -y -00	0,2040	

Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
511/1	0,0611	R	V	0,0611	0,0611	S170420005-102 -t -00	0,3664	
512	0,1575	R	V	0,1575	0,1575	S170420005-102 -t -00	0,3664	
513	0,1478	R	V	0,1478	0,1478	S170420005-102 -t -00	0,3664	
521	0,2385	R	V	0,2385	0,2385	S170420005-102 - x -00	0,2385	

### 13.1 Wykaz rozbieżności geodezyjnych

#### Brakujące działki

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

#### Brakujące użytki Ls

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

#### Działki z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
24170420005.749/14	0.0142	0.4144	0.4002
24170420005.387	0.4381	0.0442	0.3939

#### Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
24170420005.749/14.LsIV	0.0142	0.4144	-0.4002
24170420005.387.LsIII	0.4381	0.0442	+0.3939

24170420005.1060/6.LsIII	0.024	0.1927	-0.1687
--------------------------	-------	--------	---------

**Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni**

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
Brak		



## 14 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 (i pozostałe)
JW	klon jawor
WZ	wiąz pospolity
BST	wiąz górski
JS	jesion wyniosły (i pozostałe)
GB	grab pospolity
PRZ.C	porzeczka czarna
PRZ.CW	porzeczka czerwona
SCH	suchodrzew pospolity
SZK	szalkak pospolity
DER.Ś	dereń świdwa
ŚNG.B	śnieguliczka biała
ŚL.T	śliwa tarnina
TRZ.B	trzmielina brodawkowata
TRZ	trzmielina pospolita
BRZ	brzoza brodawkowata
BRZ.O	brzoza omszona
GŁG	głóg jednoszyjkowy
WIK	wiklina (wba purpurowa)
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
ORZ.C	orzech czarny
GR	grusza pospolita
CZR	czereśnia pospolita
WIŚ	wiśnia pospolita
JB	jabłoń dzika
ŚL	śliwa domowa
CZM	czerecha pospolita i amerykańska
JRZ	jarzab pospolity
AK	robinia akacjowa
TP	topola biała (i pozostałe)
OS	topola osika
WB	wierzba biała (i pozostałe)
KSZ	kasztanowiec biały
JKL	klon jesionolistny
LP	lipa drobnolistna (i pozostałe)
MW	morwa biała
IWA	wierzba iwa

### TYPY SIEDLSKOWE LASÓW TSL

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

### RODZAJE POWIERZCHNI

D-STAN	drzewostan
PLANT NAS	plantacje nasienne
PLANT SZ	plantacja drzew szybko-rosnąc.
PLANT CH	plantacja choinek
PLANT KRZ	plantacja krzewów przemysłow.
POL ŁOW	poletko łowieckie
HAL	halizna
ZRĄB	zrąb
PŁAZ	płazowina
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	objęte szczególną ochroną
RETENCJA	retencja
INNE WYL	inne wylesienie
BUD INNE	inne tereny zabudowane
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wod
ROWY	rowy
LINIE	linie niestanowiące podziału
PAS GRAN	pas graniczny
PAS PPOŻ	pas przeciwpożarowy
DROGI L	drogi leśne
KOLEJ L	kolejka leśna
L 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	drzewostandwupietrowy
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
IIIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzątające
IVA	rębnia stopniowa gniazdowa
IVAU	rębnia stopniowa gniazdowa -uprzątające
IVB	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVBU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzątające
IVC	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVCU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzątające
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona -uprzątające
MA-FIT	fitomelioracje
MA-MIN	nawożenie mineralne
MA-REG	lokalna reg.stosunków wodnych
ODN-HAL	odnowienie halizn
ODN-IIP	wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-PLAN	odnow.plant.szybkorosnących
ODN-POR	zalesienia pow.porolnych
ODN-ZŁOŻ	odnow.w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
PŁAZ	uprzątkanie płazowin
PODSZ	wprowadzanie podszytów
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątk.nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
V	rębnia przerębowa
ZAL-NIEU	zalesienia nieużytków
Z-PIELD	pielęgn.drzew w zadrzewieniach
Z-PIELK	pielęgn.krzewów w zadrzew.
Z-SADZD	sadzenie drzew do zadrzewień
Z-SADZK	sadzenie krzewów do zadrzewień