

# UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 2024.01.01 r. -2033.12.31 r.



Obręb: Witanowice

Gmina: Tomice

Powiat: Wadowicki

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 Generalnej Dyrekcji Lasów Państwowych





# SPIS TREŚCI

I	Zestawienie powierzchni .....	5
II	Zestawienie zadań na lata od 2024.01.01r. do 2033.12.31r. ....	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	Miąższość dopuszczalna do pozyskania .....	9
1.5.1	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym .....	9
1.5.2	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym .....	9
1.6	Hodowla lasu .....	10
1.7	Ochrona lasu .....	11
1.7.1	Podział lasów na kategorie ochronności .....	11
1.7.2	Stan sanitarny .....	11
1.7.3	Ochrona przyrody .....	11
1.7.4	Ochrona przeciwpożarowa .....	13
1.8	Zawartość UPUL .....	13
2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu .....	15
3	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg klas i podklas wieku .....	19
4	Opis taksacyjny .....	25
5	Zestawienie zadań gospodarczych .....	67
6	Wykaz powierzchni niezalesionych .....	69
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli .....	71
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną .....	125
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych .....	126
10	Wykaz gruntów do zalesienia .....	127
11	Wykaz właścicieli .....	129
12	Wykaz działek .....	137
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów .....	147
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych .....	150
14	Wykaz skrótów .....	153





# UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **Witanowice**

Położonego w gminie **Tomice** powiat **Wadowicki** województwo **Małopolskie**

2024.01.01 r. -2033.12.31 r.

## I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 15.03.2023 r.

Ogólna powierzchnia opracowania ..... **82,3893 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] ..... **83,6133 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] ..... **82,3893 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **77,7067 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **4,6489 [ha]**

W tym: do odnowienia ..... **0,0000 [ha]**

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] ..... **0,0337 [ha]**

2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach

a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków [ha] ..... **0,0000 [ha]**

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

## II Zestawienie zadań na lata od 2024.01.01r. do 2033.12.31r.

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

- 1) Etat cięć w użytkowaniu rębnym

3952 m<sup>3</sup> grubizny brutto (3359 m<sup>3</sup> grubizny netto)

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym ..... 58,7602 [ha]

o orientacyjnej miąższości:

3034 m<sup>3</sup> grubizny netto

### II.2 PIEŁĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni..... 58,7602 [ha]

W tym:

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

- 2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników..... 0,0000 [ha]

- 3) Trzebieże..... 58,7602 [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 ..... 0,0000 [ha]

- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów  
Przewidzianych do użytkowania rębnego..... 13,1704 [ha]

w tym zrębami zupełnymi..... 0,0000 [ha]

# 1 OPIS OGÓLNY

## 1.1 Nadzór

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

## 1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **82,3893** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **83,6133** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
83,6133	Powierzchnia lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków
0,0000	Powierzchnie spełniające wymogi ustawy o lasach o uznaniu za grunt leśny a nieujęte w ewidencji gruntów i budynków
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 **82,3893** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	731	82,3893
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	0	0,0000

## 1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krainach: VIII-Karpacka, VI-Małopolska

Mezoregionach: VIII-1 Pogórza Wielicko-Rożnowskiego, VI-17 Kotliny Oświęcimskiej

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

Tab. 3Zestawienie typów drzewostanu i ramowych składów odnowień

Typ siedliskowy lasu (TSL)	Typ drzewostanu (TD)	Orientacyjny skład gatunkowy upraw i odnowień
Bs	So	So 100%
Bśw	So	So 90%, Brz i inne 10%
Bw	So So Brz	So 80%, Brz i inne 20% Brz 50%, So 30%, Św i inne 20%
Bb	So	So 70%, Brz i inne 30%
BMśw	So So So	So 70%, Db (Bk) i inne 30% So 60%, Jd 20%, Db (Bk) i inne 20% So 60%, Db 20%, Bk i inne 20%
BMw	So Św So So Św So Św Brz	So 70%, Św i inne 30% So 50%, Św 30%, Db (Bk) i inne 20% Św 50%, So 30%, Db i inne 20% Brz 50%, Św 20%, So 20%, Db (Bk) i inne 10%
BMwyż	Jd So	So 50%, Jd 30%, Md i inne 20%
LMśw	Bk-So	So 50%, Bk 30%, Db10%, Md inne 10%
LMw	Ol-Db-So	So 40%, Db 20%, Ol 20%, Św10%, Gb ,Lp inne 10%
Lśw	Bk-Db	Db 50%, Bk 30%, Md 10%, inne 10%
Lśw	Db-Lp	Lp 50%, Db 30%, Jw 10%, inne 10%
Lw	Js-Db	Db 50%, Js 30%, Lp 10%, inne 10%
OlJ	Ol-Js	Js 60%, Ol 30%, Db, Jw, inne 10%
LMwyż	So-Jd-Bk	Bk 40%, Jd 30%, So 20%, Db inne10%
LMwyż	So-Db-Bk	Bk 40%, Db 30%, So 20%, Jd inne10%
Lwyżśw	Jd-Bk	Bk 50%, Jd 30%, Md 10%, Db, Jw, inne 10%
	Bk-Jd	Jd 50%, Bk 30%, Md 10%, Db, Jw, inne 10%
Lwyżw	Jd-Bk-Jw	Jw 40%, Bk 30%, Jd 20%, inne 10%
LŁwyż	Ol-Db-Js	Js 30%, Db 30%, Ol 30%, inne10% Bez rębni
OlJwyż	Ol-Js	Js 50%,Ol 30%, Jw 10%, inne 10% Bez rębni
BMG	Św	Św 80%, Jd 10%, inne 10%
LMG	Św-Bk	Bk 40%, Św 40%, Jd 10%, inne 10%
LMG	So-Św-Jd	Jd 30%, Św 30%, So 20%, Md 10%, inne 10%
LGśw	Bk	Bk 70%, Jd 10%, Jw 10%, inne 10%
LGśw	Jd-Bk	Bk 50%, Jd 20%, Md 20%, inne 10%
LGśw	Bk-Jd	Jd 60%, Bk 20%, Md inne 20%
LGw	Bk-Jw	Jw 40%, Bk 40%, Jd 10%, Js inne 10%
LŁG	Ol-Js	Js 30%, Ol 30%, Jd 10%, Bk 10%, Jw10%, inne10%

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

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

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

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

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. 2019 poz. 1097 z późniejszymi zmianami).

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
LWYŻŚW	60,3129
OLJWYŻ	8,7678
LWYŻW	7,2143
LŁWYŻ	5,9763
INNE	1,2577

TSL	Powierzchnia [ha]
LMWYŻW	0,0774
LMWYŻŚW	0,0069

## 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
MD	80	WIŚ	40	JW	80	LP	60
ŚW	80	JB	40	WZ	120	MW	40
JD	100	ŚL	40	BST	120	IWA	40
GB	60	CZM	40	JS	120		

### 1.5.1 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym

Na podstawie wyżej określonych minimalnych wieków wyrębu obliczono etaty oraz określono maksymalną miąższość do pozyskania w użytkowaniu rębnym. Maksymalny etat został wyliczony zgodnie z załącznikiem 5 zarządzenia DGLP nr 37 z 2020 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)
<b>m<sup>3</sup> brutto</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
5340	5360	3952	3952	20	3972

### 1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębny

W użytkowaniu przedrębny przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **3795** m<sup>3</sup> grubizny brutto
- **3034** m<sup>3</sup> grubizny netto

na powierzchni **58,7602** 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 przedrębny („Wytyczne do sporządzania projektów uproszczonych planów urządzenia lasu”, rozdział 3.1.6.2 „Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębny”) 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 zbytniego rozświetlenia dna lasu, w przypadku, gdy nie rozwija się jeszcze młode pokolenie. Zbytne rozświetlenie dna lasu doprowadzić może do zadarnienia lub silnego zachwaszczenia utrudniając tym samym rozwój nalotów i podrostów, co przełoży się to w przyszłości na znaczny wysiłek w wyprowadzeniu dobrego jakościowo młodnika i następnie drzewostanu.

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

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

W wydzieleniach, gdzie zanotowano stosunkowo duży udział martwego drewna tj. drzew martwych, zamierających i atakowanych przez owady (wydzielający się posusz) prowadzić cięcia sanitarne przekraczające wyznaczony etat (martwe drewno nie zaliczono do etatu w użytkowaniu rębnym i przedrębny). W celu nie doprowadzenia do wylesienia tych wydzieleni 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 wydzielenia nie ma takiego obowiązku. Właściciel może pozostawić zapas na kolejny okres gospodarczy.

W rębniach zupełnych, w stosowaniu cięć można stosować poszczególne działki ewidencyjne jak działki zrębowe.

Tab. 5 Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębny

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębny	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	Stosunek procentowy (3:1)*100	Stosunek procentowy (3:2)*100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
20658	3451,69	3795	18,37	109,95

## 1.6 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Tab. 6 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
POPR	1	z
ODN-ZŁOŻ	1	a
ODN-ZŁOŻ	1	d
ODN-ZŁOŻ	1	h
ODN-ZŁOŻ	1	p
ODN-ZŁOŻ	1	s
ODN-ZŁOŻ	1	dx
ODN-ZŁOŻ	1	ix
ODN-ZŁOŻ	1	jx
ODN-ZŁOŻ	2	f

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	2	h
ODN-ZŁOŻ	2	l
ODN-ZŁOŻ	2	s
ODN-ZŁOŻ	2	x
ODN-ZŁOŻ	2	bx
ODN-ZŁOŻ	2	dx
ODN-ZŁOŻ	2	fx
ODN-ZŁOŻ	2	ix
ODN-ZŁOŻ	2	jx
ODN-ZŁOŻ	2	kx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	2	lx
ODN-ZŁOŻ	2	mx
ODN-ZŁOŻ	3	d
ODN-ZŁOŻ	3	h
ODN-ZŁOŻ	3	j
ODN-ZŁOŻ	3	k
ODN-ZŁOŻ	3	n
ODN-ZŁOŻ	3	o
ODN-ZŁOŻ	3	p
ODN-ZŁOŻ	3	s

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	3	t
ODN-ZŁOŻ	3	x
ODN-ZŁOŻ	3	ax
ODN-ZŁOŻ	4	o
ODN-ZŁOŻ	4	x
ODN-ZŁOŻ	4	gx
ODN-ZŁOŻ	5	d
ODN-ZŁOŻ	5	f
ODN-ZŁOŻ	5	j
ODN-ZŁOŻ	5	k

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	5	m
ODN-ZŁOŻ	5	o
ODN-ZŁOŻ	5	s
ODN-ZŁOŻ	5	w
ODN-ZŁOŻ	5	dx
ODN-ZŁOŻ	6	a
ODN-ZŁOŻ	6	c
ODN-ZŁOŻ	6	h
ODN-ZŁOŻ	6	k
ODN-ZŁOŻ	6	n
ODN-ZŁOŻ	6	o
ODN-ZŁOŻ	6	r
ODN-ZŁOŻ	6	t
AGROT	1	a
AGROT	1	d
AGROT	1	h
AGROT	1	p

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	s
AGROT	1	z
AGROT	1	dx
AGROT	1	ix
AGROT	1	jx
AGROT	2	f
AGROT	2	h
AGROT	2	l
AGROT	2	s
AGROT	2	x
AGROT	2	bx
AGROT	2	dx
AGROT	2	fx
AGROT	2	ix
AGROT	2	jx
AGROT	2	kx
AGROT	2	lx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	2	mx
AGROT	3	d
AGROT	3	h
AGROT	3	j
AGROT	3	k
AGROT	3	n
AGROT	3	o
AGROT	3	p
AGROT	3	s
AGROT	3	t
AGROT	3	x
AGROT	3	ax
AGROT	4	o
AGROT	4	x
AGROT	4	gx
AGROT	5	d
AGROT	5	f

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	5	j
AGROT	5	k
AGROT	5	m
AGROT	5	o
AGROT	5	s
AGROT	5	w
AGROT	5	dx
AGROT	6	a
AGROT	6	c
AGROT	6	h
AGROT	6	k
AGROT	6	n
AGROT	6	o
AGROT	6	r
AGROT	6	t

## 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.

### 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 opracowaniu pokrywające się z powierzchniowymi formami ochrony przyrody:

- Obszar Natura 2000 - OSO - PLB120005 Dolina Dolnej Skawy (powierzchnia: 5,8859 ha)

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

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 zwierzęcy.

W celu ochrony organizmów związanych z martwym drewnem należy wskazać na systematyczne pozostawianie w lesie martwych drzew, które są środowiskiem życia tych organizmów, w ilości, niepowodującej narażenia 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 ekosystemu i biocenozy leśnej.

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

- Pozostawianie w lasach drzew o imponujących wymiarach,
- Nie ingerowanie w małe zbiorniki, 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 podsadzenia należy prowadzić pod kątem dostosowania składu gatunkowego młodego pokolenia do potencjalnych możliwości produkcyjnych siedlisk,
- Nie prowadzenie melioracji wodnych w sposób grożący wysuszeniem naturalnych terenów,
- Zachować drzewa dziuplaste i martwe w celu ochrony miejsc lęgowych dzięciołów,
- Dążyć do pozostawienia od 3-5 martwych drzew na 1 ha uwzględniając stan sanitarny lasu,
- W okolicach źródlisk, jezior, rzek zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości min. 25 m,
- **Właściwy termin realizacji planu pozyskania użytków rębnych i przedrębnych przypada na okres od 16 października do końca lutego, czyli poza pełnią okresu lęgowego ptaków.** Podczas pozyskania użytków rębnych i przedrębnych należy również pozostawić drzewa zasiedlone przez ptaki i inne zwierzęta tak, aby nie naruszyć zakazów, o których mowa w art. 52 ust. 1 pkt 1-3, 7, 8 i 13 ustawy o ochronie przyrody, **(to jest umyślnego zabijania, umyślnego okaleczania, umyślnego niszczenia ich jaj, postaci młodocianych lub form rozwojowych, niszczenia siedlisk lub ostoi, niszczenia, usuwania lub uszkodzenia gniazd, umyślnego płoszenia lub niepokożenia w okresie lęgowym).**
- Na siedliskach wilgotnych i podmokłych zrywkę drewna prowadzić w sposób minimalizujący naruszenie warstwy próchnicznej gleby, a w okresie zimowym przy pokrywie śnieżnej,
- Pozostawiać fragmenty drzewostanu (biogrup) z bogatszymi stanowiskami chronionych, rzadkich i zagrożonych gatunków.

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

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

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

Poprzez utrzymanie stałego pokrycia roślinnością leśną utrzymywać stałe korytarze migracji.

Tab. 7 Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchni a całkowita [ha]	Powierzchni 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							



Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia w zasięgu urzędzanej o obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
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	1	6818	5,9060	5,9060	7	-	-
Obszar Natura 2000 - SOO							
Użytek ekologiczny							
Otulina parku narodowego							
Otulina rezerwatu przyrody							
Otulina parku krajobrazowego							
Gatunki zinwentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	0						

#### 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 2022 r. , poz 672 z późniejszymi zmianami)
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2057 ze zm.) 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. 2022 r. poz. 1065 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 właściwego terytorialnie Nadleśnictwa zaliczone zostały do III kategorii zagrożenia pożarowego, w związku z powyższym taką samą kategorię zagrożenia pożarowego posiadają lasy będące przedmiotem opracowania. Działania prewencyjne i ochronne w nadleśnictwach odnośnie zabezpieczenia przeciwpożarowego z uwagi na sąsiedztwo obejmują wszystkie lasy bez względu na własność. Wyposażenie techniczne i logistyczne nadleśnictw wykorzystywane jest również do wczesnego wykrywania i likwidowania pożarów w lasach innej własności.

#### 1.8 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku

4. Opisy taksacyjne lasu
5. Zestawienie 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 niezal.	Przest.	Powierzchnia leśna zalesiona										VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem	
			I		II		III		IV		V								
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
Lasy gospodarcze																			
MD				0,9742		0,2147												1,1889	1,1889
				89		26												114	114
JD										0,1773								0,1773	0,1773
										73								73	73
DB	0,0774				0,0379		0,5722			20,4681	0,5865	15,3106	0,5580					37,5333	37,6107
		36			2		28			8890	213	8360	281					17810	17810
BK	3,9677																		3,9677
GB					0,1074	0,3414	1,3499	4,8162	0,4501	0,6893								7,7543	7,7543
					3	47	49	1462	170	301								2031	2031
JS	0,1187						0,1348	3,2380		0,1817	0,2925							3,8470	3,9657
		6					28	670		94	118							916	916
KL										0,4674								0,4674	0,4674
										190								190	190
JW	0,4851					0,2502			0,1952		0,4075							0,8529	1,3380
						9			58		242							309	309
OL				0,8012	2,0417	1,0022	1,2691	0,3202	0,6377	0,4458								6,5179	6,5179
				86	156	85	206	105	218	213								1068	1068
BRZ					0,2278		2,2740	1,1659	0,2858									3,9535	3,9535
		2			13		441	271	88									814	814
OS				0,0983	0,2426	2,0359	1,9532	0,6847										5,0147	5,0147
				1	14	249	582	163										1009	1009
WB						0,4507	2,6882	0,6198										3,7587	3,7587
						49	415	126										590	590
LP					1,5056		0,8192	0,4927	1,3439	0,7469								4,9083	4,9083
		12			72		134	127	366	297								1007	1007
CZR							0,3454											0,3454	0,3454
							50											50	50
OLS				0,1400		0,8858	0,3405											1,3663	1,3663
				10		115	52											177	177
Razem	4,6489		0,0983	1,9154	4,1630	5,1809	11,7465	11,3375	2,9127	23,1765	1,2865	15,3106	0,5580					77,6859	82,3348
		56	1	184	259	580	1984	2924	900	10058	573	8360	281					26161	26161
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
OGÓLEM:	4,6489		0,0983	1,9154	4,1630	5,1809	11,7465	11,3375	2,9127	23,1765	1,2865	15,3106	0,5580					77,6859	82,3348
		56	1	184	259	580	1984	2924	900	10058	573	8360	281					26161	26161



### **3 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIĄŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W TYPACH SIEDLISKOWYCH LASU WG KLAS I PODKLAS WIEKU**





Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
<b>powierzchnia w ha / miąższość w m3</b>																			
LMWYŻW	DB	0,0774																0,0774	
LMWYŻW	Razem	0,0774																0,0774	
LMWYŻŚW	BK	0,0069																0,0069	
LMWYŻŚW	Razem	0,0069																0,0069	
LWYŻW	JD									0,1773							0,1773	0,1773	
										73							73	73	
LWYŻW	DB											1,6160					1,6160	1,6160	
												937					937	937	
LWYŻW	GB							0,2849									0,2849	0,2849	
								95									95	95	
LWYŻW	JS							0,7790		0,1817	0,2925						1,2532	1,2532	
								210		94	118						422	422	
LWYŻW	KL									0,1618							0,1618	0,1618	
										51							51	51	
LWYŻW	JW	0,4851																0,4851	
LWYŻW	BRZ				0,2278		0,4420		0,2858								0,9556	0,9556	
					13		71		88								172	172	
LWYŻW	OS					0,1598	0,1725										0,3323	0,3323	
						12	45										57	57	
LWYŻW	WB						0,7791	0,2265									1,0056	1,0056	
							104	48									152	152	
LWYŻW	LP				0,5763		0,3432										0,9195	0,9195	
			12		52		63										127	127	
LWYŻW	OL.S						0,0230										0,0230	0,0230	
							2										2	2	
LWYŻW	Razem	0,4851			0,8041	0,1598	1,7598	1,2904	0,2858	0,5208	0,2925	1,6160					6,7292	7,2143	
			12		65	12	285	352	88	217	118	937					2087	2087	
LWYŻŚW	MD				0,9742		0,2147										1,1889	1,1889	
					89		26										114	114	
LWYŻŚW	DB				0,0379		0,5722			20,4681	0,5865	13,6946	0,5580				35,9173	35,9173	
					2		28			8890	213	7423	281				16837	16837	
LWYŻŚW	BK	3,9608																3,9608	
LWYŻŚW	GB				0,1074	0,3414	1,3499	4,5313	0,4501	0,6893							7,4694	7,4694	
					3	47	49	1367	170	301							1937	1937	
LWYŻŚW	KL									0,3056							0,3056	0,3056	
										140							140	140	
LWYŻŚW	JW					0,2502			0,1952		0,4075						0,8529	0,8529	
						9			58		242						309	309	
LWYŻŚW	OL				0,1493												0,1493	0,1493	
					5												5	5	
LWYŻŚW	BRZ						1,8320	1,1659									2,9979	2,9979	
							369	271									640	640	
LWYŻŚW	OS				0,0983		1,5048	0,8488	0,6847								3,1366	3,1366	

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona												VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
			Przest.	I		II		III		IV		V								
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
<b>powierzchnia w ha / miąższość w m3</b>																				
				1			193	302	163									660	660	
LWYŻŚW	LP					0,9293		0,4760	0,4927	1,3439	0,7469							3,9888	3,9888	
						20		71	127	366	297							880	880	
LWYŻŚW	CZR							0,3454										0,3454	0,3454	
								50										50	50	
LWYŻŚW	Razem	3,9608		0,0983	0,9742	1,2239	2,3111	5,4243	6,8746	1,9892	22,2099	0,9940	13,6946	0,5580				56,3521	60,3129	
				1	89	29	275	869	1928	594	9628	455	7423	281				21572	21572	
LŁWYŻ	DB																	12	12	
			12																	
LŁWYŻ	JS	0,0839						0,1348	2,4590									2,5938	2,6777	
								28	460									488	488	
LŁWYŻ	OL					0,1631												0,1631	0,1631	
						5												5	5	
LŁWYŻ	OS					0,1679	0,2199											0,3878	0,3878	
						8	21											29	29	
LŁWYŻ	WB						0,2845	1,9091	0,3933									2,5869	2,5869	
							30	311	78									419	419	
LŁWYŻ	OL.S				0,1400													0,1400	0,1400	
					10													10	10	
LŁWYŻ	Razem	0,0839			0,1400	0,3310	0,5044	2,0439	2,8523									5,8716	5,9555	
			12		10	13	51	339	538									963	963	
OLJWYŻ	DB																	24	24	
			24																	
OLJWYŻ	JS	0,0348																	0,0348	
			6															6	6	
OLJWYŻ	OL				0,8012	1,7293	1,0022	1,2691	0,3202	0,6377	0,4458							6,2055	6,2055	
					86	146	85	206	105	218	213							1059	1059	
OLJWYŻ	BRZ																			
			2															2	2	
OLJWYŻ	OS				0,0747	0,1514	0,9319											1,1580	1,1580	
					6	23	235											264	264	
OLJWYŻ	WB					0,1662												0,1662	0,1662	
						18												18	18	
OLJWYŻ	OL.S					0,8858	0,3175											1,2033	1,2033	
						115	50											166	166	
OLJWYŻ	Razem	0,0348			0,8012	1,8040	2,2056	2,5185	0,3202	0,6377	0,4458							8,7330	8,7678	
			32		86	152	242	492	105	218	213							1539	1539	
Ogółem	MD				0,9742		0,2147											1,1889	1,1889	
					89		26											114	114	
Ogółem	JD									0,1773								0,1773	0,1773	
										73								73	73	
Ogółem	DB	0,0774			0,0379		0,5722			20,4681	0,5865	15,3106	0,5580					37,5333	37,6107	
			36		2		28			8890	213	8360	281					17810	17810	
Ogółem	BK	3,9677																	3,9677	
Ogółem	GB				0,1074	0,3414	1,3499	4,8162	0,4501	0,6893								7,7543	7,7543	
					3	47	49	1462	170	301								2031	2031	
Ogółem	JS	0,1187					0,1348	3,2380		0,1817	0,2925							3,8470	3,9657	
			6				28	670		94	118							916	916	

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
<b>powierzchnia w ha / miąższość w m3</b>																			
Ogółem	KL									0,4674						0,4674	0,4674		
										190						190	190		
Ogółem	JW	0,4851				0,2502			0,1952		0,4075					0,8529	1,3380		
						9			58		242					309	309		
Ogółem	OL			0,8012	2,0417	1,0022	1,2691	0,3202	0,6377	0,4458						6,5179	6,5179		
				86	156	85	206	105	218	213						1068	1068		
Ogółem	BRZ				0,2278		2,2740	1,1659	0,2858							3,9535	3,9535		
			2			13		441	271	88						814	814		
Ogółem	OS			0,0983	0,2426	2,0359	1,9532	0,6847								5,0147	5,0147		
				1	14	249	582	163								1009	1009		
Ogółem	WB					0,4507	2,6882	0,6198								3,7587	3,7587		
						49	415	126								590	590		
Ogółem	LP				1,5056		0,8192	0,4927	1,3439	0,7469						4,9083	4,9083		
			12		72		134	127	366	297						1007	1007		
Ogółem	CZR						0,3454									0,3454	0,3454		
							50									50	50		
Ogółem	OL.S			0,1400		0,8858	0,3405									1,3663	1,3663		
				10		115	52									177	177		
Ogółem	Razem	4,6489		0,0983	1,9154	4,1630	5,1809	11,7465	11,3375	2,9127	23,1765	1,2865	15,3106	0,5580		77,6859	82,3348		
			56	1	184	259	580	1984	2924	900	10058	573	8360	281		26161	26161		
OGÓŁEM:		4,6489		0,0983	1,9154	4,1630	5,1809	11,7465	11,3375	2,9127	23,1765	1,2865	15,3106	0,5580		77,6859	82,3348		
			56	1	184	259	580	1984	2924	900	10058	573	8360	281		26161	26161		
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:		4,6489		0,0983	1,9154	4,1630	5,1809	11,7465	11,3375	2,9127	23,1765	1,2865	15,3106	0,5580		77,6859	82,3348		
			56	1	184	259	580	1984	2924	900	10058	573	8360	281		26161	26161		



## **4 OPIS TAKSACYJNY**



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1-a	1,9091	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G21, G24, G262, G266, G267, G269, G271, G274, G278, G281, G307, G34, G35, G611, G843	DRZEW	WB	3	50	0,7	23	19	III	45	86	0,97 1,86	IVD	1,9091	124	97			
				JS	2	50		24	22	I	30	57	0,75 1,43	ODN-ZŁOŻ	0,7636					
				DB	1	80		30	27	I	24	46	0,43 0,82	PIEL	0,7636					
				WB	1	80		45	25	I	24	46	0,19 0,37	AGROT	0,7636					
				BRZ	1	50		24	23	I	15	29	0,34 0,65							
				OS	1	50		26	24	I	15	29	0,35 0,67							
				OS	1	35		19	17	I	10	19	0,41 0,77							
				JS	MJS	80														
				DB	MJS	50														
				Razem							163	312								
1-b	1,3201	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G21, G24, G269, G34	DRZEW	DB	4	100	0,7	51	26	II	224	296	3,07 4,05	TP	1,3201	118	95			
				BK	2	100		33	32	I	112	148	1,59 2,10							
				BRZ	2	80		34	27	I	89	117	0,82 1,08							
				GB	1	100		38	27	I	56	74	0,71 0,94							
				GB	1	80		33	24	I	44	58	0,79 1,04							
				BK	MJS	130														
				DB	MJS	130														
				JW	MJS	130														
				KL	MJS	130														
				LP	MJS	80														
				JW	MJS	60														
				Razem							525	693								
1-c	0,8669	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G269, G271, G930	DRZEW	DB	4	80	0,6	35	25	II	134	116	2,62 2,27	TP	0,8669	47	37			
				BK	2	80		28	27	I	67	58	1,34 1,16							
				GB	2	80		33	24	I	67	58	1,20 1,04							
				GB	1	60		26	20	I	25	22	0,66 0,57							
				WB	1	60		38	24	I	25	22	0,41 0,35							

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]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								318	276								
1-d	0,2006	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G271, G611	DRZEW	OS	5	40	0,6	26	22	I	47	9	1,58 0,32	IVDU	0,2006	19	17			
				BRZ	3	40		20	20	I	28	6	0,88 0,18	ODN-ZŁOŻ	0,2006					
				BK	1	40		12	12	I	9	2	0,66 0,13	PIEL	0,2006					
				GB	1	40		17	16	I	9	2	0,42 0,08	AGROT	0,2006					
			Razem								93	19								
1-f	3,0731	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G217, G218, G24, G267, G277, G30, G935	DRZEW	DB	4	100	0,8	54	27	II	272	836	3,72 11,44	TP	3,0731	372	301			
				BK	2	100		33	32	I	136	418	1,94 5,95							
				BK	1	130		38	33	I	88	270	0,84 2,58							
				GB	1	100		38	27	I	68	209	0,87 2,67							
				BK	1	80		28	27	I	54	166	1,08 3,31							
				DB	1	80		30	27	I	54	166	0,97 2,97							
				BRZ	MJS	80														
				CZR	MJS	80														
				JD	MJS	80														
				LP	MJS	80														
				WB	MJS	80														
				BK	MJS	60														
				JW	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				WB	MJS	60														
			Razem								672	2065								
1-g	0,6344	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G185, G266, G274, G35	DRZEW	DB	10	100	0,5	55	26	II	475	301	6,50 4,13	TP	0,6344	51	41			
				BK	MJS	100														
				GB	MJS	100														
				BRZ	MJS	80														
				WB	MJS	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 wskazanias	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegus	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-h	0,0193	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G262	DRZEW	OS	6	40	0,6	23	20	I	67	1	2,26 0,04	IVDU	0,0193	2	2			
				BRZ	2	40		20	20	I	22	0	0,69 0,01	ODN- ZŁOŻ	0,0193					
				WB	2	40		28	22	I	22	0	0,74 0,01	PIEL	0,0193					
				CZR	MJS	40								AGROT	0,0193					
				Razem							111	1								
1-i	0,1679	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G262, G84	DRZEW	OS	5	30	0,6	14	15	I	25	4	1,23 0,21	TW	0,1679	2	2			
				WB	2	30		22	20	I	10	2	0,49 0,08							
				BRZ	1	30		16	16	I	5	1	0,23 0,04							
				CZR	1	30		18	18	I	5	1	0,23 0,04							
				LP	1	30		18	18	I	5	1	0,25 0,04							
				JW	MJS	30														
				Razem							50	9								
1-j	1,4454	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G278, G281, G566, G622, G635, G84	DRZEW	DB	4	100	0,7	51	27	II	211	305	2,89 4,17	TP	1,4454	98	79			
				WB	2	70		40	24	I	74	107	0,85 1,22							
				WB	2	50		35	23	I	52	75	1,22 1,76							
				BRZ	1	70		30	26	I	37	53	0,46 0,66							
				OS	1	50		26	24	I	26	38	0,61 0,88							
				BK	MJS	100														
				OL	MJS	70														
				OS	MJS	70														
				Razem							400	578								
1-k	0,0531	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G190, G267	PODSZ	DB			0,4													
1-l	0,2074	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G190, G267	DRZEW	OS	6	35	0,8	19	19	I	56	12	2,27 0,47	TW	0,2074	4	4			
				BRZ	1	50		24	23	I	13	3	0,30 0,06							
				OS	1	50		26	24	I	13	3	0,30							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	1	35		18	18	I	9	2	0,06							
				DB	1	35		13	13	I	9	2	0,34 0,07							
				Razem							100	22	0,52 0,11							
1-m	0,1090	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G190																		
1-n	1,5941	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G248, G257, G300, G515	DRZEW	DB	5	100	0,9	52	27	II	324	516	4,44 7,07	TP	1,5941	166	134			
				JS	2	80		35	28	I	103	164	1,05 1,67							
				BK	1	80		28	27	I	51	81	1,02 1,62							
				BRZ	1	80		34	27	I	51	81	0,47 0,75							
				GB	1	80		33	24	I	51	81	0,91 1,46							
				BK	MJS	100														
				GB	MJS	100														
				CZR	MJS	80														
				JW	MJS	80														
				GB	MJS	60														
				Razem							580	923								
1-o	2,8684	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G277, G281, G290, G291, G49, G50, G514, G52, G633, G762, G84, G848, G911	DRZEW	DB	5	100	0,7	51	28	II	275	789	3,76 10,80	TP	2,8684	231	186			
				OLS	2	50		24	20	I	55	158	1,15 3,30							
				GB	1	100		38	27	I	55	158	0,70 2,01							
				BRZ	1	80		34	27	I	44	126	0,41 1,16							
				GB	1	80		33	24	I	44	126	0,79 2,26							
				CZR	MJS	80														
				OS	MJS	50														
				Razem							473	1357								
1-p	0,2265	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G628, G759	DRZEW	WB	6	60	0,6	27	21	III	128	29	1,89 0,43	IVDU	0,2265	48	38			
				BRZ	2	60		27	25	I	42	10	0,70 0,16	ODN-ZŁOŻ	0,2265					

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS	2	60		29	26	I	42	10	0,69 0,16	PIEL	0,2265					
			Razem								212	49		AGROT	0,2265					
1-r	0,1790	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G896	DRZEW	DB	5	100	0,8	52	27	II	351	63	4,80 0,86	TP	0,1790	22	18			
				BK	2	100		33	32	I	140	25	1,99 0,36							
				BRZ	2	80		34	27	I	112	20	1,03 0,18							
				BK	1	130		38	33	I	91	16	0,87 0,16							
			Razem								694	124								
1-s	0,3933	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: ŁŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G252	DRZEW	WB	5	60	0,7	36	23	II	106	42	1,68 0,66	IVDU	0,3933	78	62			
				JS	3	60		29	24	I	64	25	1,14 0,45	ODN-ZŁOŻ	0,3933					
				OL	1	40		21	20	I	14	6	0,41 0,16	PIEL	0,3933					
				OS	1	40		21	20	I	14	6	0,47 0,19	AGROT	0,3933					
				OL	MJS	60														
				JS	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				WB	MJS	40														
			Razem								198	79								
1-w	0,2207	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G242	DRZEW	OL	4	50	0,7	25	21	II	69	15	1,55 0,34	TP	0,2207	6	5			
				OS	2	50		26	24	I	34	8	0,80 0,18							
				JS	1	50		24	22	I	17	4	0,42 0,09							
				JW	1	50		22	21	I	17	4	0,57 0,13							
				OL.S	1	50		24	20	I	17	4	0,36 0,08							
				WB	1	50		35	23	I	17	4	0,40 0,09							
			Razem								171	39								
1-x	0,9742	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G500	DRZEW	MD	6	20	0,9	12	12	I	55	54	6,33 6,17	TW	0,9742	18	16			
				BRZ	1	20		10	10	I	9	9	0,67 0,65							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				LP	1	20		16	16	I	9	9	0,69 0,67							
				OL	1	20		15	15	I	9	9	0,62 0,61							
				WB	1	20		16	16	I	9	9	0,69 0,67							
				Razem							91	90								
1-y	0,7889	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G19, G252, G280, G300, G322, G558, G643	DRZEW	DB	6	100	0,8	52	27	II	427	337	5,85 4,61	TP	0,7889	101	81			
				BK	1	130		38	33	I	92	73	0,88 0,69							
				BK	1	100		33	32	I	71	56	1,01 0,80							
				GB	1	100		38	27	I	71	56	0,91 0,71							
				OL	1	70		32	28	I	49	39	0,56 0,44							
				BRZ	MJS	70														
				WB	MJS	70														
				Razem							710	561								
1-z	0,1400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G102, G641	DRZEW	OL.S	5	20	0,5	12	12	I	35	5	2,42 0,34	POPR	0,0700					
				WB	3	20		16	16	I	21	3	1,60 0,22	AGROT	0,0700					
				OL	2	20		15	15	I	14	2	0,97 0,14	PIEL	0,0700					
														TW	0,1400	2	2			
				Razem							70	10								
1-ax	0,8012	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G500	DRZEW	OL	8	20	0,8	15	15	I	86	69	5,94 4,76	TW	0,8012	17	13			
				LP	2	20		16	16	I	21	17	1,60 1,28							
				Razem							107	86								
1-bx	2,3572	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G242, G247, G248, G251, G257, G28, G284, G286, G300, G515, G541, G562, G59, G639, G68, G75, G78	DRZEW	JS	3	60	0,7	29	23	I	58	137	1,03 2,43	TP	2,3572	78	62			
				WB	2	60		38	24	I	38	90	0,62 1,47							
				DB	1	100		36	30	I	32	75	0,41 0,96							
				BRZ	1	60		27	25	I	19	45	0,32 0,75							
				JS	1	40		20	20	I	12	28	0,46 1,08							
				OS	1	40		21	20	I	12	28	0,40 0,95							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				WB	1	40		28	22	I	12	28	0,40 0,95							
				CZR	MJS	60														
				GB	MJS	60														
				Razem							183	431								
1-cx	0,1057	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G550, G92	DRZEW	OL	7	40	0,7	22	20	II	78	8	2,37 0,25	TP	0,1057	2	2			
				WB	2	40		28	22	I	22	2	0,74 0,08							
				DB	1	40		14	14	I	11	1	0,51 0,05							
				Razem							111	11								
1-dx	0,5262	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G301, G661, G875	DRZEW	OL.S	4	40	0,7	22	18	III	44	23	1,34 0,71	IVD	0,5262	23	18			
				WB	2	40		28	22	I	22	12	0,74 0,39	ODN-ZŁOŻ	0,2105					
				OL.S	2	30		18	18	I	16	8	0,68 0,36	PIEL	0,2105					
				WB	1	60		38	24	I	16	8	0,26 0,14	AGROT	0,2105					
				OL	1	40		21	20	I	11	6	0,32 0,17							
				PRZES	DB	80		39	26		12	6								
				Razem							121	63								
1-fx	0,1350	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G284, G375	DRZEW	OL	8	35	0,7	17	16	III	30	4	1,07 0,15	TW	0,1350	1	1			
				JS	2	35		18	18	I	7	1	0,35 0,05							
				JS	MJS	55														
				Razem							37	5								
1-gx	0,4437	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G413	DRZEW	DB	7	100	0,6	50	27	II	239	106	3,27 1,45	TP	0,4437	19	15			
				OL	2	40		19	19	II	6	3	0,18 0,08							
				JW	1	80		37	27	I	5	2	0,09 0,04							
				Razem							250	111								
1-hx	0,1748	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G836	DRZEW	OL	7	30	0,7	14	14	III	34	6	1,46 0,26	TW	0,1748	2	2			
				WB	3	30		22	20	I	14	2	0,69 0,12							
				Razem							48	8								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1-ix	0,1725	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G373	DRZEW	OS	3	50	0,7	30	24	I	66	11	1,55 0,27	IVDU	0,1725	45	41			
				DB	2	80		30	27	I	70	12	1,25 0,22	ODN-ZŁOŻ	0,1725					
				OL.S	2	50		24	20	I	44	8	0,92 0,16	PIEL	0,1725					
				GB	1	80		33	24	I	35	6	0,63 0,11	AGROT	0,1725					
				BRZ	1	50		24	23	I	22	4	0,50 0,09							
				GB	1	50		22	18	I	22	4	0,74 0,13							
				DB	MJS	100														
				JW	MJS	80														
				JW	MJS	50														
				Razem							259	45								
1-jx	0,1807	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G254	DRZEW	WB	7	50	0,7	23	20	II	139	25	3,19 0,58	IVDU	0,1807	38	30			
				WB	2	70		40	24	I	55	10	0,63 0,11	ODN-ZŁOŻ	0,1807					
				DB	1	50		18	18	I	19	3	0,64 0,12	PIEL	0,1807					
													AGROT	0,1807						
				Razem							213	38								
1-kx	0,0219	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G475	DRZEW	DB	4	100	1,0	52	28	II	263	6	3,60 0,08	TP	0,0219	2	2			
				JS	2	80		35	28	I	105	2	1,07 0,02							
				GB	1	100		38	27	I	65	1	0,83 0,02							
				GB	1	80		33	24	I	52	1	0,93 0,02							
				GB	1	60		26	20	I	39	1	1,03 0,02							
				JS	1	60		29	24	I	39	1	0,69 0,02							
				Razem							563	12								
1-lx	0,3379	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G238	DRZEW	DB	4	100	1,0	53	28	II	280	95	3,83 1,30	TP	0,3379	37	30			
				JS	2	80		35	28	I	112	38	1,14 0,38							
				GB	1	100		38	27	I	70	24	0,89 0,30							
				GB	1	80		33	24	I	56	19	1,00 0,34							

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
				GB	1	60		26	20	I	42	14	1,11 0,38							
				JS	1	60		29	24	I	42	14	0,75 0,25							
				Razem							602	204								
1-nx	0,0264	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G92																		
1-ox	0,0379	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G92, INFO: GUR																		
1-rx	0,0300	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G614	PODSZ	BRZ			0,8													
				WB																
1-sx	0,0983	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G60	DRZEW	OS	10	10	0,8	8	8	I	13	1	2,02 0,20	TW	0,0983					
				WB	MJS	10														
1-tx	0,0206	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G269, G930, INFO: GUR																		
1-wx	0,0348	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G611, INFO: GUR																		
1-xx	0,0307	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G185, INFO: GUR																		
1-yx	0,0266	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G252, INFO: Teren przydomowy.																		
1-zx	0,0839	RP: INNE WYL, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G284, G75, G78, INFO: GUR																		
1-Lz	0,0458	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G262, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																		
Razem	23,0832															1773	1433			
2-b	1,5406	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G185, G186, G29, G293, G576, G655, G815, G837, G934	DRZEW	DB	4	80	0,5	41	26	II	107	165	2,09 3,22	TP	1,5406	56	44			
				OL.S	2	50		24	20	I	33	51	0,69 1,06							
				OS	2	50		26	24	I	33	51	0,77 1,19							
				BRZ	1	80		34	27	I	26	40	0,24 0,37							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	1	50		24	23	I	16	25	0,36 0,56							
				JS	MJS	80														
			Razem								215	332								
2-c	0,2679	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G15, G186, G291, G662	DRZEW	OL	10	25	0,8	16	16	I	99	27	5,24 1,40	PRZEST	0,2679	2	2			
				DB	MJS	25								TW	0,2679	5	4			
				IWA	MJS	25														
			PRZES	BRZ		70		30	25	I	2	1								
			Razem								101	28								
2-d	0,0461	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G15, G294	PODSZ	DB			0,4													
2-f	0,1586	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G294, G84, G85	DRZEW	OS	3	60	0,7	26	22	III	71	11	1,05 0,17	IVDU	0,1586	38	35			
				DB	2	90		33	29	I	71	11	1,07 0,17	ODN- ZŁOŻ	0,1586					
				BRZ	2	60		27	25	I	47	7	0,78 0,12	PIEL	0,1586					
				CZR	1	60		27	23	I	23	4	0,38 0,06	AGROT	0,1586					
				BRZ	1	40		20	20	I	15	2	0,47 0,07							
				IWA	1	40		28	18	I	15	2	0,47 0,07							
			Razem								242	37								
2-g	0,2278	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G525	DRZEW	BRZ	3	30	0,7	16	15	I	17	4	0,78 0,18	TW	0,2278	3	2			
				IWA	2	30		22	17	I	11	3	0,50 0,11							
				OS	2	30		17	16	I	11	3	0,54 0,12							
				WB	2	30		22	20	I	11	3	0,54 0,12							
				OL.S	1	30		18	18	I	5	1	0,21 0,05							
			Razem								55	14								
2-h	0,5261	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G15, G525, G812, G84, G85	DRZEW	OS	3	60	0,7	30	25	I	77	41	1,26 0,66	IVD	0,5261	50	46			
				OS	2	40		21	20	I	34	18	1,15 0,60	ODN- ZŁOŻ	0,2104					
				GB	1	80		33	24	I	34	18	0,61 0,32	PIEL	0,2104					



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	1	60		27	25	I	25	13	0,42 0,22	AGROT	0,2104					
				DB	1	60		22	21	I	25	13	0,66 0,35							
				LP	1	60		26	24	I	25	13	0,41 0,22							
				WB	1	40		28	22	I	17	9	0,57 0,30							
				JS	MJS	60														
				Razem							237	125								
2-i	0,0068	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G15																		
2-j	0,0986	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G41, G43																		
2-k	0,3031	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G38, G41, G43	DRZEW	DB	10	100	0,5	50	26	II	496	150	6,79 2,06	TP	0,3031	26	21			
				DB	MJS	80														
2-l	0,1030	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G38	DRZEW	GB	4	70	0,7	32	22	II	139	14	3,30 0,34	IVDU	0,1030	40	37			
				DB	3	100		36	30	I	149	15	1,90 0,20	ODN-ZŁOŻ	0,1030					
				BRZ	2	70		30	26	I	69	7	0,85 0,09	PIEL	0,1030					
				SO	1	70		27	25	I	34	4	0,69 0,07	AGROT	0,1030					
				BK	MJS	70														
				Razem							391	40								
2-m	1,3439	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G218, G219, G25, G932	DRZEW	LP	5	70	0,8	28	25	I	143	192	1,64 2,20	TP	1,3439	69	54			
				JW	2	70		30	26	I	57	77	1,23 1,65							
				BRZ	1	70		30	26	I	28	38	0,35 0,47							
				GB	1	70		29	23	I	28	38	0,60 0,81							
				JW	1	40		18	18	I	16	22	0,74 1,00							
				Razem							272	367								
2-n	0,1429	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G77, INFO: GUR																		
2-o	0,0903	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ,	DRZEW	BRZ	6	45	0,7	21	20	I	64	6	1,71 0,15	TP	0,0903	2	2			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		ZM: JDN, NR REJ: G932		DB	1	70		26	24	I	16	1	0,35 0,03							
				DB	1	45		15	15	I	10	1	0,39 0,04							
				JW	1	45		20	20	I	10	1	0,39 0,04							
				KL	1	45		24	22	I	10	1	0,39 0,04							
				Razem							110	10								
2-p	0,1348	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G41, G43, G46	DRZEW	JS	3	50	0,7	25	21	I	58	8	1,44 0,19	TP	0,1348	5	4			
				WB	3	50		35	23	I	58	8	1,36 0,18							
				OL	2	50		25	23	I	38	5	0,79 0,11							
				DB	1	70		26	24	I	27	4	0,58 0,08							
				JS	1	70		31	26	I	27	4	0,36 0,05							
				OL	MJS	30														
				WB	MJS	30														
				Razem							208	29								
2-r	0,1487	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G389, G60, G613, G654, G77	DRZEW	DB	5	100	0,7	51	26	II	297	44	4,07 0,60	TP	0,1487	14	11			
				GB	2	100		38	27	I	118	18	1,51 0,22							
				CZR	1	70		29	24	I	41	6	0,51 0,08							
				DB	1	70		26	24	I	41	6	0,88 0,13							
				GB	1	70		29	23	I	41	6	0,88 0,13							
				Razem							538	80								
2-s	0,3046	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G27, G58	DRZEW	DB	5	130	0,5	65	29	III	315	96	2,90 0,88	IVDU	0,3046	151	126			
				WB	2	80		45	25	I	77	23	0,62 0,19	ODN-ZŁOŻ	0,3046					
				CZR	1	80		40	26	I	38	12	0,35 0,11	PIEL	0,3046					
				OL	1	80		34	28	I	38	12	0,40 0,12	AGROT	0,3046					
				OS	1	60		29	26	I	29	9	0,47 0,14							
				OL	MJS	60														
				WB	MJS	60														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Planowane		Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]			Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
			Razem								497	152										
2-t	0,1069	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G282, G62, G63																				
2-w	0,2502	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G15, G25, G932	DRZEW	JW	5	40	0,7	16	17	I	28	7	1,30 0,33	TP	0,2502	2	2					
				LP	2	40		16	16	III	5	1	0,16 0,04									
				BRZ	1	40		17	18	I	1	0	0,03 0,01									
				GB	1	40		15	15	II	1	0	0,05 0,01									
				OS	1	40		18	18	II	1	0	0,03 0,01									
				BK	MJS	40																
				CZM	MJS	40																
				SO	MJS	25																
		Razem								36	8											
2-x	0,2585	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G330, G63	DRZEW	BRZ	10	60	0,9	30	25	I	349	90	5,82 1,50	IVDU	0,2585	90	75					
				KL	MJS	60									ODN- ZŁOŻ	0,2585						
				OL.S	MJS	60										PIEL	0,2585					
				CZR	MJS	40										AGROT	0,2585					
2-y	0,2449	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G217, G219, G25	DRZEW	BRZ	6	50	0,7	24	21	I	54	13	1,23 0,30	TP	0,2449	3	2					
				BK	2	50		21	19	I	6	1	0,27 0,07									
				OS	1	50		26	22	II	2	0	0,05 0,01									
				GB	1	50		22	18	II	1	0	0,04 0,01									
			PODSZ	BK			0,4															
				CZM																		
				GB																		
		Razem								63	14											
2-z	0,2699	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G472, G675	DRZEW	LP	4	50	0,7	23	20	I	62	17	1,45 0,39	TP	0,2699	8	6					
				BRZ	2	50		24	23	I	31	8	0,70 0,19									
				OS	2	50		26	24	I	31	8	0,73 0,20									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	1	70		30	26	I	21	6	0,26 0,07							
				DB	1	70		26	24	I	21	6	0,45 0,12							
				Razem							166	45								
2-ax	0,6465	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G327, G330, G63	DRZEW	DB	4	100	0,8	50	27	II	263	170	3,60 2,33	TP	0,6465	72	58			
				LP	2	100		43	30	I	131	85	0,71 0,46							
				BRZ	2	80		34	27	I	105	68	0,97 0,62							
				GB	1	100		38	27	I	65	42	0,83 0,54							
				OL	1	80		34	28	I	52	34	0,55 0,36							
				GB	MJS	80														
				LP	MJS	80														
				Razem							616	399								
2-bx	0,1492	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G553, G70	DRZEW	DB	6	130	0,7	64	29	III	446	67	4,11 0,61	IVDU	0,1492	92	76			
				BRZ	3	80		34	27	I	137	20	1,26 0,19	ODN-ZŁOŻ	0,1492					
				WB	1	60		38	24	I	34	5	0,56 0,08	PIEL	0,1492					
				BRZ	MJS	60								AGROT	0,1492					
				KL	MJS	60														
				Razem							617	92								
2-cx	0,1018	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G597	DRZEW	JS	4	60	0,8	35	27	I	114	12	2,02 0,21	TP	0,1018	6	5			
				BRZ	2	60		27	25	I	57	6	0,95 0,10							
				LP	2	60		26	24	I	57	6	0,93 0,10							
				OL	2	60		29	26	I	57	6	0,87 0,09							
				DB	MJS	100														
				WB	MJS	60														
				Razem							285	30								
2-dx	0,2059	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G41, G635	DRZEW	OS	8	40	0,8	23	20	I	138	28	4,65 0,96	IVDU	0,2059	38	35			
				CZR	1	70		29	24	I	30	6	0,37 0,08	ODN-ZŁOŻ	0,2059					

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	
				CZR	1	40		20	20	I	17	4	0,54 0,11	PIEL	0,2059						
				WB	MJS	30								AGROT	0,2059						
				Razem							185	38									
2-fx	0,1618	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G844, G92	DRZEW	KL	3	80	0,9	35	23	II	111	18	2,17 0,35	IVDU	0,1618	51	40				
				JS	2	60		29	24	I	55	9	0,98 0,16	ODN-ZŁOŻ	0,1618						
				MD	2	40		20	20	I	37	6	1,41 0,23	PIEL	0,1618						
				DB	1	100		36	30	I	46	7	0,59 0,09	AGROT	0,1618						
				CZR	1	80		40	26	I	37	6	0,34 0,06								
				KL	1	60		26	24	I	27	4	0,72 0,12								
				Razem							313	50									
2-gx	0,1005	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G635	DRZEW	BRZ	6	50	0,6	24	21	I	48	5	1,09 0,11	TP	0,1005	1	1				
				DB	3	50		20	19	II	10	1	0,38 0,04								
				CZR	1	50		19	19	II	1	0	0,02								
				Razem							59	6									
2-hx	0,3517	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G428, G551, G813	DRZEW	BRZ	6	50	0,8	24	21	I	106	37	2,41 0,85	TP	0,3517	12	10				
				OL	2	50		25	23	I	35	12	0,73 0,26								
				JS	1	50		24	22	I	17	6	0,42 0,15								
				WB	1	50		35	23	I	17	6	0,40 0,14								
				KL	MJS	50															
				Razem							175	61									
2-ix	0,1454	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G49, G674, G779, G780	DRZEW	WB	6	40	0,5	20	17	II	57	8	1,90 0,28	IVDU	0,1454	14	11				
				OL	2	40		21	20	I	19	3	0,55 0,08	ODN-ZŁOŻ	0,1454						
				OS	2	40		21	20	I	19	3	0,64 0,09	PIEL	0,1454						
														AGROT	0,1454						
				Razem							95	14									
2-jx	0,8488	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM:	DRZEW	OS	4	50	0,8	27	22	I	110	93	2,58 2,19	IVD	0,8488	121	110				

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	
		JDN, NR REJ: G40, G628, G68, G69, G70, G72, G74, G78		DB	3	100		36	30	I	165	140	2,11 1,79	ODN-ZŁOŻ	0,3395						
				BRZ	1	50		24	23	I	27	23	0,61 0,52	PIEL	0,3395						
				CZR	1	50		26	22	I	27	23	0,61 0,52	AGROT	0,3395						
				TP	1	50		22	20	I	27	23	0,63 0,54								
				DB	MJS	70															
				JS	MJS	50															
				JW	MJS	50															
				KL	MJS	50															
			Razem								356	302									
2-kx	0,3738	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G264, G372, G428, G626, G813, G860, G87, G98	DRZEW	LP	4	75	0,7	31	25	I	158	59	1,51 0,57	IVDU	0,3738	165	130				
				LP	2	105		45	31	I	111	41	0,57 0,21	ODN-ZŁOŻ	0,3738						
				BRZ	2	75		30	26	I	79	30	0,84 0,31	PIEL	0,3738						
				DB	1	105		36	30	I	55	21	0,65 0,24	AGROT	0,3738						
				JW	1	75		30	26	I	39	15	0,76 0,29								
				JW	MJS	45															
				OL	MJS	45															
				OS	MJS	45															
			Razem								442	166									
2-ix	0,1267	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G626, G92	DRZEW	OL	4	60	0,7	28	24	II	98	12	1,69 0,21	IVDU	0,1267	31	24				
				JS	2	60		29	24	I	49	6	0,87 0,11	ODN-ZŁOŻ	0,1267						
				OL	2	40		21	20	I	32	4	0,93 0,12	PIEL	0,1267						
				DB	1	100		36	30	I	41	5	0,52 0,07	AGROT	0,1267						
				AK	1	60		25	24	I	24	3	0,40 0,05								
				BRZ	MJS	40															
				KL	MJS	40															
			Razem								244	30									
2-mx	0,0230	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, DB, ZW: PRZ,	DRZEW	OL.S	6	45	0,6	24	20	II	48	1	1,25 0,03	IVDU	0,0230	2	2				

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 wskazan	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		ZM: GRP, NR REJ: G472, G674		JS	4	45		22	19	I	22	1	0,67 0,02	ODN- ZŁOŻ	0,0230					
				CZR	MJS	45								PIEL	0,0230					
				PODSZ	CZM		0,6							AGROT	0,0230					
				KRU																
				OL																
				OL.S																
				Razem							70	2								
2-nx	0,2061	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G453, G664, G73, G81	DRZEW	LP	6	50	0,8	18	19	I	77	16	1,81 0,37	TP	0,2061	5	4			
				WB	2	50		35	23	I	25	5	0,59 0,12							
				JS	1	50		24	22	I	12	2	0,30 0,06							
				JW	1	50		22	21	I	12	2	0,41 0,08							
				DB	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				Razem							126	25								
2-ox	0,0325	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G87, G92																		
2-tx	0,0391	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G664, INFO: Podwórko																		
2-wx	0,1114	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G218, G219, G25, G932, INFO: GUR																		
2-xx	0,0416	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G628, INFO: GUR																		
2-yx	0,0443	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G63, INFO: GUR																		
2-zx	0,2005	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G38, G41, G43, INFO: GUR																		
2-Lz	0,1728	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G63, G675, G676, G92, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																		
Razem	10,6576															1174	979			

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
3-a	0,1726	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G614																		
3-b	0,0443	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G481	PODSZ	DB			0,7													
3-b	0,0443	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G481		WB																
3-c	0,3432	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G428, G769, G898, G96, G98	DRZEW	LP	2	50	0,7	22	20	I	33	11	0,77 0,27	TP	0,3432	11	9			
				OL	2	50		25	23	I	33	11	0,69 0,24							
				JS	1	70		31	26	I	23	8	0,30 0,10							
				LP	1	70		30	26	I	23	8	0,26 0,09							
				WB	1	70		40	24	I	23	8	0,26 0,09							
				JS	1	50		24	22	I	16	5	0,40 0,14							
				OL.S	1	50		24	20	I	16	5	0,33 0,11							
				WB	1	50		35	23	I	16	5	0,38 0,13							
				DB	MJS	100														
				LP	MJS	100														
			Razem								183	61								
3-d	0,5984	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G101, G104, G108, G117, G173, G57, G701, G820	DRZEW	WB	2	50	0,7	23	19	III	21	13	0,45 0,27	IVD	0,5984	26	20			
				WB	2	30		22	20	I	33	20	1,62 0,97	ODN-ZŁOŻ	0,2394					
				JS	1	50		24	22	I	10	6	0,25 0,15	PIEL	0,2394					
				JW	1	50		22	21	I	10	6	0,34 0,20	AGROT	0,2394					
				LP	1	50		24	23	I	10	6	0,23 0,14							
				OL	1	50		25	23	I	10	6	0,21 0,13							
				TP	1	50		22	20	I	10	6	0,23 0,14							
				LP	1	30		18	18	I	6	4	0,30 0,18							
				DB	MJS	80														
			Razem								110	67								



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
3-h	0,1391	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G142	DRZEW	WB	6	40	0,7	18	15	III	64	9	2,04 0,28	IVDU	0,1391	15	12			
				OL.S	2	40		21	19	I	21	3	0,61 0,08	ODN-ZŁOŻ	0,1391					
				BRZ	1	40		20	20	I	10	1	0,31 0,04	PIEL	0,1391					
				OL	1	40		21	20	I	10	1	0,29 0,04	AGROT	0,1391					
				PRZES	DB		100		50		12	2								
				Razem							117	16								
3-i	0,4862	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G142, G148, G167, G346, G367, G647, G840, G867	DRZEW	DB	4	80	0,8	38	29	I	183	89	3,28 1,59	TP	0,4862	39	31			
				BK	3	80		28	27	I	137	67	2,73 1,33							
				LP	2	60		26	24	I	68	33	1,11 0,54							
				GB	1	60		26	20	I	34	17	0,90 0,44							
				JS	MJS	80														
				SO	MJS	80														
				BRZ	MJS	60														
				Razem							422	206								
3-j	0,4075	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G120	DRZEW	JW	5	90	0,8	34	26	II	291	119	4,74 1,93	IVDU	0,4075	242	191			
				DB	2	120		45	31	I	155	63	1,44 0,59	ODN-ZŁOŻ	0,4075					
				CZR	1	90		40	26	I	58	24	0,40 0,16	PIEL	0,4075					
				JW	1	70		30	26	I	45	18	0,97 0,40	AGROT	0,4075					
				WB	1	70		40	24	I	45	18	0,52 0,21							
				JS	MJS	70														
				Razem							594	242								
3-k	0,9328	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G141, G142, G867	DRZEW	GB	3	60	0,8	26	23	I	89	83	2,36 2,20	IVD	0,9328	128	117			
				LP	2	60		26	24	I	59	55	0,97 0,90	ODN-ZŁOŻ	0,3731					
				DB	1	100		36	30	I	49	46	0,63 0,58	PIEL	0,3731					
				GB	1	100		38	27	I	49	46	0,63 0,58	AGROT	0,3731					
				LP	1	100		43	30	I	49	46	0,26 0,25							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	1	60		27	25	I	29	27	0,48 0,45							
				OS	1	40		21	20	I	19	18	0,64 0,60							
				Razem							343	321								
3-l	0,1952	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G245	DRZEW	JW	4	70	0,6	32	24	I	117	23	2,52 0,49	TP	0,1952	10	8			
				JS	2	70		31	26	I	58	11	0,77 0,15							
				OL	2	70		32	28	I	58	11	0,66 0,13							
				KL	1	90		35	27	I	37	7	0,56 0,11							
				BRZ	1	70		30	26	I	29	6	0,36 0,07							
				DB	MJS	90														
				Razem							299	58								
3-m	0,2147	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G383, G645, G715	DRZEW	MD	10	35	1,0	17	16	I	120	26	5,53 1,19	TW	0,2147	5	4			
3-n	0,3596	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G142, G606, G867	DRZEW	OLS	4	40	0,7	20	19	II	48	17	1,46 0,52	IVDU	0,3596	47	37			
				WB	3	40		28	22	I	36	13	1,21 0,44	ODN-ZŁOŻ	0,3596					
				LP	1	60		26	24	I	18	6	0,29 0,11	PIEL	0,3596					
				WB	1	60		38	24	I	18	6	0,29 0,11	AGROT	0,3596					
				JW	1	40		18	18	I	12	4	0,56 0,20							
				PRZES	DB	100		51	27		12	4								
				Razem							144	50								
3-o	0,4310	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G138, G141, G142, G606, G867	DRZEW	GB	5	80	0,8	31	25	II	211	91	4,12 1,78	IVDU	0,4310	172	158			
				DB	2	80		30	27	I	84	36	1,50 0,65	ODN-ZŁOŻ	0,4310					
				JS	1	80		35	28	I	42	18	0,43 0,18	PIEL	0,4310					
				GB	1	60		26	20	I	31	13	0,82 0,35	AGROT	0,4310					
				WB	1	60		38	24	I	31	13	0,51 0,22							
				Razem							399	171								
3-p	0,1284	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM:	DRZEW	GB	5	70	0,8	31	27	I	181	23	3,90 0,50	IVDU	0,1284	46	42			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		JDN, NR REJ: G142		BRZ	3	70		30	26	I	108	14	1,34 0,17	ODN-ZŁOŻ	0,1284					
				JW	2	70		30	26	I	72	9	1,55 0,20	PIEL	0,1284					
														AGROT	0,1284					
			Razem								361	46								
3-r	1,3154	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G121, G370, G381, G486, G487, G501, G788, G926	DRZEW	DB	4	100	0,8	51	27	II	254	334	3,48 4,57	TP	1,3154	141	113			
				GB	2	100		38	27	I	127	167	1,62 2,13							
				LP	1	100		43	30	I	63	83	0,34 0,45							
				GB	1	80		33	24	I	50	66	0,90 1,18							
				JS	1	80		35	28	I	50	66	0,51 0,67							
				JW	1	80		33	27	I	50	66	0,90 1,18							
			Razem								594	782								
3-s	0,2187	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G136, G867	DRZEW	GB	5	70	0,8	31	26	I	185	40	3,99 0,87	IVDU	0,2187	83	76			
				DB	2	90		33	29	I	95	21	1,43 0,31	ODN-ZŁOŻ	0,2187					
				BRZ	1	70		30	26	I	37	8	0,46 0,10	PIEL	0,2187					
				LP	1	70		30	26	I	37	8	0,42 0,09	AGROT	0,2187					
				GB	1	50		22	18	I	26	6	0,88 0,19							
				SO	MJS	70														
			Razem								380	83								
3-t	0,9319	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G405	DRZEW	OS	7	50	0,7	27	22	I	177	165	4,15 3,87	IVD	0,9319	94	86			
				OL	2	50		25	23	I	50	47	1,04 0,97	ODN-ZŁOŻ	0,3728					
				WB	1	50		35	23	I	25	23	0,59 0,55	PIEL	0,3728					
				JS	MJS	50								AGROT	0,3728					
			Razem								252	235								
3-w	0,0747	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G405	DRZEW	OS	7	30	0,7	21	20	I	52	4	2,56 0,19	TP	0,0747	1	1			
				OL.S	3	30		18	18	I	22	2	0,93 0,07							
				WB	MJS	30														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			Razem								74	6									
3-x	0,2583	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G405	DRZEW	GB	5	80	0,8	34	24	II	233	60	4,55 1,18	IVDU	0,2583	129	119				
				DB	2	110		40	31	I	128	33	1,39 0,36	ODN-ZŁOŻ	0,2583						
				BRZ	1	80		34	27	I	46	12	0,42 0,11	PIEL	0,2583						
				CZR	1	80		40	26	I	46	12	0,42 0,11	AGROT	0,2583						
				DB	1	80		30	27	I	46	12	0,82 0,21								
				GB	MJS	60															
				OL.S	MJS	60															
				Razem									499	129							
3-y	0,1699	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G864, G939	DRZEW	BRZ	10	50	0,7	28	22	I	172	29	3,90 0,66	TP	0,1699	5	4				
				LP	MJS	50															
				OL	MJS	50															
				WB	MJS	50															
3-z	0,3773	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G162, G502, G864, G939, INFO: GUR																			
3-ax	0,1297	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G132, G138, G227	DRZEW	OL	4	80	0,8	38	27	II	169	22	2,08 0,27	IVDU	0,1297	44	35				
				GB	2	60		26	20	I	63	8	1,67 0,22	ODN-ZŁOŻ	0,1297						
				OL	2	60		29	26	I	63	8	0,97 0,13	PIEL	0,1297						
				OS	2	40		21	20	I	42	5	1,42 0,18	AGROT	0,1297						
				GB	MJS	80															
				Razem									337	43							
3-bx	0,1773	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G227	DRZEW	JD	3	80	0,8	40	29	I	145	26	2,84 0,50	TP	0,1773	15	13				
				DB	2	80		30	27	I	96	17	1,72 0,30								
				GB	2	50		22	18	I	60	11	2,03 0,36								
				SO	1	80		30	27	I	48	9	0,83 0,15								
				BRZ	1	50		24	23	I	30	5	0,68								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				LP	1	50		24	23	I	30	5	0,12 0,70 0,12							
				BK	MJS	80														
				GB	MJS	80														
				OS	MJS	50														
				Razem							409	73								
3-cx	0,4927	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G457	DRZEW	LP	5	60	0,7	33	24	II	145	71	2,30 1,13	TP	0,4927	24	19			
				DB	2	60		25	22	II	56	28	1,65 0,81							
				DB	1	100		50	27	II	22	11	0,30 0,15							
				JS	1	60		25	24	I	18	9	0,32 0,16							
				LP	1	30		16	16	I	17	8	0,84 0,41							
				WB	MJS	30														
			PODSZ	GB			0,6													
				LP																
				WB																
				Razem							258	127								
3-dx	0,0860	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G387, INFO: GUR																		
3-gx	0,0111	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G120, G444, INFO: GUR, wjazd na posesję																		
3-mx	0,0255	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G227, INFO: Teren przydomowy																		
3-ox	0,1382	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G481, INFO: Rzeka																		
3-px	0,1222	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G614, INFO: Rzeka																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]				
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
3-rx	0,0191	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: L ENER, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G136, G867																						
3-sx	0,0771	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G142, INFO: GUR																						
3-tx	0,0275	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G457, INFO: Plac																						
3-Lz	0,3977	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G112, G158, G167, G227, G229, G481, G529, G864, G900, G919, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																						
Razem	9,5033															1277	1095							
4-a	0,0069	RP: INNE WYL, BP: , S: LMWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G612, INFO: GUR																						
4-b	0,2462	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G186, G233, G526, G612, G84, G85	DRZEW	OL	4	30	0,8	18	19	I	85	21	3,60 0,89	TW	0,2462	10	8							
				WB	3	30		18	18	I	65	16	3,20 0,79											
				JW	1	55		23	21	I	20	5	0,59 0,15											
				DB	1	55		25	21	I	18	4	0,54 0,13											
				JS	1	30		18	13	I	17	4	1,23 0,30											
				DB	MJS	30																		
				PODSZ	CZM			0,2																
					OL																			
		Razem								205	50													
4-c	14,7819	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G188, G231, G423, G671, G686, G755	DRZEW	DB	3	80	0,8	37	25	II	139	2055	2,71 40,13	TP	14,7819	1244	980							
				BRZ	3	80		34	27	I	108	1596	0,99 14,70											
				BK	1	100		33	32	I	58	857	0,83 12,20											
				BK	1	80		28	27	I	46	680	0,92 13,57											
				CZR	1	80		40	26	I	46	680	0,42 6,26											

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JD	1	80		29	26	I	46	680	0,90 13,29							
				LP	MJS	80														
				MD	MJS	80														
				SO	MJS	80														
				Razem							443	6548								
4-d	0,1631	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G191, G192, G198, G231	DRZEW	OL	5	30	0,6	18	14	III	16	3	0,69 0,11	TW	0,1631	1	1			
				WB	5	30		19	13	III	13	2	0,62 0,10							
			PODSZ	CZM			0,4													
				OL																
				WB																
				Razem							29	5								
4-f	0,1042	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G18	DRZEW	DB	8	105	0,6	45	28	II	347	36	4,36 0,45	TP	0,1042	6	5			
				LP	2	75		33	25	II	18	2	0,16 0,02							
			PODSZ	DB			0,3													
				LP																
				LSZ																
				Razem							365	38								
4-g	0,1521	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G18, G525, G530	DRZEW	OL	8	30	0,8	15	14	III	41	6	1,76 0,27	PRZEST	0,1521	6	5			
				BRZ	1	30		16	16	I	5	1	0,23 0,03	TW	0,1521	2	2			
				LP	1	30		18	18	I	5	1	0,25 0,04							
				BRZ	MJS	20														
				OL	MJS	20														
			PRZES	JS		60		29	26		6	1								
				Razem							57	9								
4-h	0,1400	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G943	PODSZ	BK			0,4													
4-i	0,3195	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G218, G355, G530	DRZEW	LP	3	30	0,7	15	14	I	35	11	1,72 0,55	PRZEST	0,3195	12	9			
				GB	2	30		12	11	I	25	8	1,90 0,61	TW	0,3195	8	6			

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	2	30		15	15	I	23	7	1,75 0,56							
				JS	1	30		16	16	I	15	5	1,08 0,35							
				OS	1	30		17	16	I	14	4	0,69 0,22							
				WB	1	30		22	20	I	13	4	0,64 0,20							
				DB	MJS	30														
				PRZES	LP		70		29	26		4								
				Razem							137	43								
4-j	0,9293	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G198, G231, G233, G943	DRZEW	LP	6	30	0,8	15	15	I	13	12	0,64 0,59	TW	0,9293	4	3			
				DB	2	30		12	12	I	4	4	0,30 0,28							
				CZM	1	30		18	17	I	2	2	0,09 0,08							
				OL.S	1	30		18	18	I	2	2	0,08 0,08							
				OS	MJS	30														
				WB	MJS	30														
				Razem							21	20								
4-l	0,0656	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G131, G355, G530	PODSZ	JS			0,4													
4-m	0,3168	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G131, G200, G201, G578, G802	DRZEW	OL	3	45	0,8	22	19	III	30	10	0,79 0,25	TP	0,3168	5	4			
				JW	2	30		15	15	I	13	4	0,99 0,31							
				BRZ	1	45		22	22	I	10	3	0,27 0,08							
				CZR	1	45		22	20	I	10	3	0,27 0,08							
				DB	1	45		15	15	I	10	3	0,39 0,12							
				JS	1	45		22	21	I	10	3	0,30 0,10							
				WB	1	45		30	22	I	10	3	0,28 0,09							
				JS	MJS	70														
				OS	MJS	70														
				Razem							93	29								
4-o	0,6638	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ,	DRZEW	GB	3	55	0,7	20	19	II	64	42	2,13 1,41	IVD	0,6638	67	61			



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													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
		ZM: JDN, NR REJ: G194, G201, G355		JW	2	80		33	27	I	62	41	1,11 0,74	ODN-ZŁOŻ	0,2655					
				BRZ	2	55		25	24	I	42	28	0,82 0,54	PIEL	0,2655					
				GB	1	80		33	24	I	31	21	0,56 0,37	AGROT	0,2655					
				LP	1	80		35	28	I	31	21	0,25 0,16							
				LP	1	55		26	24	I	21	14	0,41 0,27							
				DB	MJS	80														
				CZR	MJS	55														
				DB	MJS	55														
				IWA	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				BRZ	MJS	25														
			Razem								251	167								
4-p	0,3477	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G194, G617, G737	DRZEW	OL	4	30	0,7	16	16	II	11	4	0,48 0,17	TW	0,3477	2	2			
				JS	2	30		16	16	I	5	2	0,36 0,13							
				JW	2	30		15	15	I	5	2	0,38 0,13							
				WB	2	30		22	20	I	5	2	0,25 0,09							
				JW	MJS	20														
				OL	MJS	20														
			Razem								26	10								
4-r	0,5767	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G423																		
4-t	0,2925	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G131, G179, G200, G578, G581, G804, G887	DRZEW	JS	6	90	0,7	44	31	I	274	80	2,17 0,64	TP	0,2925	20	16			
				DB	1	70		26	24	I	35	10	0,75 0,22							
				JS	1	70		31	26	I	35	10	0,46 0,14							
				LP	1	70		30	26	I	35	10	0,40 0,12							
				OL	1	50		25	23	I	25	7	0,52 0,15							
			Razem								404	117								

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			
4-w	0,2370	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G194, G201	DRZEW	OL	6	40	0,7	17	15	IV	41	10	1,24 0,29	TP	0,2370	3	2			
				CZM	3	40		20	18	I	20	5	0,63 0,15							
				CZR	1	40		20	20	I	6	1	0,19 0,04							
				Razem							67	16								
4-x	0,3056	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G194, G201, G205, G528	DRZEW	KL	4	80	0,9	32	27	I	193	59	3,46 1,06	IVDU	0,3056	140	110			
				BRZ	2	80		34	27	I	96	29	0,88 0,27	ODN-ZŁOŻ	0,3056					
				JW	2	80		33	27	I	96	29	1,72 0,53	PIEL	0,3056					
				GB	2	60		26	20	I	72	22	1,91 0,58	AGROT	0,3056					
				Razem							457	139								
4-y	0,2568	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G179, G376, G887	DRZEW	LP	5	30	0,6	15	14	I	17	4	0,84 0,21	TW	0,2568	2	2			
				OS	3	30		17	16	I	10	3	0,49 0,13							
				JS	1	30		16	16	I	3	1	0,22 0,06							
				JW	1	30		15	15	I	3	1	0,23 0,06							
				JW	MJS	40														
				DB	MJS	30														
				Razem							33	9								
4-z	0,1975	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G179	PODSZ	DB			0,4													
4-ax	0,0932	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G671	PODSZ	DB			0,4													
4-bx	0,1664	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G201, G205, G913	PODSZ	DB			0,3													
4-dx	0,2408	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G179, G718	DRZEW	DB	4	90	0,8	42	27	II	178	43	2,90 0,70	TP	0,2408	16	13			
				BRZ	2	70		30	26	I	69	17	0,85 0,21							
				CZR	2	70		29	24	I	69	17	0,85 0,21							
				GB	2	50		22	19	I	49	12	1,66 0,40							
				OL	MJS	50														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								365	89								
4-fx	2,5194	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G188, G196, G200, G205, G671, G801, G886	DRZEW	DB	4	80	0,9	37	25	II	214	539	4,18 10,53	TP	2,5194	268	211			
				BRZ	3	80		34	27	I	160	403	1,47 3,71							
				BK	1	100		33	32	I	66	166	0,94 2,37							
				DB	1	100		36	30	I	66	166	0,84 2,12							
				BK	1	80		28	27	I	53	134	1,06 2,66							
				LP	MJS	80														
				GB	MJS	60														
				OL	MJS	60														
			Razem								559	1408								
4-gx	0,1662	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G308, G320	DRZEW	WB	7	40	0,6	23	19	I	84	14	2,83 0,47	IVDU	0,1662	18	14			
				OL.S	2	25		14	14	I	15	2	0,79 0,13	ODN-ZŁOŻ	0,1662					
				OL.S	1	40		21	19	I	12	2	0,35 0,06	PIEL	0,1662					
														AGROT	0,1662					
			Razem								111	18								
4-ix	0,2494	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G188, INFO: Teren przydomowy, budynki																		
4-jx	0,0904	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G131, G200, G578, G802, INFO: GUR																		
4-kx	0,0513	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G179, G581, INFO: Podwórko, budynek																		
4-lx	0,0950	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G201, INFO: GUR																		
4-mx	0,0645	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G194, G201, INFO: GUR																		
4-nx	0,0374	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻW,																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
		TD: JD, BK, JW, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G671, INFO: GUR																					
4-Lz	0,2492	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G131, G192, G308, G397, G784, G84, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																					
Razem	24,1264															1834	1454						
5-a	0,0356	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G181	DRZEW	OL	5	35	0,7	19	19	II	88	3	3,16 0,11	TW	0,0356	1	1						
				WB	2	35		20	17	II	35	1	1,41 0,05										
				IWA	1	35		17	17	I	15	1	0,56 0,02										
				JS	1	35		16	15	I	14	0	0,71 0,03										
				JW	1	35		16	15	I	14	0	0,80 0,03										
				Razem									166	5									
5-c	0,7316	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G180, G181	DRZEW	OL	4	45	0,8	21	19	III	66	48	1,74 1,27	TP	0,7316	25	20						
				BRZ	2	45		22	22	I	33	24	0,88 0,64										
				BRZ	1	70		30	26	I	25	18	0,31 0,23										
				JS	1	70		31	26	I	25	18	0,33 0,24										
				OL	1	70		32	28	I	25	18	0,29 0,21										
				CZM	1	45		22	19	I	16	12	0,43 0,31										
				Razem									190	138									
5-d	0,1935	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G180, G253, G46	DRZEW	OL	4	60	0,8	30	26	I	147	28	2,26 0,44	IVDU	0,1935	74	58						
				OS	2	60		29	26	I	73	14	1,20 0,23	ODN-ZŁOŻ	0,1935								
				TP	2	60		24	22	I	73	14	1,20 0,23	PIEL	0,1935								
				DB	1	90		33	29	I	55	11	0,83 0,16	AGROT	0,1935								
				WB	1	60		38	24	I	36	7	0,59 0,11										
				Razem									384	74									
5-f	0,8384	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G155, G167, G171, G65	DRZEW	GB	6	60	0,8	26	23	I	167	140	4,43 3,71	IVD	0,8384	102	93						
				LP	2	60		26	24	I	55	46	0,90 0,76	ODN-ZŁOŻ	0,3354								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB	1	90		33	29	I	41	34	0,62 0,52	PIEL	0,3354					
				GB	1	90		36	26	I	41	34	0,62 0,52	AGROT	0,3354					
				Razem							304	254								
5-h	0,3060	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G169, G170	DRZEW	OL	6	25	1,0	16	16	I	69	21	3,65 1,12	TW	0,3060	7	5			
				BRZ	2	25		12	12	I	23	7	1,31 0,40							
				OS	2	25		14	14	I	23	7	1,39 0,43							
				Razem							115	35								
5-i	1,3499	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G169, G175, G180, G75, G77	DRZEW	GB	3	50	0,7	18	20	I	16	22	0,54 0,73	TP	1,3499	10	9			
				DB	2	60		23	22	II	10	13	0,29 0,40							
				OS	2	45		18	19	II	6	8	0,17 0,22							
				GB	1	65		24	23	II	2	3	0,05 0,07							
				BK	1	55		18	19	I	1	1	0,04 0,05							
				LP	1	55		20	22	II	1	1	0,02 0,03							
				Razem							36	48								
5-j	0,3731	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G169, G170	DRZEW	LP	3	80	0,8	31	26	I	119	44	0,95 0,36	IVDU	0,3731	132	104			
				DB	2	80		30	27	I	79	29	1,42 0,53	ODN-ZŁOŻ	0,3731					
				LP	2	60		26	24	I	59	22	0,97 0,36	PIEL	0,3731					
				GB	1	80		33	24	I	39	15	0,70 0,26	AGROT	0,3731					
				BRZ	1	60		27	25	I	29	11	0,48 0,18							
				GB	1	60		26	20	I	29	11	0,77 0,29							
				Razem							354	132								
5-k	0,4811	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G193, G203, G204, G206, G458, G492, G605, G885	DRZEW	GB	3	60	0,8	26	23	I	81	39	2,15 1,03	IVDU	0,4811	143	130			
				BRZ	2	60		27	25	I	54	26	0,90 0,43	ODN-ZŁOŻ	0,4811					
				BK	1	80		28	27	I	36	17	0,72 0,35	PIEL	0,4811					
				GB	1	80		33	24	I	36	17	0,64 0,31	AGROT	0,4811					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazaniami	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JW	1	80		33	27	I	36	17	0,64 0,31							
				DB	1	60		22	21	I	27	13	0,72 0,34							
				LP	1	60		26	24	I	27	13	0,44 0,21							
				Razem							297	142								
5-l	1,3167	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G887	DRZEW	BRZ	2	50	0,8	24	23	I	49	65	1,11 1,46	TP	1,3167	64	53			
				OS	2	50		22	20	II	41	54	0,94 1,24							
				DB	1	70		26	24	I	28	37	0,60 0,79							
				GB	1	70		29	23	I	28	37	0,60 0,79							
				LP	1	70		30	26	I	28	37	0,32 0,42							
				OS	1	70		31	27	I	28	37	0,32 0,42							
				GB	1	50		22	18	I	20	26	0,68 0,89							
				LP	1	50		24	23	I	20	26	0,47 0,62							
				JW	MJS	70														
				OS	MJS	30														
				Razem							242	319								
5-m	0,2858	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G175	DRZEW	BRZ	9	70	0,6	38	28	I	278	79	3,44 0,98	IVDU	0,2858	88	74			
				CZR	1	70		29	24	I	30	9	0,37 0,11	ODN-ZŁOŻ PIEL	0,2858					
														AGROT	0,2858					
				Razem							308	88								
5-n	1,0915	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G173, G175, G77	DRZEW	OS	3	35	0,8	17	16	I	29	32	1,18 1,28	TW	1,0915	27	25			
				DB	2	55		20	19	I	30	33	0,89 0,97							
				GB	2	35		13	12	I	19	21	1,09 1,19							
				BK	1	55		18	18	I	15	16	0,56 0,61							
				GB	1	55		24	19	I	15	16	0,45 0,49							
				LP	1	55		26	24	I	15	16	0,29 0,32							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								123	134								
5-o	0,3454	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G587	DRZEW	CZR	4	50	0,7	27	20	II	56	19	1,25 0,43	IVDU	0,3454	50	39			
				BRZ	3	50		24	23	I	42	15	0,95 0,33	ODN- ZŁOŻ	0,3454					
				DB	1	70		26	24	I	19	7	0,41 0,14	PIEL	0,3454					
				DB	1	50		18	18	I	14	5	0,47 0,16	AGROT	0,3454					
				JW	1	50		22	21	I	14	5	0,47 0,16							
				OS	MJS	30														
			Razem								145	51								
5-p	0,1209	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G155, G156, G175, INFO: GUR																		
5-r	0,2731	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G173, G883	DRZEW	DB	4	80	0,8	38	27	I	183	50	3,28 0,90	TP	0,2731	23	18			
				LP	3	80		35	28	I	137	37	1,10 0,30							
				GB	2	80		33	24	I	91	25	1,63 0,45							
				LP	1	60		26	24	I	34	9	0,56 0,15							
			Razem								445	121								
5-s	0,6377	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G155, G156, G163	DRZEW	OL	5	70	0,7	31	27	I	200	128	2,28 1,45	IVD	0,6377	87	68			
				OL	2	50		25	23	I	57	36	1,19 0,76	ODN- ZŁOŻ	0,2551					
				OL.S	2	50		24	20	I	57	36	1,19 0,76	PIEL	0,2551					
				WB	1	50		35	23	I	28	18	0,66 0,42	AGROT	0,2551					
				JW	MJS	70														
			Razem								342	218								
5-t	0,1817	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G156, G163	DRZEW	JS	7	80	0,9	35	28	I	393	71	4,00 0,73	TP	0,1817	18	14			
				WB	3	60		38	24	I	126	23	2,06 0,37							
			Razem								519	94								
5-w	0,3175	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G148, G163, G171	DRZEW	OL.S	3	45	0,8	19	18	III	43	14	1,13 0,36	IVDU	0,3175	50	39			
				BRZ	2	45		22	22	I	29	9	0,77 0,25	ODN- ZŁOŻ	0,3175					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS	2	45		24	22	I	29	9	0,81 0,26	PIEL	0,3175					
				BRZ	1	70		30	26	I	22	7	0,27 0,09	AGROT	0,3175					
				DB	1	70		26	24	I	22	7	0,47 0,15							
				LP	1	45		22	22	I	14	4	0,39 0,12							
				IWA	MJS	45														
				JS	MJS	45														
				WB	MJS	45														
				Razem							159	50								
5-x	0,0379	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G208	DRZEW	DB	10	30	0,6	16	14	I	42	2	3,19 0,12	TW	0,0379					
				DB	MJS	40														
				JB	MJS	30														
			PODSZ	CZM			0,2													
				KRU																
				ŚL																
5-z	0,3414	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G297, G845, G846	DRZEW	GB	4	40	0,8	17	16	I	48	16	2,23 0,76	TP	0,3414	9	8			
				BRZ	3	40		20	20	I	36	12	1,13 0,39							
				OS	2	55		27	25	I	33	11	0,65 0,22							
				BRZ	1	70		30	26	I	21	7	0,26 0,09							
				GB	MJS	70														
				LP	MJS	70														
				DB	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				Razem							138	46								
5-ax	0,1900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G207	DRZEW	DB	4	100	0,5	40	26	II	59	11	0,81 0,15	TP	0,1900	3	2			
				BK	3	85		33	23	II	28	5	0,58 0,11							
				GB	3	85		28	22	III	20	4	0,41 0,08							
				DB	MJS	60														
				GB	MJS	60														



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	CZM			0,3													
				DB																
				GB																
				KRU																
			Razem								107	20								
5-bx	0,1493	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G583	DRZEW	OL	6	30	0,6	17	17	II	22	3	0,95 0,14	TW	0,1493	1	1			
				OS	4	30		15	15	II	11	2	0,54 0,08							
			Razem								33	5								
5-cx	0,1074	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G297	DRZEW	GB	5	30	0,7	13	12	I	14	2	1,06 0,11	TW	0,1074	1	1			
				LP	4	30		18	18	I	11	1	0,54 0,06							
				OS	1	30		17	16	I	2	0	0,10 0,01							
				LP	MJS	50														
			Razem								27	3								
5-dx	0,1514	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G583	DRZEW	OS	6	40	0,9	16	16	III	93	14	2,97 0,45	IVDU	0,1514	23	21			
				OL	4	40		21	20	I	62	9	1,80 0,27	ODN-ZŁOŻ	0,1514					
				BRZ	MJS	40								PIEL	0,1514					
				IWA	MJS	40								AGROT	0,1514					
			Razem								155	23								
5-ix	0,0348	RP: INNE WYL, BP: , S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G181, INFO: GUR																		
5-jx	0,0124	RP: L ENER, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G181																		
5-kx	0,0022	RP: L ENER, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G181																		
5-lx	0,0164	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G65, INFO: GUR																		
5-mx	0,0774	RP: INNE WYL, BP: , S: LMWYŻW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G181, INFO: GUR																		
5-Lz	0,2969	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G181, G44, G524, G718, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																		

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 wskazaniami	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	
Razem	10,2970															938	783				
6-a	0,2849	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G148	DRZEW	GB	3	60	0,8	27	25	I	87	25	2,31 0,66	IVDU	0,2849	95	87				
				DB	2	90		33	29	I	87	25	1,31 0,37	ODN- ZŁOŻ	0,2849						
				BRZ	2	60		27	25	I	58	17	0,97 0,28	PIEL	0,2849						
				LP	2	60		26	24	I	58	17	0,95 0,27	AGROT	0,2849						
				LP	1	90		37	29	I	43	12	0,24 0,07								
				JS	MJS	60															
				Razem									333	96							
6-b	0,3739	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G142, G897	DRZEW	OL	7	35	0,9	19	16	III	66	25	2,36 0,88	TW	0,3739	6	5				
				CZR	2	35		19	19	I	18	7	0,68 0,25								
				WB	1	35		25	21	I	9	3	0,37 0,14								
				Razem								93	35								
6-c	0,3161	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G148, G897	DRZEW	OL	7	80	0,6	38	29	I	374	118	3,96 1,25	IVDU	0,3161	169	134				
				WB	3	80		45	25	I	160	51	1,28 0,40	ODN- ZŁOŻ	0,3161						
														PIEL	0,3161						
														AGROT	0,3161						
				Razem									534	169							
6-d	0,2346	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G151, G491	DRZEW	OL	9	30	0,7	13	12	IV	29	7	1,27 0,30	TW	0,2346	1	1				
				BRZ	1	30		16	16	I	3	1	0,14 0,03								
				BRZ	MJS	50															
				DB	MJS	50															
				Razem									32	8							
6-f	0,1813	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G209, G211	DRZEW	DB	2	90	0,9	33	29	I	93	17	1,40 0,25	TP	0,1813	12	9				
				GB	2	60		22	19	II	63	11	1,85 0,34								
				JS	1	90		37	29	I	47	9	0,37 0,07								
				BRZ	1	60		27	25	I	31	6	0,52 0,09								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JS	1	60		29	24	I	31	6	0,55 0,10							
				LP	1	60		26	24	I	31	6	0,51 0,09							
				OL	1	60		29	26	I	31	6	0,48 0,09							
				OS	1	60		29	26	I	31	6	0,51 0,09							
				BK	MJS	90														
				CZR	MJS	90														
				JW	MJS	90														
				OS	MJS	40														
				Razem							358	67								
6-g	0,0630	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G211, G527, G630	DRZEW	DB	2	90	0,8	33	29	I	34	2	0,51 0,03	TP	0,0630	3	2			
				GB	2	60		26	24	I	62	4	1,64 0,10							
				OL	2	60		29	26	I	62	4	0,95 0,06							
				CZR	1	90		40	26	I	46	3	0,32 0,02							
				BRZ	1	60		27	25	I	31	2	0,52 0,03							
				LP	1	60		26	24	I	31	2	0,51 0,03							
				OS	1	40		21	20	I	20	1	0,67 0,04							
				Razem							286	18								
6-h	0,1598	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G213, G527, G630, G677	DRZEW	OS	4	40	0,8	16	15	III	31	5	0,99 0,16	IVDU	0,1598	12	11			
				LP	3	40		20	20	I	23	4	0,77 0,12	ODN-ZŁOŻ	0,1598					
				BRZ	2	40		20	20	I	15	2	0,47 0,08	PIEL	0,1598					
				DB	1	40		14	14	I	7	1	0,32 0,05	AGROT	0,1598					
				Razem							76	12								
6-i	0,7790	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G170, G213, G220	DRZEW	JS	3	60	0,8	29	23	I	83	65	1,47 1,15	TP	0,7790	42	33			
				OLS	2	40		21	19	I	37	29	1,08 0,84							
				DB	1	90		33	29	I	41	32	0,62 0,48							
				BRZ	1	60		27	25	I	27	21	0,45 0,35							

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
				GB	1	60		26	20	I	27	21	0,72 0,56							
				LP	1	60		26	24	I	27	21	0,44 0,34							
				OL	1	60		29	26	I	27	21	0,41 0,32							
				Razem							269	210								
6-j	0,3366	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G132, G224, G477, G881	DRZEW	DB	6	50	0,6	20	19	II	32	11	1,22 0,41	TP	0,3366	3	2			
				DB	2	80		35	26	II	14	5	0,27 0,09							
				BRZ	1	60		23	22	II	2	1	0,03 0,01							
				GB	1	60		25	22	II	2	1	0,06 0,02							
				Razem							50	18								
6-k	0,6250	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G138, G226, G227, G440, G600	DRZEW	BRZ	3	60	0,8	28	25	I	58	36	0,97 0,60	IVD	0,6250	44	37			
				JW	2	60		26	24	I	38	24	1,01 0,63	ODN-ZŁOŻ	0,2500					
				GB	2	40		17	16	I	25	16	1,16 0,72	PIEL	0,2500					
				DB	1	60		22	21	I	19	12	0,50 0,31	AGROT	0,2500					
				LP	1	60		26	24	I	19	12	0,31 0,19							
				OL	1	60		29	26	I	19	12	0,29 0,18							
				Razem							178	112								
6-n	0,3250	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G220, G339, G873	DRZEW	GB	5	60	0,8	29	25	I	142	46	3,76 1,22	IVDU	0,3250	101	92			
				DB	2	90		33	29	I	85	28	1,28 0,42	ODN-ZŁOŻ	0,3250					
				BRZ	2	60		27	25	I	57	19	0,95 0,31	PIEL	0,3250					
				LP	1	60		26	24	I	28	9	0,46 0,15	AGROT	0,3250					
				Razem							312	102								
6-o	0,2824	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G223, G224, G477, G599, G600	DRZEW	BRZ	5	60	0,8	30	26	I	123	35	2,05 0,58	IVDU	0,2824	69	58			
				GB	3	60		26	20	I	73	21	1,93 0,55	ODN-ZŁOŻ	0,2824					
				LP	2	60		26	24	I	49	14	0,80 0,23	PIEL	0,2824					
														AGROT	0,2824					

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								245	70								
6-p	0,0699	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G227, INFO: GUR																		
6-r	1,0425	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZP: JDN, NR REJ: G215, G220, G222, G223, G224, G339, G881	DRZEW	GB	3	60	0,8	26	24	I	81	84	2,15 2,24	IVD	1,0425	120	109			
				BRZ	2	60		27	25	I	54	56	0,90 0,94	ODN- ZŁOŻ	0,4170					
				LP	2	60		26	24	I	54	56	0,88 0,92	PIEL	0,4170					
				DB	1	90		33	29	I	40	42	0,60 0,63	AGROT	0,4170					
				GB	1	90		36	26	I	40	42	0,60 0,63							
				OS	1	40		21	20	I	18	19	0,61 0,63							
				LP	MJS	90														
				Razem									287	299						
6-s	0,2356	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G227, G600, G783	DRZEW	DB	6	45	0,5	16	15	II	29	7	1,29 0,30	TP	0,2356	2	2			
				BRZ	4	55		19	19	II	17	4	0,32 0,08							
				Razem								46	11							
6-t	0,2477	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZP: JDN, NR REJ: G222, G600	DRZEW	GB	5	60	0,9	30	24	I	162	40	4,29 1,06	IVDU	0,2477	82	75			
				BRZ	2	60		27	25	I	64	16	1,07 0,26	ODN- ZŁOŻ	0,2477					
				DB	1	80		30	27	I	43	11	0,77 0,19	PIEL	0,2477					
				OL	1	80		34	28	I	43	11	0,46 0,11	AGROT	0,2477					
				GB	1	40		17	16	I	21	5	0,97 0,24							
				LP	MJS	60														
				Razem									333	83						
6-w	0,1014	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G599	DRZEW	DB	4	90	0,8	44	29	I	202	20	3,04 0,31	TP	0,1014	8	6			
				LP	2	90		37	29	I	101	10	0,56 0,06							
				OL.S	2	50		24	20	I	56	6	1,17 0,12							
				GB	1	50		22	18	I	28	3	0,95 0,10							
				LP	1	50		24	23	I	28	3	0,66							

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								415	42	0,07							
6-x	0,0636	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G600, G888, INFO: GUR																		
6-y	0,1150	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G222, G888	DRZEW	OL	10	35	0,9	15	16	III	98	11	3,51 0,40	TW	0,1150	2	2			
6-z	0,0261	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G881, INFO: GUR																		
6-Lz	0,0616	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G220, G309, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																		
Razem	5,9250															771	665			
Ogółem	83,5925															7767	6409			

## 5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IVD	10,0807	986	862
IVDU	9,5112	2966	2497
PRZEST	0,7395	20	16
TP	49,8189	3661	2919
TW	8,2751	134	115





## 6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 k	0,0531	SUKCESJA
1 m	0,1090	SUKCESJA
1 nx	0,0264	SUKCESJA
1 ox	0,0379	INNE WYL
1 rx	0,0300	SUKCESJA
1 tx	0,0206	INNE WYL
1 wx	0,0348	INNE WYL
1 xx	0,0307	INNE WYL
1 yx	0,0266	INNE WYL
1 zx	0,0839	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,4530	
2 d	0,0461	SUKCESJA
2 i	0,0068	SUKCESJA
2 j	0,0986	SUKCESJA
2 n	0,1429	INNE WYL
2 ox	0,0325	SUKCESJA
2 t	0,1069	SUKCESJA
2 tx	0,0391	INNE WYL
2 wx	0,1114	INNE WYL
2 xx	0,0416	INNE WYL
2 yx	0,0443	INNE WYL
2 zx	0,2005	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 2 :	0,8707	
3 a	0,1726	SUKCESJA
3 b	0,0443	SUKCESJA
3 dx	0,0860	INNE WYL
3 gx	0,0111	INNE WYL
3 mx	0,0255	INNE WYL
3 ox	0,1382	INNE WYL
3 px	0,1222	INNE WYL
3 sx	0,0771	INNE WYL
3 tx	0,0275	INNE WYL
3 z	0,3773	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 3 :	1,0818	
4 a	0,0069	INNE WYL
4 ax	0,0932	SUKCESJA
4 bx	0,1664	SUKCESJA
4 h	0,1400	SUKCESJA
4 ix	0,2494	INNE WYL
4 jx	0,0904	INNE WYL
4 kx	0,0513	INNE WYL
4 l	0,0656	SUKCESJA
4 lx	0,0950	INNE WYL
4 mx	0,0645	INNE WYL
4 nx	0,0374	INNE WYL
4 r	0,5767	SUKCESJA
4 z	0,1975	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 4 :	1,8343	
5 ix	0,0348	INNE WYL
5 lx	0,0164	INNE WYL
5 mx	0,0774	INNE WYL
5 p	0,1209	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 5 :	0,2495	
6 p	0,0699	INNE WYL
6 x	0,0636	INNE WYL
6 z	0,0261	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 6 :	0,1596	
RAZEM:	4,4893	



## **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 wydzielenia								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		
G15	G15	834	Ls	2-w	D-STAN		JW	40	I	0,0139			1	TP	0,0139			
		890/4	Ls	2-c	D-STAN		OL	25	I	0,0057			1	PRZEST	0,0057			
															TW	0,0057		
		891/11	Ls	2-h	D-STAN		OS	60	I	0,0208			5	IVD	0,0208	2/2		
															ODN- ZŁOŻ	0,0083		
															PIEL	0,0083		
		891/13	Ls	2-h	D-STAN		OS	60	I	0,0662			16	AGROT	0,0083			
															IVD	0,0662	6/6	
															ODN- ZŁOŻ	0,0265		
															PIEL	0,0265		
		891/14	LsIV	2-h	D-STAN		OS	60	I	0,0850			20	AGROT	0,0265			
															IVD	0,0850	8/7	
															ODN- ZŁOŻ	0,0340		
													PIEL	0,0340				
													AGROT	0,0340				
		891/8	LsIV	2-d	SUKCESJ A			0		0,0070			0					
				2-c	D-STAN		OL	25	I	0,0416			4	PRZEST	0,0416			
		892/3	Ls	2-i	SUKCESJ A			0		0,0068			0			1/1		
<b>Razem:</b>										<b>0,2470</b>			<b>46</b>			<b>17/16</b>		
G18	G18	978/2	LsIII	4-g	D-STAN		OL	30	III	0,0563			3	PRZEST	0,0563	2/2		
				4-f	D-STAN		DB	105	II	0,1042			38	TW	0,0563	1/1		
<b>Razem:</b>										<b>0,1605</b>			<b>41</b>			<b>6/5</b>		
G19	G19	525/1	LsIV	1-y	D-STAN		DB	100	II	0,1134			81	TP	0,1134	15/12		
		525/2	LsIV	1-y	D-STAN		DB	100	II	0,1215			86	TP	0,1215	16/12		
<b>Razem:</b>										<b>0,2349</b>			<b>167</b>			<b>31/24</b>		
G21	G21	850/13	LsIV	1-b	D-STAN		DB	100	II	0,5952			312	TP	0,5952	53/43		
				1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0349			6	IVD	0,0349	2/2		
														ODN- ZŁOŻ	0,0140			
														PIEL	0,0140			
														AGROT	0,0140			
<b>Razem:</b>									<b>0,6301</b>			<b>318</b>			<b>55/45</b>			
G24	G24	850/10	Ls	1-f	D-STAN		DB	100	II	0,1959			132	TP	0,1959	24/19		
		850/11	LsIV	1-b	D-STAN		DB	100	II	0,0312			16	TP	0,0312	3/2		
				1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0272			4	IVD	0,0272	2/1		
														ODN- ZŁOŻ	0,0109			
														PIEL	0,0109			
														AGROT	0,0109			
		850/12	LsIV	1-b	D-STAN		DB	100	II	0,0996			52	TP	0,0996	9/7		
		1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0483			8	IVD	0,0483	3/2				
													ODN- ZŁOŻ	0,0193				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0193		
													AGROT	0,0193		
		850/9	LsIV	1-f	D-STAN		DB	100	II	0,0938		63	TP	0,0938	11/9	
<b>Razem:</b>										<b>0,4960</b>		<b>276</b>			<b>52/40</b>	
G25	G25	818/6	LsIV	2-w 2-wx	D-STAN INNE WYL		JW	40 0	I	0,0236 0,0338		1 0	TP	0,0236		
		818/7	LsIV	2-w 2-wx	D-STAN INNE WYL		JW	40 0	I	0,0551 0,0093		2 0	TP	0,0551		
		830	LsIV	2-wx	INNE WYL			0		0,0231		0				
		832/2	LsIV	2-wx	INNE WYL			0		0,0157		0				
		832/3	LsIV	2-y 2-wx	D-STAN INNE WYL		BRZ	50 0	I	0,0025 0,0102		0 0	TP	0,0025		
		838/3	LsIV	2-y 2-m	D-STAN D-STAN		BRZ LP	50 70	I I	0,0122 0,3134		1 85	TP TP	0,0122 0,3134	16/13	
		841/7	LsIV	2-m	D-STAN		LP	70	I	0,0258		7	TP	0,0258	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,5247</b>		<b>96</b>			<b>17/14</b>	
G27	G27	432/1	LsIV	2-s	D-STAN		DB	130	III	0,0268		13	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0268 0,0268 0,0268 0,0268	13/11	
		432/2	LsIV	2-s	D-STAN		DB	130	III	0,0568		28	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0568 0,0568 0,0568 0,0568	28/23	
		433	LsIV	2-s	D-STAN		DB	130	III	0,0300		15	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0300 0,0300 0,0300 0,0300	15/12	
		434	LsIV	2-s	D-STAN		DB	130	III	0,0050		2	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0050 0,0050 0,0050 0,0050	2/2	
		469/1	LsIV	2-s	D-STAN		DB	130	III	0,0498		25	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0498 0,0498 0,0498 0,0498	25/21	
		470/1	LsIV	2-s	D-STAN		DB	130	III	0,1090		54	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,1090 0,1090 0,1090 0,1090	54/45	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,2774</b>		<b>138</b>			<b>137/114</b>	
G28	G28	429/1	Ls	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0328		6	TP	0,0328	1/1	
			LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,1713		31	TP	0,1713	6/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,2041</b>		<b>37</b>			<b>7/6</b>	
G29	G29	843/14	Ls	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,0211		5	TP	0,0211	1/1	
			LsIV	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,0218		5	TP	0,0218	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0429</b>		<b>9</b>			<b>2/2</b>	
G30	G30	772/1	LsIV	1-f	D-STAN		DB	100	II	0,3883		261	TP	0,3883	47/38	
		850/17	LsIV	1-f	D-STAN		DB	100	II	0,5900		396	TP	0,5900	71/58	
<b>Razem:</b>										<b>0,9783</b>		<b>657</b>			<b>118/96</b>	
G34	G34	857/9	Ls	1-b	D-STAN		DB	100	II	0,3050		160	TP	0,3050	27/22	
				1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0504		8	IVD	0,0504	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0202		
													PIEL	0,0202		
													AGROT	0,0202		
			LsIV	1-b	D-STAN		DB	100	II	0,1291		68	TP	0,1291	12/9	
				1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0554		9	IVD	0,0554	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0222		
													PIEL	0,0222		
													AGROT	0,0222		
<b>Razem:</b>										<b>0,5399</b>		<b>245</b>			<b>46/37</b>	
G35	G35	771/9	LsIV	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,2945		48	IVD	0,2945	19/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,1178		
													PIEL	0,1178		
													AGROT	0,1178		
				1-g	D-STAN		DB	100	II	0,1275		61	TP	0,1275	10/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,4220</b>		<b>109</b>			<b>29/23</b>	
G38	G38	739/1	LsIV	2-k	D-STAN		DB	100	II	0,0430		21	TP	0,0430	4/3	
				2-zx	INNE WYL			0		0,0073		0				
		741	LsIV	2-l	D-STAN		GB	70	II	0,1030		40	IVDU	0,1030	40/37	
													ODN- ZŁOŻ	0,1030		
													PIEL	0,1030		
													AGROT	0,1030		
				2-k	D-STAN		DB	100	II	0,0104		5	TP	0,0104	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1637</b>		<b>67</b>			<b>45/41</b>	
G40	G40	380	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0954		34	IVD	0,0954	14/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0382		
													PIEL	0,0382		
													AGROT	0,0382		
		382	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0027		1	IVD	0,0027		
													ODN- ZŁOŻ	0,0011		
													PIEL	0,0011		
													AGROT	0,0011		
		383/3	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0093		3	IVD	0,0093	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		394	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0171		6	ODN- ZŁOŻ	0,0037		
													PIEL	0,0037		
													AGROT	0,0037		
													IVD	0,0171	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0068		
													PIEL	0,0068		
													AGROT	0,0068		
		395	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0896		32	IVD	0,0896	13/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0358		
													PIEL	0,0358		
													AGROT	0,0358		
		396	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0237		8	IVD	0,0237	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0095		
													PIEL	0,0095		
													AGROT	0,0095		
<b>Razem:</b>										<b>0,2378</b>		<b>85</b>			<b>33/30</b>	
G41	G41	666/2	LsIV	2-dx	D-STAN		OS	40	I	0,0252		5	IVDU	0,0252	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0252		
													PIEL	0,0252		
													AGROT	0,0252		
		673/1	LsIV	2-p	D-STAN		JS	50	I	0,0612		13	TP	0,0612	2/2	
		674/1	LsIV	2-j	SUKCESJ A			0		0,0536		0				
				2-k	D-STAN		DB	100	II	0,0279		14	TP	0,0279	2/2	
				2-zx	INNE WYL			0		0,1106		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,2785</b>		<b>31</b>			<b>9/8</b>	
G43	G43	673/3	LsIV	2-p	D-STAN		JS	50	I	0,0703		15	TP	0,0703	3/2	
		674/2	LsIV	2-k	D-STAN		DB	100	II	0,0650		32	TP	0,0650	6/5	
		674/3	LsIV	2-j	SUKCESJ A			0		0,0450		0				
				2-k	D-STAN		DB	100	II	0,1568		78	TP	0,1568	13/11	
				2-zx	INNE WYL			0		0,0826		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,4197</b>		<b>125</b>			<b>22/18</b>	
G44	G44	652/4	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0308		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0308</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G46	G46	1245/16	LsIII	5-d	D-STAN		OL	60	I	0,0121		5	IVDU	0,0121	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0121		
													PIEL	0,0121		
													AGROT	0,0121		
		670/6	LsIV	2-p	D-STAN		JS	50	I	0,0033		1	TP	0,0033		
<b>Razem:</b>										<b>0,0154</b>		<b>5</b>			<b>5/4</b>	
G49	G49	621/4	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,4264		202	TP	0,4264	34/28	
		639/4	LsIV	2-ix	D-STAN		WB	40	II	0,0538		5	IVDU	0,0538	5/4	



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzienienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,0538		
													PIEL	0,0538		
													AGROT	0,0538		
<b>Razem:</b>										<b>0,4802</b>		<b>207</b>			<b>39/32</b>	
G50	G50	614/7	LsIV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,1415		67	TP	0,1415	11/9	
<b>Razem:</b>										<b>0,1415</b>		<b>67</b>			<b>11/9</b>	
G52	G52	611/1	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,0040		2	TP	0,0040		
		614/5	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,1521		72	TP	0,1521	12/10	
		614/6	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,1440		68	TP	0,1440	12/9	
<b>Razem:</b>										<b>0,3001</b>		<b>142</b>			<b>24/19</b>	
G57	G57	118/5	LsIII	3-d	D-STAN		WB	50	III	0,0249		3	IVD	0,0249	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													AGROT	0,0100		
<b>Razem:</b>										<b>0,0249</b>		<b>3</b>			<b>1/1</b>	
G58	G58	421	Ls	2-s	D-STAN		DB	130	III	0,0272		14	IVDU	0,0272	13/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0272		
													PIEL	0,0272		
													AGROT	0,0272		
<b>Razem:</b>										<b>0,0272</b>		<b>14</b>			<b>13/11</b>	
G59	G59	407/2	Ls	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0429		8	TP	0,0429	1/1	
		409	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0234		4	TP	0,0234	1/1	
		411/2	Ls	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0179		3	TP	0,0179	1/0	
			LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0767		14	TP	0,0767	3/2	
		425/2	Ls	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0041		1	TP	0,0041		
		426	Ls	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0222		4	TP	0,0222	1/1	
			LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0477		9	TP	0,0477	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,2349</b>		<b>43</b>			<b>9/6</b>	
G60	G60	49/65	LsIII	1-sx	D-STAN		OS	10	I	0,0983		1	TW	0,0983		
		563/1	LsIV	2-r	D-STAN		DB	100	II	0,0773		42	TP	0,0773	7/6	
		563/2	LsIV	2-r	D-STAN		DB	100	II	0,0091		5	TP	0,0091	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1847</b>		<b>48</b>			<b>8/7</b>	
G62	G62	531/1	LsIV	2-t	SUKCESJ A			0		0,0257		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0257</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G63	G63	529/13	LsIV	2-ax	D-STAN		DB	100	II	0,0189		12	TP	0,0189	2/2	
				2-x	D-STAN		BRZ	60	I	0,0808		28	IVDU	0,0808	28/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,0808		
													PIEL	0,0808		
													AGROT	0,0808		
				2-yx	INNE WYL			0		0,0443		0				
		531/2	LsIV	2-t	SUKCESJ A			0		0,0181		0				
		536/1	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0059		0				
		537/4	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0149		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,1829</b>		<b>40</b>			<b>30/25</b>	
G65	G65	1294/3	LsIV	5-f	D-STAN		GB	60	I	0,1532		47	IVD	0,1532	19/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0613		
													PIEL	0,0613		
		1298/4	LsIV	5-f	D-STAN		GB	60	I	0,0150		5	AGROT	0,0613		
													IVD	0,0150	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0060		
													PIEL	0,0060		
													AGROT	0,0060		
		1323	LsIII	5-f	D-STAN		GB	60	I	0,0742		23	IVD	0,0742	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0297		
													PIEL	0,0297		
													AGROT	0,0297		
				5-lx	INNE WYL			0		0,0164		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,2588</b>		<b>74</b>			<b>30/27</b>	
G68	G68	330/3	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0486		17	IVD	0,0486	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0194		
													PIEL	0,0194		
													AGROT	0,0194		
		349/3	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0360		7	TP	0,0360	1/1	
		349/4	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0068		1	TP	0,0068		
		350/2	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0086		2	TP	0,0086		
		351/3	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0270		5	TP	0,0270	1/1	
		351/4	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0010		0	TP	0,0010		
<b>Razem:</b>										<b>0,1280</b>		<b>32</b>			<b>9/8</b>	
G69	G69	330/4	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0486		17	IVD	0,0486	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0194		
													PIEL	0,0194		
													AGROT	0,0194		
<b>Razem:</b>										<b>0,0486</b>		<b>17</b>			<b>7/6</b>	
G70	G70	374/1	LsIV	2-bx	D-STAN		DB	130	III	0,0845		52	IVDU	0,0845	52/43	
													ODN- ZŁOŻ	0,0845		
													PIEL	0,0845		
													AGROT	0,0845		
		374/2	LsIV	2-bx	D-STAN		DB	130	III	0,0565		35	IVDU	0,0565	35/29	
													ODN- ZŁOŻ	0,0565		
													PIEL	0,0565		
													AGROT	0,0565		
		376/2	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0536		19	IVD	0,0536	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0214		
													PIEL	0,0214		
													AGROT	0,0214		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miażdżość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		377/1	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0198		7	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0198 0,0079 0,0079 0,0079	3/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,2144</b>		<b>113</b>			<b>98/82</b>	
G72	G72	327/2	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0397		14	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0397 0,0159 0,0159 0,0159	6/5	
		328	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0255		9	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0255 0,0102 0,0102 0,0102	4/3	
		378/1	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0212		8	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0212 0,0085 0,0085 0,0085	3/3	
		378/2	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0155		6	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0155 0,0062 0,0062 0,0062	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1019</b>		<b>36</b>			<b>15/13</b>	
G73	G73	233/3	LsIII	2-nx	D-STAN		LP	50	I	0,0237		3	TP	0,0237	1/0	
<b>Razem:</b>										<b>0,0237</b>		<b>3</b>			<b>1/0</b>	
G74	G74	327/5	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0779		28	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0779 0,0312 0,0312 0,0312	11/10	
<b>Razem:</b>										<b>0,0779</b>		<b>28</b>			<b>11/10</b>	
G75	G75	1225	LsIV	5-i	D-STAN		GB	50	I	0,5445		20	TP	0,5445	4/4	
		287/1	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0867		16	TP	0,0867	3/2	
				1-zx	INNE WYL			0		0,0079		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,6391</b>		<b>35</b>			<b>7/6</b>	
G77	G77	1219/1	Ls	5-i	D-STAN		GB	50	I	0,0759		3	TP	0,0759	1/1	
			LsIV	5-i	D-STAN		GB	50	I	0,0309		1	TP	0,0309		
		1219/2	Ls	5-i	D-STAN		GB	50	I	0,0709		3	TP	0,0709	1/0	
		1220/1	Ls	5-i	D-STAN		GB	50	I	0,0477		2	TP	0,0477		
			LsIV	5-i	D-STAN		GB	50	I	0,1724		6	TP	0,1724	1/1	
		1221	Ls	5-i	D-STAN		GB	50	I	0,2059		7	TP	0,2059	2/1	
				5-n	D-STAN		OS	35	I	0,0289		4	TW	0,0289	1/1	
		1224	Ls	5-i	D-STAN		GB	50	I	0,0768		3	TP	0,0768	1/1	
			LsIV	5-i	D-STAN		GB	50	I	0,0405		1	TP	0,0405		
		564/2	LsIV	2-r	D-STAN		DB	100	II	0,0130		7	TP	0,0130	1/1	
				2-n	INNE			0		0,0251		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		565	LsIV	2-n	WYL INNE WYL			0		0,1165		0				
		567/3	LsIV	2-n	INNE WYL			0		0,0013		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,9058</b>		<b>37</b>			<b>8/6</b>	
G78	G78	287/2	LsIV	1-bx 1-zx	D-STAN INNE WYL		JS	60	I	0,1035 0,0004		19 0	TP	0,1035	3/3	
		288/3	LsIV	1-bx 1-zx	D-STAN INNE WYL		JS	60	I	0,0669 0,0260		12 0	TP	0,0669	2/2	
		376/1	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0640		23	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0640 0,0256 0,0256	9/8	
		377/2	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0245		9	AGROT IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0256 0,0245 0,0098 0,0098	3/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,2853</b>		<b>63</b>			<b>17/16</b>	
G81	G81	2075	LsIII	2-nx	D-STAN		LP	50	I	0,0243		3	TP	0,0243	1/0	
		232/12	LsIII	2-nx	D-STAN		LP	50	I	0,0124		2	TP	0,0124		
<b>Razem:</b>										<b>0,0367</b>		<b>5</b>			<b>1/0</b>	
G84	G84	582/5	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,0769		36	TP	0,0769	6/5	
		697/2	Ls	1-j	D-STAN		DB	100	II	0,0116		5	TP	0,0116	1/1	
		698	LsIV	1-j	D-STAN		DB	100	II	0,0164		7	TP	0,0164	1/1	
		883/20	LsIII	1-i	D-STAN		OS	30	I	0,0849		4	TW	0,0849	1/1	
			Ls	2-h	D-STAN		OS	60	I	0,0484		11	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0484 0,0194 0,0194	5/4	
		891/19	LsIV	2-f	D-STAN		OS	60	III	0,0360		9	AGROT IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0194 0,0360 0,0360 0,0360	9/8	
		891/21	LsIV	2-f	D-STAN		OS	60	III	0,0360		9	AGROT IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0360 0,0360 0,0360 0,0360	9/8	
		891/25	Ls	2-h	D-STAN		OS	60	I	0,0156		4	AGROT IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0360 0,0156 0,0062 0,0062	1/1	
		891/27	LsIV	2-h	D-STAN		OS	60	I	0,0777		18	AGROT IVD	0,0062 0,0777	7/7	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,0311		
													PIEL	0,0311		
		907/1	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0630		0	AGROT	0,0311		
		917/2	LsIII	4-b	D-STAN		OL	30	I	0,0077		2	TW	0,0077		
<b>Razem:</b>										<b>0,4742</b>		<b>104</b>			<b>40/36</b>	
G85	G85	891/18	LsIV	2-f	D-STAN		OS	60	III	0,0255		6	IVDU	0,0255	6/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0255		
													PIEL	0,0255		
													AGROT	0,0255		
		891/20	LsIV	2-f	D-STAN		OS	60	III	0,0350		8	IVDU	0,0350	8/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0350		
													PIEL	0,0350		
													AGROT	0,0350		
		891/24	Ls	2-h	D-STAN		OS	60	I	0,0218		5	IVD	0,0218	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0087		
													PIEL	0,0087		
													AGROT	0,0087		
		891/26	LsIV	2-h	D-STAN		OS	60	I	0,0777		18	IVD	0,0777	7/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0311		
													PIEL	0,0311		
													AGROT	0,0311		
		923	LsIII	4-b	D-STAN		OL	30	I	0,0749		15	TW	0,0749	3/2	
		961	LsIII	4-b	D-STAN		OL	30	I	0,0320		7	TW	0,0320	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,2669</b>		<b>60</b>			<b>27/26</b>	
G87	G87	164/1	LsIV	2-ox	SUKCESJ A			0		0,0035		0				
		167	LsIV	2-kx	D-STAN		LP	75	I	0,0119		5	IVDU	0,0119	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0119		
													PIEL	0,0119		
													AGROT	0,0119		
		168	LsIV	2-kx	D-STAN		LP	75	I	0,0971		43	IVDU	0,0971	43/34	
													ODN- ZŁOŻ	0,0971		
													PIEL	0,0971		
													AGROT	0,0971		
		171	LsIV	2-kx	D-STAN		LP	75	I	0,0238		11	IVDU	0,0238	11/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0238		
													PIEL	0,0238		
													AGROT	0,0238		
				2-ox	SUKCESJ A			0		0,0118		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,1481</b>		<b>59</b>			<b>59/46</b>	
G92	G92	163/2	LsIV	2-ox	SUKCESJ			0		0,0019		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		164/2	LsIV	2-ox	A SUKCESJ A			0		0,0153		0				
		165/2	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0445		0				
		166/1	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0165		0				
		187/2	LsIV	2-fx	D-STAN		KL	80	II	0,0375		12	IVDU	0,0375	12/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0375		
													PIEL	0,0375		
													AGROT	0,0375		
		191/1	LsIV	2-lx	D-STAN		OL	60	II	0,0406		10	IVDU	0,0406	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0406		
													PIEL	0,0406		
													AGROT	0,0406		
		191/2	LsIV	2-lx	D-STAN		OL	60	II	0,0101		2	IVDU	0,0101	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0101		
													PIEL	0,0101		
													AGROT	0,0101		
		192	LsIV	2-lx	D-STAN		OL	60	II	0,0274		7	IVDU	0,0274	7/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0274		
													PIEL	0,0274		
													AGROT	0,0274		
		203/11	LsIII	1-nx	SUKCESJ A			0		0,0264		0				
				1-ox	INNE WYL			0		0,0165		0				
		203/12	LsIII	1-cx	D-STAN		OL	40	II	0,0373		4	TP	0,0373	1/1	
		203/7	LsIII	1-ox	INNE WYL			0		0,0214		0				
		205/6	LsIV	1-cx	D-STAN		OL	40	II	0,0031		0	TP	0,0031		
		205/7	LsIV	1-cx	D-STAN		OL	40	II	0,0073		1	TP	0,0073		
		89/34	LsIII	1-cx	D-STAN		OL	40	II	0,0020		0	TP	0,0020		
<b>Razem:</b>										<b>0,3078</b>		<b>36</b>			<b>32/25</b>	
G96	G96	122/2	LsIII	3-c	D-STAN		LP	50	I	0,0567		10	TP	0,0567	2/1	
		128	LsIII	3-c	D-STAN		LP	50	I	0,0206		4	TP	0,0206	1/1	
		130/1	LsIII	3-c	D-STAN		LP	50	I	0,0817		15	TP	0,0817	3/2	
		131/3	LsIII	3-c	D-STAN		LP	50	I	0,0123		2	TP	0,0123		
		131/4	LsIII	3-c	D-STAN		LP	50	I	0,0884		16	TP	0,0884	3/2	
		131/5	LsIII	3-c	D-STAN		LP	50	I	0,0175		3	TP	0,0175	1/0	
		135/1	LsIII	3-c	D-STAN		LP	50	I	0,0220		4	TP	0,0220	1/1	
		135/4	LsIII	3-c	D-STAN		LP	50	I	0,0101		2	TP	0,0101		
<b>Razem:</b>										<b>0,3093</b>		<b>57</b>			<b>11/7</b>	
G98	G98	104/2	LsIV	2-kx	D-STAN		LP	75	I	0,0799		35	IVDU	0,0799	35/28	
													ODN- ZŁOŻ	0,0799		
													PIEL	0,0799		
													AGROT	0,0799		
		129/1	LsIII	3-c	D-STAN		LP	50	I	0,0147		3	TP	0,0147		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								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
<b>Razem:</b>										<b>0,0946</b>		<b>38</b>			<b>35/28</b>	
G101	G101	122/3	LsIII	3-d	D-STAN		WB	50	III	0,0448		5	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0448 0,0179 0,0179 0,0179	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0448</b>		<b>5</b>			<b>2/1</b>	
G102	G102	570/5	LsIV	1-z	D-STAN		OLS	20	I	0,0166		1	POPR AGROT PIEL TW	0,0083 0,0083 0,0083 0,0166		
		573/2	LsIV	1-z	D-STAN		OLS	20	I	0,0480		3	POPR AGROT PIEL TW	0,0240 0,0240 0,0240 0,0480	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0646</b>		<b>5</b>			<b>1/1</b>	
G104	G104	114/1	LsIII	3-d	D-STAN		WB	50	III	0,0206		2	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0206 0,0082 0,0082 0,0082	1/1	
		1513/5	LsIII	3-d	D-STAN		WB	50	III	0,0816		9	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0816 0,0326 0,0326 0,0326	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,1022</b>		<b>11</b>			<b>5/4</b>	
G108	G108	1490	LsIII	3-d	D-STAN		WB	50	III	0,0467		5	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0467 0,0187 0,0187 0,0187	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0467</b>		<b>5</b>			<b>2/2</b>	
G112	G112	249	LsIII	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0263		0				
		250	LsIII	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0363		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0626</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G117	G117	118/10	LsIII	3-d	D-STAN		WB	50	III	0,0580		6	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0580 0,0232 0,0232 0,0232	3/2	
		118/8	LsIII	3-d	D-STAN		WB	50	III	0,0607		7	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0607 0,0243 0,0243 0,0243	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1187</b>		<b>13</b>			<b>6/4</b>	
G120	G120	1500/14	LsIII	3-gx	INNE WYL			0		0,0052		0				
		1500/15	LsIV	3-j	D-STAN		JW	90	II	0,4075		242	IVDU ODN-	0,4075 0,4075	242/191	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,4075		
													AGROT	0,4075		
<b>Razem:</b>										<b>0,4127</b>		<b>242</b>			<b>242/191</b>	
G121	G121	1557/7	Ls	3-r	D-STAN		DB	100	II	0,0542		32	TP	0,0542	6/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,0542</b>		<b>32</b>			<b>6/5</b>	
G131	G131	1047/1	LsIV	4-t	D-STAN		JS	90	I	0,0292		12	TP	0,0292	2/2	
		1050/11	LsIV	4-jx	INNE WYL			0		0,0138		0				
		1129	LsIV	4-jx	INNE WYL			0		0,0231		0				
		1132	LsIV	4-m	D-STAN		OL	45	III	0,0210		2	TP	0,0210		
				4-jx	INNE WYL			0		0,0027		0				
		1133	LsIII	4-m	D-STAN		OL	45	III	0,0131		1	TP	0,0131		
				4-l	SUKCESJ A			0		0,0131		0				
		1134/1	LsIII	4-m	D-STAN		OL	45	III	0,0114		1	TP	0,0114		
				4-l	SUKCESJ A			0		0,0016		0				
		1134/2	LsIV	4-m	D-STAN		OL	45	III	0,0382		4	TP	0,0382	1/0	
		1135	LsIII	4-Lz	LZ-L			0		0,0259		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,1931</b>		<b>20</b>			<b>3/2</b>	
G132	G132	1543/8	LsIV	6-j	D-STAN		DB	50	II	0,0517		3	TP	0,0517		
		1557/1	Ls	3-ax	D-STAN		OL	80	II	0,0351		12	IVDU	0,0351	12/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0351		
													PIEL	0,0351		
													AGROT	0,0351		
			LsIV	3-ax	D-STAN		OL	80	II	0,0176		6	IVDU	0,0176	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0176		
													PIEL	0,0176		
													AGROT	0,0176		
<b>Razem:</b>										<b>0,1044</b>		<b>20</b>			<b>18/14</b>	
G136	G136	1527/5	LsIV	3-s	D-STAN		GB	70	I	0,1680		64	IVDU	0,1680	64/58	
													ODN- ZŁOŻ	0,1680		
													PIEL	0,1680		
													AGROT	0,1680		
				3-rx	L ENERG			0		0,0151		0				
		1542/20	LsIV	3-s	D-STAN		GB	70	I	0,0083		3	IVDU	0,0083	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0083		
													PIEL	0,0083		
													AGROT	0,0083		
<b>Razem:</b>										<b>0,1914</b>		<b>67</b>			<b>67/61</b>	
G138	G138	1527/1	LsIV	3-o	D-STAN		GB	80	II	0,0414		17	IVDU	0,0414	17/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0414		
													PIEL	0,0414		



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1528/2	LsIV	3-o	D-STAN		GB	80	II	0,0345		14	AGROT IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0414 0,0345 0,0345 0,0345	14/13	
		1529/1	LsIV	3-o	D-STAN		GB	80	II	0,0022		1	AGROT IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0345 0,0022 0,0022 0,0022	1/1	
		1543/40	Ls	6-k	D-STAN		BRZ	60	I	0,0767		14	AGROT IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0022 0,0767 0,0307 0,0307	5/5	
			LsIV	6-k	D-STAN		BRZ	60	I	0,0629		11	AGROT IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0022 0,0629 0,0252 0,0252	4/4	
		1557/11	LsIV	3-ax	D-STAN		OL	80	II	0,0457		15	AGROT IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0022 0,0457 0,0457 0,0457	16/12	
													AGROT	0,0457		
<b>Razem:</b>										<b>0,2634</b>		<b>71</b>			<b>57/50</b>	
G141	G141	1521/1	LsIV	3-o	D-STAN		GB	80	II	0,0025		1	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0025 0,0025 0,0025	1/1	
		1522/2	Ls	3-k	D-STAN		GB	60	I	0,0341		12	AGROT IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0025 0,0341 0,0136 0,0136	5/4	
		1523/2	Ls	3-k	D-STAN		GB	60	I	0,0206		7	AGROT IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0136 0,0136 0,0206 0,0082	3/3	
		1525/3	Ls	3-k	D-STAN		GB	60	I	0,0201		7	AGROT IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0082 0,0082 0,0201 0,0080	3/3	
		1525/4	Ls	3-k	D-STAN		GB	60	I	0,0896		31	AGROT IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0080 0,0080 0,0896 0,0358	12/11	
													AGROT	0,0358		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>											<b>0,1669</b>	<b>57</b>	<b>24/22</b>			
G142	G142	1418/8	Ls	6-b	D-STAN		OL	35	III	0,0808		8	TW	0,0808	1/1	
			LsIV	6-b	D-STAN		OL	35	III	0,0902		8	TW	0,0902	1/1	
		1431	Ls	3-k	D-STAN		GB	60	I	0,0518		18	IVD	0,0518	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0207		
													PIEL	0,0207		
													AGROT	0,0207		
		1433/2	Ls	3-k	D-STAN		GB	60	I	0,0115		4	IVD	0,0115	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0046		
													PIEL	0,0046		
													AGROT	0,0046		
		1434/3	LsIV	3-i	D-STAN		DB	80	I	0,0698		29	TP	0,0698	6/4	
		1434/4	LsIV	3-i	D-STAN		DB	80	I	0,0106		4	TP	0,0106	1/1	
		1510/2	Ls	3-h	D-STAN		WB	40	III	0,1391		16	IVDU	0,1391	15/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,1391		
													PIEL	0,1391		
													AGROT	0,1391		
		1521/2	Ls	3-k	D-STAN		GB	60	I	0,0140		5	IVD	0,0140	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0056		
													PIEL	0,0056		
													AGROT	0,0056		
			LsIV	3-o	D-STAN		GB	80	II	0,0287		11	IVDU	0,0287	11/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0287		
													PIEL	0,0287		
													AGROT	0,0287		
				3-n	D-STAN		OL.S	40	II	0,0290		4	IVDU	0,0290	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0290		
													PIEL	0,0290		
													AGROT	0,0290		
				3-sx	INNE WYL			0		0,0471		0				
		1522/1	Ls	3-k	D-STAN		GB	60	I	0,1080		37	IVD	0,1080	15/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0432		
													PIEL	0,0432		
													AGROT	0,0432		
		1523/1	Ls	3-k	D-STAN		GB	60	I	0,0682		23	IVD	0,0682	9/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0273		
													PIEL	0,0273		
													AGROT	0,0273		
		1525/2	Ls	3-k	D-STAN		GB	60	I	0,3025		104	IVD	0,3025	42/38	
													ODN- ZŁOŻ	0,1210		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,1210		
													AGROT	0,1210		
				3-p	D-STAN		GB	70	I	0,0739		27	IVDU	0,0739	26/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,0739		
													PIEL	0,0739		
													AGROT	0,0739		
				3-sx	INNE WYL			0		0,0029		0				
			LsIV	3-p	D-STAN		GB	70	I	0,0545		20	IVDU	0,0545	20/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0545		
													PIEL	0,0545		
													AGROT	0,0545		
				3-sx	INNE WYL			0		0,0271		0				
<b>Razem:</b>										<b>1,2097</b>		<b>319</b>			<b>162/145</b>	
G148	G148	1210/15	Ls	5-w	D-STAN		OL.S	45	III	0,0624		10	IVDU	0,0624	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0624		
													PIEL	0,0624		
													AGROT	0,0624		
		1210/16	Ls	5-w	D-STAN		OL.S	45	III	0,0545		9	IVDU	0,0545	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0545		
													PIEL	0,0545		
													AGROT	0,0545		
		1413/1	Ls	6-a	D-STAN		GB	60	I	0,0361		12	IVDU	0,0361	12/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0361		
													PIEL	0,0361		
													AGROT	0,0361		
		1414/1	LsIV	6-a	D-STAN		GB	60	I	0,2488		83	IVDU	0,2488	83/76	
													ODN- ZŁOŻ	0,2488		
													PIEL	0,2488		
													AGROT	0,2488		
		1418/3	LsIV	6-c	D-STAN		OL	80	I	0,1531		82	IVDU	0,1531	82/65	
													ODN- ZŁOŻ	0,1531		
													PIEL	0,1531		
													AGROT	0,1531		
		1436	LsIII	3-i	D-STAN		DB	80	I	0,0158		7	TP	0,0158	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,5707</b>		<b>202</b>			<b>197/168</b>	
G151	G151	1414/9	Ls	6-d	D-STAN		OL	30	IV	0,0434		1	TW	0,0434		
<b>Razem:</b>										<b>0,0434</b>		<b>1</b>			<b>0/0</b>	
G155	G155	1240/21	Ls	5-s	D-STAN		OL	70	I	0,2519		86	IVD	0,2519	34/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,1008		
													PIEL	0,1008		
													AGROT	0,1008		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			LsIV	5-s	D-STAN		OL	70	I	0,1726		59	IVD	0,1726	24/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0690		
													PIEL	0,0690		
													AGROT	0,0690		
				5-p	INNE WYL			0		0,0132		0				
		1298/1	LsIV	5-f	D-STAN		GB	60	I	0,1119		34	IVD	0,1119	14/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0448		
													PIEL	0,0448		
													AGROT	0,0448		
<b>Razem:</b>										<b>0,5496</b>		<b>179</b>			<b>72/57</b>	
G156	G156	1240/16	Ls	5-t	D-STAN		JS	80	I	0,0371		19	TP	0,0371	4/3	
				5-s	D-STAN		OL	70	I	0,0661		23	IVD	0,0661	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0264		
													PIEL	0,0264		
													AGROT	0,0264		
			LsIV	5-t	D-STAN		JS	80	I	0,0948		49	TP	0,0948	9/7	
				5-s	D-STAN		OL	70	I	0,1457		50	IVD	0,1457	20/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0583		
													PIEL	0,0583		
													AGROT	0,0583		
		1240/22	LsIV	5-p	INNE WYL			0		0,0108		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,3545</b>		<b>141</b>			<b>42/33</b>	
G158	G158	1354/8	LsII	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0040		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0040</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G162	G162	1557/2	LsIV	3-z	INNE WYL			0		0,0999		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0999</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G163	G163	1240/24	Ls	5-w	D-STAN		OL.S	45	III	0,0330		5	IVDU	0,0330	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0330		
													PIEL	0,0330		
													AGROT	0,0330		
				5-t	D-STAN		JS	80	I	0,0498		26	TP	0,0498	5/4	
				5-s	D-STAN		OL	70	I	0,0014		0	IVD	0,0014		
													ODN- ZŁOŻ	0,0006		
													PIEL	0,0006		
													AGROT	0,0006		
<b>Razem:</b>										<b>0,0842</b>		<b>32</b>			<b>10/8</b>	
G167	G167	1321	LsIV	5-f	D-STAN		GB	60	I	0,0266		8	IVD	0,0266	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0106		
													PIEL	0,0106		
													AGROT	0,0106		
		1343	LsIII	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0206		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1344	LsIII	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0089		0				
		1399	LsIII	3-i	D-STAN		DB	80	I	0,0155		7	TP	0,0155	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0716</b>		<b>15</b>			<b>4/4</b>	
G169	G169	1267	LsIV	5-h	D-STAN		OL	25	I	0,0126		1	TW	0,0126		
		1268	LsIV	5-h	D-STAN		OL	25	I	0,0664		8	TW	0,0664	2/1	
		1271	Ls	5-j	D-STAN		LP	80	I	0,0293		10	IVDU	0,0293	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0293		
													PIEL	0,0293		
													AGROT	0,0293		
		1273	Ls	5-i	D-STAN		GB	50	I	0,0068		0	TP	0,0068		
		1275	Ls	5-j	D-STAN		LP	80	I	0,0071		3	IVDU	0,0071	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0071		
													PIEL	0,0071		
													AGROT	0,0071		
			LsIV	5-j	D-STAN		LP	80	I	0,2256		80	IVDU	0,2256	80/63	
													ODN- ZŁOŻ	0,2256		
													PIEL	0,2256		
													AGROT	0,2256		
		1943	LsIV	5-h	D-STAN		OL	25	I	0,0019		0	TW	0,0019		
<b>Razem:</b>										<b>0,3497</b>		<b>102</b>			<b>95/74</b>	
G170	G170	1280	Ls	5-j	D-STAN		LP	80	I	0,1111		39	IVDU	0,1111	39/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,1111		
													PIEL	0,1111		
													AGROT	0,1111		
		1290	LsIII	5-h	D-STAN		OL	25	I	0,0388		4	TW	0,0388	1/1	
			LsIV	5-h	D-STAN		OL	25	I	0,1863		21	TW	0,1863	4/3	
		1543/5	LsIV	6-i	D-STAN		JS	60	I	0,0333		9	TP	0,0333	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,3695</b>		<b>74</b>			<b>46/36</b>	
G171	G171	1210/6	Ls	5-w	D-STAN		OL.S	45	III	0,1676		27	IVDU	0,1676	26/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,1676		
													PIEL	0,1676		
													AGROT	0,1676		
		1295/4	LsIV	5-f	D-STAN		GB	60	I	0,4575		139	IVD	0,4575	56/51	
													ODN- ZŁOŻ	0,1830		
													PIEL	0,1830		
													AGROT	0,1830		
<b>Razem:</b>										<b>0,6251</b>		<b>166</b>			<b>82/72</b>	
G173	G173	1211/1	LsIV	5-r	D-STAN		DB	80	I	0,0135		6	TP	0,0135	1/1	
		1211/2	LsIV	5-r	D-STAN		DB	80	I	0,2022		90	TP	0,2022	17/13	
				5-n	D-STAN		OS	35	I	0,1944		24	TW	0,1944	5/4	
		1211/5	LsIV	5-r	D-STAN		DB	80	I	0,0016		1	TP	0,0016		
		1216	Ls	5-n	D-STAN		OS	35	I	0,0203		2	TW	0,0203	1/0	
		1217/1	LsIV	5-n	D-STAN		OS	35	I	0,0749		9	TW	0,0749	2/2	
		1512/3	LsIII	3-d	D-STAN		WB	50	III	0,0711		8	IVD	0,0711	3/2	
													ODN-	0,0284		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0284		
													AGROT	0,0284		
<b>Razem:</b>										<b>0,5780</b>		<b>140</b>			<b>29/22</b>	
G175	G175	1210/3	Ls	5-n	D-STAN		OS	35	I	0,0095		1	TW	0,0095		
		1211/4	Ls	5-n	D-STAN		OS	35	I	0,6171		76	TW	0,6171	15/14	
		1217/2	LsIV	5-i	D-STAN		GB	50	I	0,0341		1	TP	0,0341		
				5-n	D-STAN		OS	35	I	0,1464		18	TW	0,1464	4/3	
		1240/7	LsIV	5-m	D-STAN		BRZ	70	I	0,2858		88	IVDU	0,2858	88/74	
													ODN- ZŁOŻ	0,2858		
													PIEL	0,2858		
													AGROT	0,2858		
				5-p	INNE WYL			0		0,0969		0				
<b>Razem:</b>										<b>1,1898</b>		<b>184</b>			<b>107/91</b>	
G179	G179	1107/5	LsIV	4-z	SUKCESJ A			0		0,0386		0				
				4-y	D-STAN		LP	30	I	0,0215		1	TW	0,0215		
		1110/2	LsIV	4-dx	D-STAN		DB	90	II	0,0691		25	TP	0,0691	5/4	
		1119/2	LsIV	4-z	SUKCESJ A			0		0,1589		0				
				4-dx	D-STAN		DB	90	II	0,0296		11	TP	0,0296	2/2	
		1124/15	LsIV	4-y	D-STAN		LP	30	I	0,0806		3	TW	0,0806	1/1	
				4-t	D-STAN		JS	90	I	0,1121		45	TP	0,1121	8/6	
				4-kx	INNE WYL			0		0,0352		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,5456</b>		<b>85</b>			<b>16/13</b>	
G180	G180	1220/2	LsIV	5-i	D-STAN		GB	50	I	0,0435		2	TP	0,0435		
		1229	LsIII	5-d	D-STAN		OL	60	I	0,0230		9	IVDU	0,0230	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0230		
													PIEL	0,0230		
													AGROT	0,0230		
		1245/17	Ls	5-c	D-STAN		OL	45	III	0,1818		35	TP	0,1818	6/5	
		1245/18	Ls	5-c	D-STAN		OL	45	III	0,0445		8	TP	0,0445	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,2928</b>		<b>53</b>			<b>17/13</b>	
G181	G181	1150	LsIII	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0100		0				
		1151	LsIII	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0496		0				
		1160/1	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0468		0				
		1160/2	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0478		0				
		1163/1	LsIII	5-a	D-STAN		OL	35	II	0,0356		6	TW	0,0356	1/1	
				5-jx	L ENERG			0		0,0124		0				
				5-kx	L ENERG			0		0,0022		0				
				5-mx	INNE WYL			0		0,0774		0				
		1163/2	LsIII	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0189		0				
		1167	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0511		0				
		1168/3	LsIV	5-c	D-STAN		OL	45	III	0,3356		64	TP	0,3356	11/9	
				5-ix	INNE WYL			0		0,0348		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1169	LsIV	5-c	D-STAN		OL	45	III	0,0452		9	TP	0,0452	2/1	
		1170	LsIV	5-c	D-STAN		OL	45	III	0,0133		3	TP	0,0133		
		1171	LsIV	5-c	D-STAN		OL	45	III	0,1112		21	TP	0,1112	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,8919</b>		<b>102</b>			<b>18/14</b>	
G185	G185	771/8	LsIV	1-g	D-STAN		DB	100	II	0,3471		165	TP	0,3471	28/22	
				1-xx	INNE WYL			0		0,0307		0				
		867/2	Ls	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,0772		17	TP	0,0772	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,4550</b>		<b>181</b>			<b>31/24</b>	
G186	G186	885/10	LsIV	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,1141		25	TP	0,1141	4/3	
				2-c	D-STAN		OL	25	I	0,2011		20	PRZEST	0,2011	2/2	
													TW	0,2011	4/3	
		885/6	LsIV	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,1047		23	TP	0,1047	4/3	
		912/2	LsIII	4-b	D-STAN		OL	30	I	0,0203		4	TW	0,0203	1/1	
		915/6	LsIII	4-b	D-STAN		OL	30	I	0,0120		2	TW	0,0120		
<b>Razem:</b>										<b>0,4522</b>		<b>74</b>			<b>15/12</b>	
G188	G188	1002/1	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,4602		204	TP	0,4602	39/31	
		1003/1	LsIV	4-fx	D-STAN		DB	80	II	0,2508		140	TP	0,2508	27/21	
		1021/1	LsIV	4-ix	INNE WYL			0		0,2494		0				
		1075/6	LsIV	4-fx	D-STAN		DB	80	II	0,3731		209	TP	0,3731	40/31	
<b>Razem:</b>										<b>1,3335</b>		<b>553</b>			<b>106/83</b>	
G190	G190	772/17	LsIV	1-l	D-STAN		OS	35	I	0,0019		0	TW	0,0019		
		772/5	LsIV	1-m	SUKCESJ A			0		0,1010		0				
				1-l	D-STAN		OS	35	I	0,1554		16	TW	0,1554	3/3	
		772/6	LsIV	1-k	SUKCESJ A			0		0,0266		0				
		772/8	LsIV	1-m	SUKCESJ A			0		0,0080		0				
				1-l	D-STAN		OS	35	I	0,0226		2	TW	0,0226		
				1-k	SUKCESJ A			0		0,0173		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,3328</b>		<b>18</b>			<b>3/3</b>	
G191	G191	2090/3	LsIV	4-d	D-STAN		OL	30	III	0,0853		2	TW	0,0853	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0853</b>		<b>2</b>			<b>1/1</b>	
G192	G192	940/7	Ls	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0188		0				
		952/3	LsIV	4-d	D-STAN		OL	30	III	0,0034		0	TW	0,0034		
		952/4	LsIV	4-d	D-STAN		OL	30	III	0,0315		1	TW	0,0315		
<b>Razem:</b>										<b>0,0537</b>		<b>1</b>			<b>0/0</b>	
G193	G193	1096/10	LsIV	5-k	D-STAN		GB	60	I	0,0636		19	IVDU	0,0636	19/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0636		
													PIEL	0,0636		
													AGROT	0,0636		
<b>Razem:</b>										<b>0,0636</b>		<b>19</b>			<b>19/17</b>	
G194	G194	1009/3	LsIV	4-p	D-STAN		OL	30	II	0,0704		2	TW	0,0704		
		1010/1	LsIV	4-o	D-STAN		GB	55	II	0,1742		44	IVD	0,1742	18/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0697		
													PIEL	0,0697		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				4-mx	INNE WYL			0		0,0255		0	AGROT	0,0697		
		1010/3	Ls	4-o	D-STAN		GB	55	II	0,0323		8	IVD ODN- ZŁOŻ	0,0323 0,0129	3/3	
													PIEL	0,0129		
			LsIV	4-o	D-STAN		GB	55	II	0,0784		20	AGROT IVD	0,0129 0,0784	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0314		
													PIEL	0,0314		
		1010/4	Ls	4-w	D-STAN		OL	40	IV	0,0735		5	AGROT TP	0,0314 0,0735	1/1	
				4-x	D-STAN		KL	80	I	0,1047		48	IVDU	0,1047	48/38	
													ODN- ZŁOŻ	0,1047		
													PIEL	0,1047		
			LsIV	4-p	D-STAN		OL	30	II	0,0583		2	AGROT TW	0,1047 0,0583		
				4-w	D-STAN		OL	40	IV	0,0305		2	TP	0,0305		
				4-x	D-STAN		KL	80	I	0,0053		2	IVDU	0,0053	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0053		
													PIEL	0,0053		
		1011	LsIV	4-o	D-STAN		GB	55	II	0,0223		6	AGROT IVD	0,0053 0,0223	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0089		
													PIEL	0,0089		
													AGROT	0,0089		
		1015	LsIV	4-p	D-STAN		OL	30	II	0,0243		1	TW	0,0243		
				4-o	D-STAN		GB	55	II	0,0044		1	IVD	0,0044		
													ODN- ZŁOŻ	0,0018		
													PIEL	0,0018		
													AGROT	0,0018		
<b>Razem:</b>										<b>0,7041</b>		<b>139</b>			<b>82/69</b>	
G196	G196	1075/8	LsIV	4-fx	D-STAN		DB	80	II	0,1750		98	TP	0,1750	19/15	
<b>Razem:</b>										<b>0,1750</b>		<b>98</b>			<b>19/15</b>	
G198	G198	940/10	LsIV	4-j	D-STAN		LP	30	I	0,1180		2	TW	0,1180	1/0	
		949/17	LsIV	4-j	D-STAN		LP	30	I	0,0162		0	TW	0,0162		
		949/24	LsIV	4-d	D-STAN		OL	30	III	0,0030		0	TW	0,0030		
<b>Razem:</b>										<b>0,1372</b>		<b>3</b>			<b>1/0</b>	
G200	G200	1046/3	LsIV	4-m	D-STAN		OL	45	III	0,0026		0	TP	0,0026		
		1050/10	LsIV	4-m	D-STAN		OL	45	III	0,0048		0	TP	0,0048		
				4-jx	INNE WYL			0		0,0060		0				
		1050/13	LsIV	4-t	D-STAN		JS	90	I	0,0555		22	TP	0,0555	4/3	
		1050/2	LsIV	4-m	D-STAN		OL	45	III	0,0277		3	TP	0,0277		
				4-jx	INNE			0		0,0021		0				



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1051/2	LsIV	4-m	WYL D-STAN		OL	45	III	0,0228		2	TP	0,0228		
				4-jx	INNE WYL			0		0,0007		0				
		1075/10	LsIV	4-fx	D-STAN		DB	80	II	0,2362		132	TP	0,2362	25/20	
<b>Razem:</b>										<b>0,3584</b>		<b>160</b>			<b>29/23</b>	
G201	G201	1045	Ls	4-m	D-STAN		OL	45	III	0,0514		5	TP	0,0514	1/1	
			LsIV	4-m	D-STAN		OL	45	III	0,0151		1	TP	0,0151		
		1046/1	LsIV	4-m	D-STAN		OL	45	III	0,0046		0	TP	0,0046		
		1051/1	Ls	4-m	D-STAN		OL	45	III	0,0351		3	TP	0,0351	1/0	
			LsIV	4-m	D-STAN		OL	45	III	0,0515		5	TP	0,0515	1/1	
		1052	LsIV	4-o	D-STAN		GB	55	II	0,0295		7	IVD	0,0295	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0118		
													PIEL	0,0118		
													AGROT	0,0118		
		1054/1	LsIV	4-w	D-STAN		OL	40	IV	0,1330		9	TP	0,1330	2/1	
				4-o	D-STAN		GB	55	II	0,3013		76	IVD	0,3013	30/28	
													ODN- ZŁOŻ	0,1205		
													PIEL	0,1205		
													AGROT	0,1205		
				4-x	D-STAN		KL	80	I	0,0208		10	IVDU	0,0208	10/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0208		
													PIEL	0,0208		
													AGROT	0,0208		
				4-lx	INNE WYL			0		0,0556		0				
				4-mx	INNE WYL			0		0,0390		0				
		1057/1	LsIV	4-o	D-STAN		GB	55	II	0,0010		0	IVD	0,0010		
													ODN- ZŁOŻ	0,0004		
													PIEL	0,0004		
													AGROT	0,0004		
				4-lx	INNE WYL			0		0,0160		0				
		1059/1	LsIV	4-lx	INNE WYL			0		0,0234		0				
		1069/2	LsIV	4-bx	SUKCESJ A			0		0,0091		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,7864</b>		<b>116</b>			<b>48/41</b>	
G203	G203	1094/1	LsIV	5-k	D-STAN		GB	60	I	0,0615		18	IVDU	0,0615	18/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0615		
													PIEL	0,0615		
													AGROT	0,0615		
		1100/6	LsIV	5-k	D-STAN		GB	60	I	0,0008		0	IVDU	0,0008		
													ODN- ZŁOŻ	0,0008		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0008		
													AGROT	0,0008		
<b>Razem:</b>										<b>0,0623</b>		<b>19</b>			<b>18/17</b>	
G204	G204	1187/2	LsIV	5-k	D-STAN		GB	60	I	0,1341		40	IVDU	0,1341	40/36	
													ODN- ZŁOŻ	0,1341		
													PIEL	0,1341		
													AGROT	0,1341		
<b>Razem:</b>										<b>0,1341</b>		<b>40</b>			<b>40/36</b>	
G205	G205	1054/4	LsIV	4-x	D-STAN		KL	80	I	0,0837		38	IVDU	0,0837	38/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,0837		
													PIEL	0,0837		
													AGROT	0,0837		
				4-bx	SUKCESJ A			0		0,0169		0				
		1072/14	LsIV	4-bx	SUKCESJ A			0		0,0928		0				
		1075/3	LsIV	4-fx	D-STAN		DB	80	II	0,2371		133	TP	0,2371	25/20	
		1075/5	LsIV	4-fx	D-STAN		DB	80	II	0,3177		178	TP	0,3177	34/27	
		1077/1	LsIV	4-fx	D-STAN		DB	80	II	0,0543		30	TP	0,0543	6/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,8025</b>		<b>379</b>			<b>103/82</b>	
G206	G206	1178/1	LsIV	5-k	D-STAN		GB	60	I	0,0500		15	IVDU	0,0500	15/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0500		
													PIEL	0,0500		
													AGROT	0,0500		
<b>Razem:</b>										<b>0,0500</b>		<b>15</b>			<b>15/14</b>	
G207	G207	1205/3	Ls	5-ax	D-STAN		DB	100	II	0,1662		18	TP	0,1662	3/2	
		1240/38	Ls	5-ax	D-STAN		DB	100	II	0,0238		3	TP	0,0238		
<b>Razem:</b>										<b>0,1900</b>		<b>20</b>			<b>3/2</b>	
G208	G208	1240/40	Ls	5-x	D-STAN		DB	30	I	0,0379		2	TW	0,0379		
<b>Razem:</b>										<b>0,0379</b>		<b>2</b>			<b>0/0</b>	
G209	G209	1660/1	LsIV	6-f	D-STAN		DB	90	I	0,0358		13	TP	0,0358	2/2	
		1660/2	Ls	6-f	D-STAN		DB	90	I	0,0148		5	TP	0,0148	1/1	
			LsIV	6-f	D-STAN		DB	90	I	0,0113		4	TP	0,0113	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0619</b>		<b>22</b>			<b>4/4</b>	
G211	G211	1543/50	LsIV	6-g	D-STAN		DB	90	I	0,0251		7	TP	0,0251	1/1	
		1660/3	LsIV	6-f	D-STAN		DB	90	I	0,0619		22	TP	0,0619	4/3	
		1662	Ls	6-f	D-STAN		DB	90	I	0,0575		21	TP	0,0575	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,1445</b>		<b>50</b>			<b>9/7</b>	
G213	G213	1543/4	LsIV	6-i	D-STAN		JS	60	I	0,0675		18	TP	0,0675	4/3	
		1644/6	LsIV	6-i	D-STAN		JS	60	I	0,0920		25	TP	0,0920	5/4	
				6-h	D-STAN		OS	40	III	0,0031		0	IVDU	0,0031		
													ODN- ZŁOŻ	0,0031		
													PIEL	0,0031		
													AGROT	0,0031		
		1644/7	LsIV	6-h	D-STAN		OS	40	III	0,0098		1	IVDU	0,0098	1/1	
													ODN-	0,0098		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0098		
													AGROT	0,0098		
		1645/1	Ls	6-i	D-STAN		JS	60	I	0,4116		111	TP	0,4116	22/17	
			LsIV	6-i	D-STAN		JS	60	I	0,1292		35	TP	0,1292	7/5	
		1646/1	LsIV	6-i	D-STAN		JS	60	I	0,0378		10	TP	0,0378	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,7510</b>		<b>200</b>			<b>41/32</b>	
G215	G215	1614/3	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0846		24	IVD	0,0846	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0338		
													PIEL	0,0338		
													AGROT	0,0338		
		1615/1	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0582		17	IVD	0,0582	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0233		
													PIEL	0,0233		
													AGROT	0,0233		
		1636/1	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0136		4	IVD	0,0136	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0054		
													PIEL	0,0054		
													AGROT	0,0054		
		1639/2	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,2834		81	IVD	0,2834	33/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,1134		
													PIEL	0,1134		
													AGROT	0,1134		
<b>Razem:</b>										<b>0,4398</b>		<b>126</b>			<b>52/46</b>	
G217	G217	1772/1	LsIV	2-y	D-STAN		BRZ	50	I	0,0253		2	TP	0,0253		
		829/4	Ls	2-y	D-STAN		BRZ	50	I	0,0054		0	TP	0,0054		
			LsIV	2-y	D-STAN		BRZ	50	I	0,0951		6	TP	0,0951	1/1	
		841/21	Ls	2-y	D-STAN		BRZ	50	I	0,0089		1	TP	0,0089		
		850/19	LsIV	1-f	D-STAN		DB	100	II	0,5939		399	TP	0,5939	72/58	
<b>Razem:</b>										<b>0,7286</b>		<b>408</b>			<b>73/59</b>	
G218	G218	1030	LsIII	4-i	D-STAN		LP	30	I	0,0333		5	PRZEST	0,0333	1/1	
													TW	0,0333	1/1	
		1032	LsIII	4-i	D-STAN		LP	30	I	0,0210		3	PRZEST	0,0210	1/1	
													TW	0,0210	1/0	
		838/5	LsIV	2-m	D-STAN		LP	70	I	0,0408		11	TP	0,0408	2/2	
				2-wx	INNE WYL			0		0,0112		0				
		850/18	LsIV	1-f	D-STAN		DB	100	II	0,5900		396	TP	0,5900	71/58	
<b>Razem:</b>										<b>0,6963</b>		<b>415</b>			<b>77/63</b>	
G219	G219	829/3	Ls	2-y	D-STAN		BRZ	50	I	0,0249		2	TP	0,0249		
			LsIV	2-y	D-STAN		BRZ	50	I	0,0368		2	TP	0,0368		
		838/2	LsIV	2-m	D-STAN		LP	70	I	0,7078		193	TP	0,7078	36/28	
		838/6	LsIV	2-wx	INNE WYL			0		0,0023		0				
		838/7	LsIV	2-m	D-STAN		LP	70	I	0,0230		6	TP	0,0230	1/1	
				2-wx	INNE WYL			0		0,0013		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie				
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]					
															Brutto/ Netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				
<b>Razem:</b>		841/20	Ls	2-y	D-STAN		BRZ	50	I	0,0338		2	TP	0,0338						
<b>Razem:</b>										<b>0,8299</b>		<b>205</b>			<b>37/29</b>					
G220	G220	1543/6	LsIV	6-i	D-STAN		JS	60	I	0,0076		2	TP	0,0076						
				6-n	D-STAN		GB	60	I	0,1067		33	IVDU	0,1067	33/30					
														PIEL	0,1067					
															AGROT	0,1067				
		1639/1	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,2068		59	IVD	0,2068	24/22					
															ODN- ZŁOŻ	0,0827				
															PIEL	0,0827				
															AGROT	0,0827				
<b>Razem:</b>		2067/2	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0530		0								
<b>Razem:</b>										<b>0,3741</b>		<b>95</b>			<b>57/52</b>					
G222	G222	1615/6	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0208		6	IVD	0,0208	2/2					
													ODN- ZŁOŻ	0,0083						
																	PIEL	0,0083		
																	AGROT	0,0083		
				6-t	D-STAN		GB	60	I	0,0066			2	IVDU	0,0066	2/2				
															ODN- ZŁOŻ	0,0066				
															PIEL	0,0066				
															AGROT	0,0066				
		1615/7	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0260		7	IVD	0,0260	3/3					
															ODN- ZŁOŻ	0,0104				
															PIEL	0,0104				
															AGROT	0,0104				
		1622/1	Ls	6-t	D-STAN		GB	60	I	0,0350		12	IVDU	0,0350	12/11					
															ODN- ZŁOŻ	0,0350				
															PIEL	0,0350				
															AGROT	0,0350				
				LsIV	6-t	D-STAN		GB	60	I	0,0793		26	IVDU	0,0793	26/24				
															ODN- ZŁOŻ	0,0793				
															PIEL	0,0793				
															AGROT	0,0793				
1622/2	Ls	6-t	D-STAN		GB	60	I	0,0174		6	IVDU	0,0174	6/5							
													ODN- ZŁOŻ	0,0174						
													PIEL	0,0174						
													AGROT	0,0174						
		LsIV	6-t	D-STAN		GB	60	I	0,0744		25	IVDU	0,0744	25/23						
													ODN- ZŁOŻ	0,0744						
													PIEL	0,0744						
													AGROT	0,0744						
1624/1	Ls	6-t	D-STAN		GB	60	I	0,0145		5	IVDU	0,0145	5/4							

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,0145		
													PIEL	0,0145		
		1624/2	Ls	6-t	D-STAN		GB	60	I	0,0134		4	AGROT	0,0145	4/4	
													IVDU	0,0134		
													ODN- ZŁOŻ	0,0134		
													PIEL	0,0134		
		1626/3	LsIII	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0029		1	AGROT	0,0134		
													IVD	0,0029		
													ODN- ZŁOŻ	0,0012		
													PIEL	0,0012		
				6-y	D-STAN		OL	35	III	0,0503		5	AGROT	0,0012		
		1626/7	LsIII	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0217		6	TW	0,0503	1/1	
													IVDU	0,0217	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0087		
													PIEL	0,0087		
													AGROT	0,0087		
		1626/8	LsIII	6-y	D-STAN		OL	35	III	0,0285		3	TW	0,0285		
		1967	LsIII	6-y	D-STAN		OL	35	III	0,0061		1	TW	0,0061		
<b>Razem:</b>										<b>0,3969</b>		<b>109</b>			<b>88/81</b>	
G223	G223	1545/8	LsIV	6-o	D-STAN		BRZ	60	I	0,0246		6	IVDU	0,0246	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0246		
													PIEL	0,0246		
													AGROT	0,0246		
		1612	LsIV	6-o	D-STAN		BRZ	60	I	0,0360		9	IVDU	0,0360	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0360		
													PIEL	0,0360		
													AGROT	0,0360		
		1614/6	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0228		7	IVD	0,0228	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0091		
													PIEL	0,0091		
				6-o	D-STAN		BRZ	60	I	0,0624		15	AGROT	0,0091		
													IVDU	0,0624	15/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0624		
													PIEL	0,0624		
													AGROT	0,0624		
		1615/8	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0469		13	IVD	0,0469	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0188		
													PIEL	0,0188		
													AGROT	0,0188		
		1616	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0111		3	IVD	0,0111	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0044		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0044		
													AGROT	0,0044		
<b>Razem:</b>										<b>0,2038</b>		<b>53</b>			<b>39/33</b>	
G224	G224	1543/32	Ls	6-j	D-STAN		DB	50	II	0,0042		0	TP	0,0042		
		1543/33	Ls	6-j	D-STAN		DB	50	II	0,0131		1	TP	0,0131		
		1543/34	Ls	6-o	D-STAN		BRZ	60	I	0,0010		0	IVDU	0,0010		
													ODN- ZŁOŻ	0,0010		
													PIEL	0,0010		
													AGROT	0,0010		
			LsIV	6-o	D-STAN		BRZ	60	I	0,0171		4	IVDU	0,0171	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0171		
													PIEL	0,0171		
													AGROT	0,0171		
		1543/39	LsIV	6-j	D-STAN		DB	50	II	0,0423		2	TP	0,0423		
		1544/4	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0201		6	IVD	0,0201	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0080		
													PIEL	0,0080		
													AGROT	0,0080		
		1545/11	LsIV	6-j	D-STAN		DB	50	II	0,0580		3	TP	0,0580	1/0	
		1545/3	LsIV	6-j	D-STAN		DB	50	II	0,0567		3	TP	0,0567	1/0	
		1545/7	LsIV	6-o	D-STAN		BRZ	60	I	0,0320		8	IVDU	0,0320	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0320		
													PIEL	0,0320		
													AGROT	0,0320		
		1614/2	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0008		0	IVD	0,0008		
													ODN- ZŁOŻ	0,0003		
													PIEL	0,0003		
													AGROT	0,0003		
		1614/7	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0172		5	IVD	0,0172	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0069		
													PIEL	0,0069		
													AGROT	0,0069		
				6-o	D-STAN		BRZ	60	I	0,0074		2	IVDU	0,0074	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0074		
													PIEL	0,0074		
													AGROT	0,0074		
		1615/2	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0465		13	IVD	0,0465	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0186		
													PIEL	0,0186		
													AGROT	0,0186		
		1615/9	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0220		6	IVD	0,0220	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0088		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								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
													PIEL	0,0088		
													AGROT	0,0088		
<b>Razem:</b>										<b>0,3384</b>		<b>53</b>			<b>28/24</b>	
G226	G226	1543/24	LsIV	6-k	D-STAN		BRZ	60	I	0,2536		45	IVD	0,2536	18/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,1014		
													PIEL	0,1014		
													AGROT	0,1014		
<b>Razem:</b>										<b>0,2536</b>		<b>45</b>			<b>18/15</b>	
G227	G227	1552/2	LsIV	3-bx	D-STAN		JD	80	I	0,0018		1	TP	0,0018		
				3-mx	INNE WYL			0		0,0147		0				
		1552/3	LsIV	3-ax	D-STAN		OL	80	II	0,0313		11	IVDU	0,0313	11/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0313		
													PIEL	0,0313		
													AGROT	0,0313		
				3-mx	INNE WYL			0		0,0032		0				
		1577	LsIV	3-bx	D-STAN		JD	80	I	0,1587		65	TP	0,1587	13/12	
				3-mx	INNE WYL			0		0,0076		0				
		1584/4	LsIV	6-k	D-STAN		BRZ	60	I	0,1567		28	IVD	0,1567	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0627		
													PIEL	0,0627		
													AGROT	0,0627		
				6-p	INNE WYL			0		0,0699		0				
				6-s	D-STAN		DB	45	II	0,0247		1	TP	0,0247		
		1584/6	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0421		0				
		1686	LsIV	3-bx	D-STAN		JD	80	I	0,0168		7	TP	0,0168	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,5275</b>		<b>112</b>			<b>36/30</b>	
G229	G229	1564	LsIII	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0528		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0528</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G231	G231	2081/4	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0102		5	TP	0,0102	1/1	
		940/11	LsIV	4-j	D-STAN		LP	30	I	0,0557		1	TW	0,0557		
		949/11	LsIV	4-j	D-STAN		LP	30	I	0,0757		2	TW	0,0757		
		949/26	LsIV	4-d	D-STAN		OL	30	III	0,0024		0	TW	0,0024		
		949/29	LsIV	4-d	D-STAN		OL	30	III	0,0267		1	TW	0,0267		
		950/1	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,1265		56	TP	0,1265	11/8	
		950/2	Ls	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0655		29	TP	0,0655	6/4	
			LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,6860		304	TP	0,6860	58/45	
		951/2	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0085		4	TP	0,0085	1/1	
		958	LsIV	4-d	D-STAN		OL	30	III	0,0108		0	TW	0,0108		
<b>Razem:</b>										<b>1,0680</b>		<b>401</b>			<b>77/59</b>	
G233	G233	940/5	LsIV	4-j	D-STAN		LP	30	I	0,0424		1	TW	0,0424		
		942/1	Ls	4-j	D-STAN		LP	30	I	0,0999		2	TW	0,0999		
		964	LsIII	4-b	D-STAN		OL	30	I	0,0164		3	TW	0,0164	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1587</b>		<b>6</b>			<b>1/1</b>	
G238	G238	49/20	LsIII	1-lx	D-STAN		DB	100	II	0,3379		203	TP	0,3379	37/30	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,3379</b>		<b>203</b>			<b>37/30</b>	
G242	G242	280/7	LsIII	1-w	D-STAN		OL	50	II	0,2207		38	TP	0,2207	6/5	
			LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,2296		42	TP	0,2296	8/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,4503</b>		<b>80</b>			<b>14/11</b>	
G245	G245	1558/41	LsIV	3-I	D-STAN		JW	70	I	0,1952		58	TP	0,1952	10/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,1952</b>		<b>58</b>			<b>10/8</b>	
G247	G247	206/3	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0593		11	TP	0,0593	2/2	
		2065/3	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0838		15	TP	0,0838	3/2	
		85	Ls	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0708		13	TP	0,0708	2/2	
			LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0262		5	TP	0,0262	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,2401</b>		<b>44</b>			<b>8/7</b>	
G248	G248	282/1	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0257		5	TP	0,0257	1/1	
				1-n	D-STAN		DB	100	II	0,0075		4	TP	0,0075	1/1	
		286/2	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0018		0	TP	0,0018		
<b>Razem:</b>										<b>0,0350</b>		<b>9</b>			<b>2/2</b>	
G251	G251	281/2	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0209		4	TP	0,0209	1/1	
		285	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0124		2	TP	0,0124		
		286/1	Ls	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0453		8	TP	0,0453	1/1	
			LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0259		5	TP	0,0259	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1045</b>		<b>19</b>			<b>3/3</b>	
G252	G252	518	LsIV	1-yx	INNE WYL			0		0,0089		0				
		519	LsIV	1-s	D-STAN		WB	60	II	0,2770		55	IVDU	0,2770	55/44	
													ODN- ZŁOŻ	0,2770		
													PIEL	0,2770		
													AGROT	0,2770		
		520	LsIV	1-s	D-STAN		WB	60	II	0,0468		9	IVDU	0,0468	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0468		
													PIEL	0,0468		
													AGROT	0,0468		
		521	LsIV	1-s	D-STAN		WB	60	II	0,0664		13	IVDU	0,0664	13/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0664		
													PIEL	0,0664		
													AGROT	0,0664		
				1-y	D-STAN		DB	100	II	0,0566		40	TP	0,0566	7/6	
				1-yx	INNE WYL			0		0,0004		0				
		522	LsIV	1-yx	INNE WYL			0		0,0033		0				
		524	LsIV	1-s	D-STAN		WB	60	II	0,0031		1	IVDU	0,0031	1/0	
													ODN- ZŁOŻ	0,0031		
													PIEL	0,0031		
													AGROT	0,0031		
				1-y	D-STAN		DB	100	II	0,0341		24	TP	0,0341	4/4	
				1-yx	INNE WYL			0		0,0140		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,5106</b>		<b>142</b>			<b>89/71</b>	



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]			
															Brutto/ Netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
G253	G253	1255	LsIII	5-d	D-STAN		OL	60	I	0,0252		10	IVDU	0,0252	10/8			
													ODN- ZŁOŻ	0,0252				
													PIEL	0,0252				
													AGROT	0,0252				
		1256	LsIII	5-d	D-STAN		OL	60	I	0,0009		0	IVDU	0,0009				
														ODN- ZŁOŻ	0,0009			
														PIEL	0,0009			
														AGROT	0,0009			
		1258	LsIII	5-d	D-STAN		OL	60	I	0,1323			51	IVDU	0,1323	51/40		
												ODN- ZŁOŻ	0,1323					
												PIEL	0,1323					
												AGROT	0,1323					
<b>Razem:</b>										<b>0,1584</b>		<b>61</b>			<b>61/48</b>			
G254	G254	2068/1	LsIII	1-jx	D-STAN		WB	50	II	0,1807		38	IVDU	0,1807	38/30			
													ODN- ZŁOŻ	0,1807				
													PIEL	0,1807				
													AGROT	0,1807				
<b>Razem:</b>									<b>0,1807</b>		<b>38</b>			<b>38/30</b>				
G257	G257	355/2	LsIV	1-n	D-STAN		DB	100	II	0,6371		370	TP	0,6371	66/54			
		355/3	Ls	1-n	D-STAN		DB	100	II	0,0092		5	TP	0,0092	1/1			
		360/1	LsIV	1-n	D-STAN		DB	100	II	0,0074		4	TP	0,0074	1/1			
		361	LsIV	1-n	D-STAN		DB	100	II	0,1215		70	TP	0,1215	13/10			
		364	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,1396		26	TP	0,1396	5/4			
<b>Razem:</b>									<b>0,9148</b>		<b>475</b>			<b>86/70</b>				
G262	G262	701	LsIII	1-i	D-STAN		OS	30	I	0,0712		4	TW	0,0712	1/1			
		705	LsIII	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0458		0						
		706	LsIII	1-h	D-STAN		OS	40	I	0,0104		1	IVDU	0,0104	1/1			
													ODN- ZŁOŻ	0,0104				
													PIEL	0,0104				
													AGROT	0,0104				
		707/2	LsIII	1-i	D-STAN		OS	30	I	0,0118		1	TW	0,0118				
				1-h	D-STAN		OS	40	I	0,0089		1	IVDU	0,0089	1/1			
													ODN- ZŁOŻ	0,0089				
													PIEL	0,0089				
											AGROT	0,0089						
709	LsIV	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0904			15	IVD	0,0904	6/5				
												ODN- ZŁOŻ	0,0362					
												PIEL	0,0362					
												AGROT	0,0362					
<b>Razem:</b>										<b>0,2385</b>		<b>21</b>			<b>9/8</b>			
G264	G264	101/3	LsIV	2-kx	D-STAN		LP	75	I	0,0188		8	IVDU	0,0188	8/7			
													ODN- ZŁOŻ	0,0188				
													PIEL	0,0188				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		101/4	LsIV	2-kx	D-STAN		LP	75	I	0,0110		5	AGROT	0,0188	5/4		
													IVDU	0,0110			
													ODN- ZŁOŻ	0,0110			
													PIEL	0,0110			
													AGROT	0,0110			
<b>Razem:</b>										<b>0,0298</b>		<b>13</b>			<b>13/11</b>		
G266	G266	722	LsIII	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0886		14	IVD	0,0886	6/5		
													ODN- ZŁOŻ	0,0354			
													PIEL	0,0354			
			LsIV	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,1614		26	AGROT	0,0354			
													IVD	0,1614		10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0646			
													PIEL	0,0646			
													AGROT	0,0646			
		725	LsIII	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0715		12	IVD	0,0715	5/4		
													ODN- ZŁOŻ	0,0286			
													PIEL	0,0286			
													AGROT	0,0286			
			LsIV	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0062		1	IVD	0,0062			
													ODN- ZŁOŻ	0,0025			
													PIEL	0,0025			
													AGROT	0,0025			
		771/17	LsIV	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0780		13	IVD	0,0780	5/4		
													ODN- ZŁOŻ	0,0312			
													PIEL	0,0312			
													AGROT	0,0312			
			LsIV	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0070		1	IVD	0,0070			
													ODN- ZŁOŻ	0,0028			
													PIEL	0,0028			
													AGROT	0,0028			
				1-g	D-STAN		DB	100	II	0,1131		54	TP	0,1131	9/7		
		853/1	Ls	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0288		5	IVD	0,0288		2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0115			
													PIEL	0,0115			
													AGROT	0,0115			
			LsIV	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0126		2	IVD	0,0126	1/1		
													ODN- ZŁOŻ	0,0050			
													PIEL	0,0050			
													AGROT	0,0050			
			LsIV	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0604		10	IVD	0,0604		4/3	
		854											ODN- ZŁOŻ	0,0242			

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0242		
													AGROT	0,0242		
<b>Razem:</b>										<b>0,6276</b>		<b>138</b>			<b>42/33</b>	
G267	G267	772/18	Ls	1-f	D-STAN		DB	100	II	0,1385		93	TP	0,1385	17/14	
		772/2	Ls	1-f	D-STAN		DB	100	II	0,0451		30	TP	0,0451	5/4	
			LsIV	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,1128		18	IVD	0,1128	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0451		
													PIEL	0,0451		
													AGROT	0,0451		
				1-l	D-STAN		OS	35	I	0,0275		3	TW	0,0275	1/1	
				1-k	SUKCESJ A			0		0,0092		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,3331</b>		<b>145</b>			<b>30/25</b>	
G269	G269	888/20	Ls	1-c	D-STAN		DB	80	II	0,0397		13	TP	0,0397	2/2	
				1-b	D-STAN		DB	100	II	0,0378		20	TP	0,0378	3/3	
				1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0223		4	IVD	0,0223	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0089		
													PIEL	0,0089		
													AGROT	0,0089		
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	80	II	0,5724		182	TP	0,5724	31/24	
				1-b	D-STAN		DB	100	II	0,1222		64	TP	0,1222	11/9	
				1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0790		13	IVD	0,0790	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0316		
													PIEL	0,0316		
													AGROT	0,0316		
				1-tx	INNE WYL			0		0,0021		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,8755</b>		<b>295</b>			<b>53/43</b>	
G271	G271	888/5	Ls	1-d	D-STAN		OS	40	I	0,1478		14	IVDU	0,1478	14/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,1478		
													PIEL	0,1478		
													AGROT	0,1478		
				1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0523		9	IVD	0,0523	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0209		
													PIEL	0,0209		
													AGROT	0,0209		
		888/6	Ls	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0292		5	IVD	0,0292	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0117		
													PIEL	0,0117		
													AGROT	0,0117		
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	80	II	0,1603		51	TP	0,1603	9/7	
<b>Razem:</b>										<b>0,3896</b>		<b>78</b>			<b>28/24</b>	
G274	G274	771/13	LsIV	1-g	D-STAN		DB	100	II	0,0467		22	TP	0,0467	4/3	
		771/16	LsIV	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0156		3	IVD	0,0156	1/1	
													ODN-	0,0062		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzienienia								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
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0062		
													AGROT	0,0062		
<b>Razem:</b>										<b>0,0623</b>		<b>25</b>			<b>5/4</b>	
G277	G277	614/10	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,2257		107	TP	0,2257	18/15	
		850/6	LsIV	1-f	D-STAN		DB	100	II	0,0432		29	TP	0,0432	5/4	
		850/8	LsIV	1-f	D-STAN		DB	100	II	0,1301		87	TP	0,1301	16/13	
<b>Razem:</b>										<b>0,3990</b>		<b>223</b>			<b>39/32</b>	
G278	G278	687	LsIV	1-j	D-STAN		DB	100	II	0,0885		35	TP	0,0885	6/5	
		695	LsIV	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,1189		19	IVD	0,1189	8/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0476		
													PIEL	0,0476		
													AGROT	0,0476		
				1-j	D-STAN		DB	100	II	0,3774		151	TP	0,3774	26/21	
		697/4	Ls	1-j	D-STAN		DB	100	II	0,0692		28	TP	0,0692	5/4	
			LsIV	1-j	D-STAN		DB	100	II	0,0125		5	TP	0,0125	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,6665</b>		<b>238</b>			<b>46/37</b>	
G280	G280	511/4	LsIV	1-y	D-STAN		DB	100	II	0,0949		67	TP	0,0949	12/10	
<b>Razem:</b>										<b>0,0949</b>		<b>67</b>			<b>12/10</b>	
G281	G281	681/6	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,2272		107	TP	0,2272	18/15	
		728/2	LsIV	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0744		12	IVD	0,0744	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0298		
													PIEL	0,0298		
													AGROT	0,0298		
		728/3	LsIV	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,1631		27	IVD	0,1631	11/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0652		
													PIEL	0,0652		
													AGROT	0,0652		
				1-j	D-STAN		DB	100	II	0,1012		40	TP	0,1012	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,5659</b>		<b>187</b>			<b>41/33</b>	
G282	G282	528/3	LsIV	2-t	SUKCESJ A			0		0,0123		0				
		528/7	LsIV	2-t	SUKCESJ A			0		0,0508		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0631</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G284	G284	212/2	LsIV	1-fx	D-STAN		OL	35	III	0,0180		1	TW	0,0180		
		213	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0170		3	TP	0,0170	1/0	
		214	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0590		11	TP	0,0590	2/2	
		269	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0979		18	TP	0,0979	3/3	
				1-zx	INNE WYL			0		0,0337		0				
		288/5	LsIV	1-zx	INNE WYL			0		0,0159		0				
		350/1	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0556		10	TP	0,0556	2/1	
		351/1	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0608		11	TP	0,0608	2/2	
		351/2	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0031		1	TP	0,0031		
		365/1	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0100		2	TP	0,0100		
		365/2	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0111		2	TP	0,0111		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,3821</b>		<b>58</b>			<b>10/8</b>	
G286	G286	206/2	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0619		11	TP	0,0619	2/2	
		208/7	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0023		0	TP	0,0023		
		209/2	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0015		0	TP	0,0015		
		215/1	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0218		4	TP	0,0218	1/1	
		215/2	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0304		6	TP	0,0304	1/1	
		218/1	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0260		5	TP	0,0260	1/1	
		218/3	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0319		6	TP	0,0319	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1758</b>		<b>32</b>			<b>6/6</b>	
G290	G290	614/11	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,4024		190	TP	0,4024	32/26	
<b>Razem:</b>										<b>0,4024</b>		<b>190</b>			<b>32/26</b>	
G291	G291	621/1	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,3651		173	TP	0,3651	29/24	
		623/1	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,0120		6	TP	0,0120	1/1	
		890/6	LsIV	2-c	D-STAN		OL	25	I	0,0182		2	PRZEST	0,0182		
													TW	0,0182		
<b>Razem:</b>										<b>0,3953</b>		<b>180</b>			<b>30/25</b>	
G293	G293	864	LsIV	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,0030		1	TP	0,0030		
		866/1	Ls	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,0171		4	TP	0,0171	1/0	
			LsIV	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,5132		110	TP	0,5132	19/15	
<b>Razem:</b>										<b>0,5333</b>		<b>115</b>			<b>20/15</b>	
G294	G294	891/7	Ls	2-d	SUKCESJ A			0		0,0074		0				
				2-f	D-STAN		OS	60	III	0,0095		2	IVDU	0,0095	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0095		
													PIEL	0,0095		
													AGROT	0,0095		
			LsIV	2-d	SUKCESJ A			0		0,0317		0				
				2-f	D-STAN		OS	60	III	0,0166		4	IVDU	0,0166	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0166		
													PIEL	0,0166		
													AGROT	0,0166		
<b>Razem:</b>										<b>0,0652</b>		<b>6</b>			<b>6/6</b>	
G297	G297	1210/23	Ls	5-cx	D-STAN		GB	30	I	0,1074		3	TW	0,1074	1/1	
				5-z	D-STAN		GB	40	I	0,0472		7	TP	0,0472	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1546</b>		<b>9</b>			<b>2/2</b>	
G300	G300	360/2	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0363		7	TP	0,0363	1/1	
				1-n	D-STAN		DB	100	II	0,0097		6	TP	0,0097	1/1	
		513	Ls	1-y	D-STAN		DB	100	II	0,0642		46	TP	0,0642	8/7	
		514	LsIV	1-y	D-STAN		DB	100	II	0,0562		40	TP	0,0562	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,1664</b>		<b>98</b>			<b>17/15</b>	
G301	G301	76/1	LsIV	1-dx	D-STAN		OL.S	40	III	0,0842		10	IVD	0,0842	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0337		
													PIEL	0,0337		
													AGROT	0,0337		
<b>Razem:</b>										<b>0,0842</b>		<b>10</b>			<b>4/3</b>	
G307	G307	710	LsIV	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0198		3	IVD	0,0198	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,0079		
													PIEL	0,0079		
													AGROT	0,0079		
<b>Razem:</b>										<b>0,0198</b>		<b>3</b>			<b>1/1</b>	
G308	G308	1079/2	LsIV	4-gx	D-STAN		WB	40	I	0,0605		7	IVDU	0,0605	7/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0605		
													PIEL	0,0605		
													AGROT	0,0605		
		1082/1	LsIV	4-gx	D-STAN		WB	40	I	0,0313		3	IVDU	0,0313	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0313		
													PIEL	0,0313		
													AGROT	0,0313		
		1082/2	LsIV	4-gx	D-STAN		WB	40	I	0,0417		5	IVDU	0,0417	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0417		
													PIEL	0,0417		
													AGROT	0,0417		
		1084	LsIII	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0546		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,1881</b>		<b>15</b>			<b>15/12</b>	
G309	G309	1630	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0086		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0086</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G320	G320	1079/1	LsIV	4-gx	D-STAN		WB	40	I	0,0327		4	IVDU	0,0327	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0327		
													PIEL	0,0327		
													AGROT	0,0327		
<b>Razem:</b>										<b>0,0327</b>		<b>4</b>			<b>4/3</b>	
G322	G322	574	LsIV	1-y	D-STAN		DB	100	II	0,0068		5	TP	0,0068	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0068</b>		<b>5</b>			<b>1/1</b>	
G327	G327	484/1	LsIV	2-ax	D-STAN		DB	100	II	0,4445		274	TP	0,4445	50/40	
		486	LsIV	2-ax	D-STAN		DB	100	II	0,0038		2	TP	0,0038		
<b>Razem:</b>										<b>0,4483</b>		<b>276</b>			<b>50/40</b>	
G330	G330	504	LsIV	2-ax	D-STAN		DB	100	II	0,1111		68	TP	0,1111	12/10	
		506	LsIV	2-ax	D-STAN		DB	100	II	0,0682		42	TP	0,0682	8/6	
		507	LsIV	2-x	D-STAN		BRZ	60	I	0,1777		62	IVDU	0,1777	62/52	
													ODN- ZŁOŻ	0,1777		
													PIEL	0,1777		
													AGROT	0,1777		
<b>Razem:</b>										<b>0,3570</b>		<b>172</b>			<b>82/68</b>	
G339	G339	1643/29	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0305		9	IVD	0,0305	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0122		
													PIEL	0,0122		
													AGROT	0,0122		
		1644/4	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0874		25	IVD	0,0874	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0350		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1644/5	LsIV	6-n	D-STAN		GB	60	I	0,0627		20	PIEL AGROT IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0350 0,0350 0,0627 0,0627 0,0627 0,0627	19/18	
<b>Razem:</b>										<b>0,1806</b>		<b>53</b>			<b>33/30</b>	
G346	G346	1432/3	LsIII	3-i	D-STAN		DB	80	I	0,0084		4	TP	0,0084	1/1	
			LsIV	3-i	D-STAN		DB	80	I	0,0617		26	TP	0,0617	5/4	
		1435	LsIV	3-i	D-STAN		DB	80	I	0,0198		8	TP	0,0198	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0899</b>		<b>38</b>			<b>8/6</b>	
G355	G355	1039	LsIV	4-i	D-STAN		LP	30	I	0,0396		5	PRZEST TW	0,0396 0,0396	1/1 1/1	
		1040	LsIV	4-l	SUKCESJ A			0		0,0138		0				
		1041	LsIV	4-o	D-STAN		GB	55	II	0,0204		5	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0204 0,0082 0,0082 0,0082	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0738</b>		<b>11</b>			<b>4/4</b>	
G367	G367	1434/1	LsIV	3-i	D-STAN		DB	80	I	0,0119		5	TP	0,0119	1/1	
		1434/2	LsIV	3-i	D-STAN		DB	80	I	0,0554		23	TP	0,0554	4/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,0673</b>		<b>28</b>			<b>5/5</b>	
G370	G370	1570/8	LsIV	3-r	D-STAN		DB	100	II	0,3261		194	TP	0,3261	35/28	
<b>Razem:</b>										<b>0,3261</b>		<b>194</b>			<b>35/28</b>	
G372	G372	101/6	LsIV	2-kx	D-STAN		LP	75	I	0,0281		12	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0281 0,0281 0,0281 0,0281	12/10	
		104/1	LsIV	2-kx	D-STAN		LP	75	I	0,0421		19	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0421 0,0421 0,0421 0,0421	19/15	
<b>Razem:</b>										<b>0,0702</b>		<b>31</b>			<b>31/25</b>	
G373	G373	49/133	LsIII	1-ix	D-STAN		OS	50	I	0,1725		45	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,1725 0,1725 0,1725 0,1725	45/41	
<b>Razem:</b>										<b>0,1725</b>		<b>45</b>			<b>45/41</b>	
G375	G375	210/1	LsIV	1-fx	D-STAN		OL	35	III	0,0646		2	TW	0,0646		
		210/2	LsIV	1-fx	D-STAN		OL	35	III	0,0524		2	TW	0,0524		
<b>Razem:</b>										<b>0,1170</b>		<b>4</b>			<b>0/0</b>	
G376	G376	1047/4	LsIV	4-y	D-STAN		LP	30	I	0,0643		2	TW	0,0643	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0643</b>		<b>2</b>			<b>1/1</b>	
G381	G381	1570/12	Ls	3-r	D-STAN		DB	100	II	0,2461		146	TP	0,2461	26/21	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1570/15	Ls	3-r	D-STAN		DB	100	II	0,0248		15	TP	0,0248	3/2	
		1570/18	Ls	3-r	D-STAN		DB	100	II	0,0014		1	TP	0,0014		
		1570/20	LsIV	3-r	D-STAN		DB	100	II	0,2515		149	TP	0,2515	27/22	
<b>Razem:</b>										<b>0,5238</b>		<b>311</b>			<b>56/45</b>	
G383	G383	1389/1	Ls	3-m	D-STAN		MD	35	I	0,0534		6	TW	0,0534	1/1	
		1391	Ls	3-m	D-STAN		MD	35	I	0,0705		8	TW	0,0705	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1239</b>		<b>15</b>			<b>3/2</b>	
G387	G387	1825/9	LsV	3-dx	INNE WYL					0,0860		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0860</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G389	G389	564/1	LsIV	2-r	D-STAN		DB	100	II	0,0198		11	TP	0,0198	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0198</b>		<b>11</b>			<b>2/1</b>	
G397	G397	795/3	LsIII	4-Lz	LZ-Ł					0,0136		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0136</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G405	G405	1557/5	Ls	3-w	D-STAN		OS	30	I	0,0747		6	TP	0,0747	1/1	
				3-t	D-STAN		OS	50	I	0,0991		25	IVD	0,0991	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0396		
													PIEL	0,0396		
		1570/3	Ls	3-x	D-STAN		GB	80	II	0,0846		42	AGROT	0,0396		
													IVDU	0,0846	42/39	
													ODN- ZŁOŻ	0,0846		
													PIEL	0,0846		
													AGROT	0,0846		
				3-t	D-STAN		OS	50	I	0,6257		158	IVD	0,6257	63/58	
													ODN- ZŁOŻ	0,2503		
													PIEL	0,2503		
													AGROT	0,2503		
			LsIII	3-x	D-STAN		GB	80	II	0,1737		87	IVDU	0,1737	87/80	
													ODN- ZŁOŻ	0,1737		
													PIEL	0,1737		
													AGROT	0,1737		
				3-t	D-STAN		OS	50	I	0,2071		52	IVD	0,2071	21/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,0828		
													PIEL	0,0828		
													AGROT	0,0828		
<b>Razem:</b>										<b>1,2649</b>		<b>369</b>			<b>224/206</b>	
G413	G413	89/21	LsIII	1-gx	D-STAN		DB	100	II	0,4437		111	TP	0,4437	19/15	
<b>Razem:</b>										<b>0,4437</b>		<b>111</b>			<b>19/15</b>	
G423	G423	937	Ls	4-c	D-STAN		DB	80	II	12,6356		5598	TP	12,6356	1063/838	
				4-r	SUKCESJ A			0		0,5767		0				
<b>Razem:</b>										<b>13,2123</b>		<b>5598</b>			<b>1063/838</b>	
G428	G428	107/17	LsIV	2-kx	D-STAN		LP	75	I	0,0148		7	IVDU	0,0148	7/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0148		
													PIEL	0,0148		



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		122/6	LsIII	3-c	D-STAN		LP	50	I	0,0026		0	AGROT	0,0148		
		97/8	LsIV	2-hx	D-STAN		BRZ	50	I	0,0142		2	TP	0,0026		
<b>Razem:</b>										<b>0,0316</b>		<b>10</b>			<b>7/5</b>	
G440	G440	1543/27	LsIV	6-k	D-STAN		BRZ	60	I	0,0710		13	IVD	0,0710	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0284		
													PIEL	0,0284		
													AGROT	0,0284		
<b>Razem:</b>										<b>0,0710</b>		<b>13</b>			<b>5/4</b>	
G444	G444	1500/12	LsIII	3-gx	INNE WYL			0		0,0059		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0059</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G453	G453	2076	LsIII	2-nx	D-STAN		LP	50	I	0,1263		16	TP	0,1263	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1263</b>		<b>16</b>			<b>3/2</b>	
G457	G457	12/10	LsIII	3-cx	D-STAN		LP	60	II	0,0982		25	TP	0,0982	5/4	
		12/11	Ls	3-cx	D-STAN		LP	60	II	0,2098		54	TP	0,2098	10/8	
				3-tx	INNE WYL			0		0,0263		0				
			LsIII	3-cx	D-STAN		LP	60	II	0,1847		48	TP	0,1847	9/7	
				3-tx	INNE WYL			0		0,0012		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,5202</b>		<b>127</b>			<b>24/19</b>	
G458	G458	1187/1	LsIV	5-k	D-STAN		GB	60	I	0,0355		11	IVDU	0,0355	11/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0355		
													PIEL	0,0355		
													AGROT	0,0355		
<b>Razem:</b>										<b>0,0355</b>		<b>11</b>			<b>11/10</b>	
G472	G472	634/3	LsIV	2-z	D-STAN		LP	50	I	0,0343		6	TP	0,0343	1/1	
		639/3	LsIV	2-mx	D-STAN		OL.S	45	II	0,0103		1	IVDU	0,0103	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0103		
													PIEL	0,0103		
													AGROT	0,0103		
<b>Razem:</b>										<b>0,0446</b>		<b>6</b>			<b>2/2</b>	
G475	G475	49/97	Ls	1-kx	D-STAN		DB	100	II	0,0219		12	TP	0,0219	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0219</b>		<b>12</b>			<b>2/2</b>	
G477	G477	1543/19	Ls	6-j	D-STAN		DB	50	II	0,0658		3	TP	0,0658	1/0	
			LsIV	6-o	D-STAN		BRZ	60	I	0,0052		1	IVDU	0,0052	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0052		
													PIEL	0,0052		
													AGROT	0,0052		
<b>Razem:</b>										<b>0,0710</b>		<b>5</b>			<b>2/1</b>	
G481	G481	32/22	LsII	3-b	SUKCESJ A			0		0,0443		0				
				3-ox	INNE WYL			0		0,1382		0				
		32/38	LsII	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0049		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								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
		32/40	LsII	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0154		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,2028</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G486	G486	1570/19	Ls	3-r	D-STAN		DB	100	II	0,0963		57	TP	0,0963	10/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,0963</b>		<b>57</b>			<b>10/8</b>	
G487	G487	1570/21	LsIV	3-r	D-STAN		DB	100	II	0,2516		149	TP	0,2516	27/22	
<b>Razem:</b>										<b>0,2516</b>		<b>149</b>			<b>27/22</b>	
G491	G491	1414/4	Ls	6-d	D-STAN		OL	30	IV	0,0077		0	TW	0,0077		
		1414/5	Ls	6-d	D-STAN		OL	30	IV	0,0074		0	TW	0,0074		
			LsIV	6-d	D-STAN		OL	30	IV	0,1747		6	TW	0,1747	1/1	
		1414/7	Ls	6-d	D-STAN		OL	30	IV	0,0014		0	TW	0,0014		
<b>Razem:</b>										<b>0,1912</b>		<b>6</b>			<b>1/1</b>	
G492	G492	1096/8	LsIV	5-k	D-STAN		GB	60	I	0,0682		20	IVDU	0,0682	20/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0682		
													PIEL	0,0682		
													AGROT	0,0682		
<b>Razem:</b>										<b>0,0682</b>		<b>20</b>			<b>20/18</b>	
G500	G500	80/2	LsII	1-ax	D-STAN		OL	20	I	0,8012		86	TW	0,8012	17/13	
				1-x	D-STAN		MD	20	I	0,9742		89	TW	0,9742	18/16	
<b>Razem:</b>										<b>1,7754</b>		<b>174</b>			<b>35/29</b>	
G501	G501	1557/6	Ls	3-r	D-STAN		DB	100	II	0,0245		15	TP	0,0245	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0245</b>		<b>15</b>			<b>3/2</b>	
G502	G502	1557/12	LsIV	3-z	INNE WYL			0		0,0876		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0876</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G514	G514	621/10	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,1484		70	TP	0,1484	12/10	
<b>Razem:</b>										<b>0,1484</b>		<b>70</b>			<b>12/10</b>	
G515	G515	352/1	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0235		4	TP	0,0235	1/1	
				1-n	D-STAN		DB	100	II	0,0362		21	TP	0,0362	4/3	
		355/1	LsIV	1-n	D-STAN		DB	100	II	0,5599		325	TP	0,5599	58/47	
		355/4	Ls	1-n	D-STAN		DB	100	II	0,0096		6	TP	0,0096	1/1	
			LsIV	1-n	D-STAN		DB	100	II	0,1960		114	TP	0,1960	20/16	
<b>Razem:</b>										<b>0,8252</b>		<b>469</b>			<b>84/68</b>	
G524	G524	1322/3	LsIII	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0034		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0034</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G525	G525	883/27	LsIV	2-h	D-STAN		OS	60	I	0,0176		4	IVD	0,0176	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0070		
													PIEL	0,0070		
													AGROT	0,0070		
		885/11	LsIV	2-g	D-STAN		BRZ	30	I	0,2278		13	TW	0,2278	3/2	
		885/2	Ls	2-h	D-STAN		OS	60	I	0,0451		11	IVD	0,0451	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0180		
													PIEL	0,0180		
													AGROT	0,0180		
			LsIV	2-h	D-STAN		OS	60	I	0,0430		10	IVD	0,0430	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0172		
													PIEL	0,0172		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		980	LsIII	4-g	D-STAN		OL	30	III	0,0417		2	AGROT	0,0172		
													PRZEST	0,0417	2/1	
													TW	0,0417	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,3752</b>		<b>40</b>			<b>16/14</b>	
G526	G526	911/1	LsIII	4-b	D-STAN		OL	30	I	0,0166		3	TW	0,0166	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0166</b>		<b>3</b>			<b>1/1</b>	
G527	G527	1650/1	LsIV	6-h	D-STAN		OS	40	III	0,0082		1	IVDU	0,0082	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0082		
													PIEL	0,0082		
													AGROT	0,0082		
				6-g	D-STAN		DB	90	I	0,0316		9	TP	0,0316	2/1	
		1652/1	LsIV	6-h	D-STAN		OS	40	III	0,0949		7	IVDU	0,0949	7/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0949		
													PIEL	0,0949		
													AGROT	0,0949		
<b>Razem:</b>										<b>0,1347</b>		<b>17</b>			<b>10/9</b>	
G528	G528	1054/3	Ls	4-x	D-STAN		KL	80	I	0,0310		14	IVDU	0,0310	14/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0310		
													PIEL	0,0310		
													AGROT	0,0310		
			LsIV	4-x	D-STAN		KL	80	I	0,0601		27	IVDU	0,0601	28/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,0601		
													PIEL	0,0601		
													AGROT	0,0601		
<b>Razem:</b>										<b>0,0911</b>		<b>42</b>			<b>42/33</b>	
G529	G529	1477	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0574		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0574</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G530	G530	1023	LsIV	4-i	D-STAN		LP	30	I	0,0688		9	PRZEST	0,0688	3/2	
													TW	0,0688	2/1	
		1029	LsIII	4-i	D-STAN		LP	30	I	0,1034		14	PRZEST	0,1034	4/3	
													TW	0,1034	3/2	
				4-g	D-STAN		OL	30	III	0,0541		3	PRZEST	0,0541	2/2	
													TW	0,0541	1/1	
		1035	LsIII	4-I	SUKCESJ A			0		0,0101		0				
		1036	LsIII	4-i	D-STAN		LP	30	I	0,0534		7	PRZEST	0,0534	2/2	
													TW	0,0534	1/1	
		1037	LsIV	4-I	SUKCESJ A			0		0,0270		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,3168</b>		<b>34</b>			<b>18/14</b>	
G541	G541	410	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0241		4	TP	0,0241	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0241</b>		<b>4</b>			<b>1/1</b>	
G550	G550	203/3	LsIII	1-cx	D-STAN		OL	40	II	0,0487		5	TP	0,0487	1/1	
		205/8	LsIII	1-cx	D-STAN		OL	40	II	0,0073		1	TP	0,0073		
<b>Razem:</b>										<b>0,0560</b>		<b>6</b>			<b>1/1</b>	
G551	G551	196/1	LsIV	2-hx	D-STAN		BRZ	50	I	0,0152		3	TP	0,0152	1/0	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzienienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		196/2	LsIV	2-hx	D-STAN		BRZ	50	I	0,1496		26	TP	0,1496	5/4	
		197/1	LsIV	2-hx	D-STAN		BRZ	50	I	0,0020		0	TP	0,0020		
		197/2	LsIV	2-hx	D-STAN		BRZ	50	I	0,1073		19	TP	0,1073	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,2741</b>		<b>48</b>			<b>10/7</b>	
G553	G553	335	LsIV	2-bx	D-STAN		DB	130	III	0,0082		5	IVDU	0,0082	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0082		
													PIEL	0,0082		
													AGROT	0,0082		
<b>Razem:</b>										<b>0,0082</b>		<b>5</b>			<b>5/4</b>	
G558	G558	480/3	LsIV	1-y	D-STAN		DB	100	II	0,1871		133	TP	0,1871	24/19	
<b>Razem:</b>										<b>0,1871</b>		<b>133</b>			<b>24/19</b>	
G562	G562	349/1	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0738		14	TP	0,0738	2/2	
		349/2	LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0258		5	TP	0,0258	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0996</b>		<b>18</b>			<b>3/3</b>	
G566	G566	684/1	LsIV	1-j	D-STAN		DB	100	II	0,1133		45	TP	0,1133	8/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,1133</b>		<b>45</b>			<b>8/6</b>	
G576	G576	842/1	Ls	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,1332		29	TP	0,1332	5/4	
			LsIV	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,0081		2	TP	0,0081		
<b>Razem:</b>										<b>0,1413</b>		<b>30</b>			<b>5/4</b>	
G578	G578	1050/6	LsIV	4-t	D-STAN		JS	90	I	0,0314		13	TP	0,0314	2/2	
		1050/9	LsIV	4-m	D-STAN		OL	45	III	0,0069		1	TP	0,0069		
				4-jx	INNE WYL			0		0,0185		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0568</b>		<b>13</b>			<b>2/2</b>	
G581	G581	1124/7	LsIV	4-t	D-STAN		JS	90	I	0,0035		1	TP	0,0035		
				4-kx	INNE WYL			0		0,0161		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0196</b>		<b>1</b>			<b>0/0</b>	
G583	G583	1240/17	Ls	5-dx	D-STAN		OS	40	III	0,1514		23	IVDU	0,1514	23/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,1514		
													PIEL	0,1514		
													AGROT	0,1514		
				5-bx	D-STAN		OL	30	II	0,1493		5	TW	0,1493	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,3007</b>		<b>28</b>			<b>24/22</b>	
G587	G587	1243	Ls	5-o	D-STAN		CZR	50	II	0,3454		50	IVDU	0,3454	50/39	
													ODN- ZŁOŻ	0,3454		
													PIEL	0,3454		
													AGROT	0,3454		
<b>Razem:</b>										<b>0,3454</b>		<b>50</b>			<b>50/39</b>	
G597	G597	399	LsIV	2-cx	D-STAN		JS	60	I	0,0338		10	TP	0,0338	2/2	
		400	LsIV	2-cx	D-STAN		JS	60	I	0,0194		6	TP	0,0194	1/1	
		401	LsIV	2-cx	D-STAN		JS	60	I	0,0486		14	TP	0,0486	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1018</b>		<b>29</b>			<b>6/5</b>	
G599	G599	1609	Ls	6-w	D-STAN		DB	90	I	0,0280		12	TP	0,0280	2/2	
			LsIV	6-w	D-STAN		DB	90	I	0,0734		30	TP	0,0734	6/4	
		1611	Ls	6-o	D-STAN		BRZ	60	I	0,0301		7	IVDU	0,0301	7/6	
													ODN-	0,0301		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0301		
													AGROT	0,0301		
			LsIV	6-o	D-STAN		BRZ	60	I	0,0532		13	IVDU	0,0532	13/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0532		
													PIEL	0,0532		
													AGROT	0,0532		
<b>Razem:</b>										<b>0,1847</b>		<b>62</b>			<b>28/23</b>	
G600	G600	1543/29	Ls	6-k	D-STAN		BRZ	60	I	0,0041		1	IVD	0,0041		
													ODN- ZŁOŻ	0,0016		
													PIEL	0,0016		
													AGROT	0,0016		
		1584/2	LsIII	6-x	INNE WYL			0		0,0424		0				
			LsIV	6-s	D-STAN		DB	45	II	0,2016		9	TP	0,2016	2/2	
		1617	LsIV	6-t	D-STAN		GB	60	I	0,0071		2	IVDU	0,0071	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0071		
													PIEL	0,0071		
													AGROT	0,0071		
				6-o	D-STAN		BRZ	60	I	0,0134		3	IVDU	0,0134	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0134		
													PIEL	0,0134		
													AGROT	0,0134		
<b>Razem:</b>										<b>0,2686</b>		<b>16</b>			<b>7/7</b>	
G605	G605	1174	LsIV	5-k	D-STAN		GB	60	I	0,0115		3	IVDU	0,0115	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0115		
													PIEL	0,0115		
													AGROT	0,0115		
		1240/31	LsIV	5-k	D-STAN		GB	60	I	0,0040		1	IVDU	0,0040	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0040		
													PIEL	0,0040		
													AGROT	0,0040		
<b>Razem:</b>										<b>0,0155</b>		<b>5</b>			<b>4/4</b>	
G606	G606	1542/1	Ls	3-o	D-STAN		GB	80	II	0,1337		53	IVDU	0,1337	53/49	
													ODN- ZŁOŻ	0,1337		
													PIEL	0,1337		
													AGROT	0,1337		
				3-n	D-STAN		OLS	40	II	0,0418		6	IVDU	0,0418	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0418		
													PIEL	0,0418		
													AGROT	0,0418		
			LsIV	3-o	D-STAN		GB	80	II	0,0543		22	IVDU	0,0543	22/20	
													ODN-	0,0543		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0543		
													AGROT	0,0543		
				3-n	D-STAN		OL.S	40	II	0,0060		1	IVDU	0,0060	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0060		
													PIEL	0,0060		
													AGROT	0,0060		
<b>Razem:</b>										<b>0,2358</b>		<b>82</b>			<b>81/74</b>	
G611	G611	888/2	Ls	1-d	D-STAN		OS	40	I	0,0291		3	IVDU	0,0291	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0291		
													PIEL	0,0291		
													AGROT	0,0291		
				1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0566		9	IVD	0,0566	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0226		
													PIEL	0,0226		
													AGROT	0,0226		
			LsIV	1-d	D-STAN		OS	40	I	0,0237		2	IVDU	0,0237	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0237		
													PIEL	0,0237		
													AGROT	0,0237		
				1-wx	INNE WYL			0		0,0348		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,1442</b>		<b>14</b>			<b>9/7</b>	
G612	G612	928/4	LsIII	4-b	D-STAN		OL	30	I	0,0260		5	TW	0,0260	1/1	
		931	LsIV	4-a	INNE WYL			0		0,0069		0				
		972	LsIII	4-b	D-STAN		OL	30	I	0,0403		8	TW	0,0403	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0732</b>		<b>14</b>			<b>3/2</b>	
G613	G613	562/2	LsIV	2-r	D-STAN		DB	100	II	0,0257		14	TP	0,0257	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0257</b>		<b>14</b>			<b>2/2</b>	
G614	G614	62/17	LsII	1-rx	SUKCESJ A			0		0,0300		0				
		62/18	LsII	3-a	SUKCESJ A			0		0,1726		0				
				3-px	INNE WYL			0		0,1222		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,3248</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G617	G617	1009/1	LsIV	4-p	D-STAN		OL	30	II	0,1212		3	TW	0,1212	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1212</b>		<b>3</b>			<b>1/1</b>	
G622	G622	684/3	LsIV	1-j	D-STAN		DB	100	II	0,1158		46	TP	0,1158	8/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,1158</b>		<b>46</b>			<b>8/6</b>	
G626	G626	169	LsIV	2-kx	D-STAN		LP	75	I	0,0205		9	IVDU	0,0205	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0205		
													PIEL	0,0205		
													AGROT	0,0205		
		170/2	LsIV	2-kx	D-STAN		LP	75	I	0,0033		1	IVDU	0,0033	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,0033		
													PIEL	0,0033		
		173	LsIV	2-ix	D-STAN		OL	60	II	0,0270		7	AGROT	0,0033		
													IVDU	0,0270	7/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0270		
													PIEL	0,0270		
		174	LsIV	2-ix	D-STAN		OL	60	II	0,0114		3	AGROT	0,0270		
													IVDU	0,0114	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0114		
													PIEL	0,0114		
		177/2	LsIV	2-ix	D-STAN		OL	60	II	0,0102		2	AGROT	0,0114		
													IVDU	0,0102	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0102		
													PIEL	0,0102		
													AGROT	0,0102		
<b>Razem:</b>										<b>0,0724</b>		<b>22</b>			<b>22/17</b>	
G628	G628	2062/4	LsV	1-p	D-STAN		WB	60	III	0,0618		13	IVDU	0,0618	13/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0618		
													PIEL	0,0618		
		326/1	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,0202		7	AGROT	0,0618		
													IVD	0,0202	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0081		
													PIEL	0,0081		
													AGROT	0,0081		
				2-xx	INNE WYL			0		0,0302		0				
		326/3	LsIV	2-jx	D-STAN		OS	50	I	0,1519		54	IVD	0,1519	22/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,0608		
													PIEL	0,0608		
													AGROT	0,0608		
				2-xx	INNE WYL			0		0,0114		0				
		681/8	Ls	1-p	D-STAN		WB	60	III	0,0252		5	IVDU	0,0252	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0252		
													PIEL	0,0252		
													AGROT	0,0252		
			LsV	1-p	D-STAN		WB	60	III	0,0545		12	IVDU	0,0545	12/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0545		
													PIEL	0,0545		
													AGROT	0,0545		
<b>Razem:</b>										<b>0,3552</b>		<b>91</b>			<b>55/46</b>	
G630	G630	1543/49	LsIV	6-h	D-STAN		OS	40	III	0,0046		0	IVDU	0,0046		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzienienia								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
													ODN-ZŁOŻ	0,0046		
													PIEL	0,0046		
													AGROT	0,0046		
				6-g	D-STAN		DB	90	I	0,0063		2	TP	0,0063		
<b>Razem:</b>										<b>0,0109</b>		<b>2</b>			<b>0/0</b>	
G633	G633	621/11	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,1614		76	TP	0,1614	13/10	
		621/5	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,1324		63	TP	0,1324	11/9	
<b>Razem:</b>										<b>0,2938</b>		<b>139</b>			<b>24/19</b>	
G635	G635	665/10	Ls	2-gx	D-STAN		BRZ	50	I	0,0717		4	TP	0,0717	1/1	
				2-dx	D-STAN		OS	40	I	0,0281		5	IVDU	0,0281	5/5	
													ODN-ZŁOŻ	0,0281		
													PIEL	0,0281		
													AGROT	0,0281		
			LsIV	2-gx	D-STAN		BRZ	50	I	0,0288		2	TP	0,0288		
				2-dx	D-STAN		OS	40	I	0,1127		21	IVDU	0,1127	21/19	
													ODN-ZŁOŻ	0,1127		
													PIEL	0,1127		
													AGROT	0,1127		
		666/1	LsIV	2-dx	D-STAN		OS	40	I	0,0399		7	IVDU	0,0399	7/7	
													ODN-ZŁOŻ	0,0399		
													PIEL	0,0399		
													AGROT	0,0399		
		684/2	LsIV	1-j	D-STAN		DB	100	II	0,3702		148	TP	0,3702	25/20	
		684/4	LsIV	1-j	D-STAN		DB	100	II	0,0269		11	TP	0,0269	2/1	
		686	LsIV	1-j	D-STAN		DB	100	II	0,1424		57	TP	0,1424	10/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,8207</b>		<b>255</b>			<b>71/61</b>	
G639	G639	475/1	Ls	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,0296		5	TP	0,0296	1/1	
			LsIV	1-bx	D-STAN		JS	60	I	0,1370		25	TP	0,1370	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,1666</b>		<b>30</b>			<b>6/5</b>	
G641	G641	2057/2	LsIV	1-z	D-STAN		OL.S	20	I	0,0754		5	POPR	0,0377		
													AGROT	0,0377		
													PIEL	0,0377		
													TW	0,0754	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0754</b>		<b>5</b>			<b>1/1</b>	
G643	G643	475/2	LsIV	1-y	D-STAN		DB	100	II	0,0541		38	TP	0,0541	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,0541</b>		<b>38</b>			<b>7/6</b>	
G645	G645	1400/22	LsIV	3-m	D-STAN		MD	35	I	0,0375		4	TW	0,0375	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0375</b>		<b>4</b>			<b>1/1</b>	
G647	G647	1433/4	LsIV	3-i	D-STAN		DB	80	I	0,0169		7	TP	0,0169	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0169</b>		<b>7</b>			<b>1/1</b>	
G654	G654	528/6	LsIV	2-r	D-STAN		DB	100	II	0,0038		2	TP	0,0038		
<b>Razem:</b>										<b>0,0038</b>		<b>2</b>			<b>0/0</b>	
G655	G655	867/7	LsIV	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,0158		3	TP	0,0158	1/0	
<b>Razem:</b>										<b>0,0158</b>		<b>3</b>			<b>1/0</b>	
G661	G661	76/3	LsIV	1-dx	D-STAN		OL.S	40	III	0,1239		15	IVD	0,1239	5/4	
													ODN-	0,0496		



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0496		
													AGROT	0,0496		
<b>Razem:</b>										<b>0,1239</b>		<b>15</b>			<b>5/4</b>	
G662	G662	890/2	Ls	2-c	D-STAN		OL	25	I	0,0013		0	PRZEST	0,0013		
													TW	0,0013		
<b>Razem:</b>										<b>0,0013</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G664	G664	232/14	LsIII	2-tx	INNE WYL			0		0,0391		0				
		233/2	LsIII	2-nx	D-STAN		LP	50	I	0,0194		2	TP	0,0194		
<b>Razem:</b>										<b>0,0585</b>		<b>2</b>			<b>0/0</b>	
G671	G671	1002/2	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,7513		333	TP	0,7513	63/50	
		1003/2	LsIV	4-fx	D-STAN		DB	80	II	0,4185		234	TP	0,4185	45/35	
		1004/3	LsIV	4-ax	SUKCESJ A			0		0,0932		0				
				4-nx	INNE WYL			0		0,0374		0				
<b>Razem:</b>										<b>1,3004</b>		<b>567</b>			<b>108/85</b>	
G674	G674	639/1	LsIV	2-ix	D-STAN		WB	40	II	0,0687		7	IVDU	0,0687	7/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0687		
													PIEL	0,0687		
													AGROT	0,0687		
				2-mx	D-STAN		OL.S	45	II	0,0127		1	IVDU	0,0127	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0127		
													PIEL	0,0127		
													AGROT	0,0127		
<b>Razem:</b>										<b>0,0814</b>		<b>7</b>			<b>8/6</b>	
G675	G675	626/27	LsIV	2-z	D-STAN		LP	50	I	0,0358		6	TP	0,0358	1/1	
		626/28	LsIV	2-z	D-STAN		LP	50	I	0,0405		7	TP	0,0405	1/1	
		633	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0466		0				
		634/2	LsIV	2-z	D-STAN		LP	50	I	0,1593		26	TP	0,1593	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,2822</b>		<b>39</b>			<b>7/6</b>	
G676	G676	762/1	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0124		0				
		762/2	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0066		0				
		762/3	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0254		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0444</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G677	G677	1543/57	LsIV	6-h	D-STAN		OS	40	III	0,0392		3	IVDU	0,0392	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0392		
													PIEL	0,0392		
													AGROT	0,0392		
<b>Razem:</b>										<b>0,0392</b>		<b>3</b>			<b>3/3</b>	
G686	G686	1004/4	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0216		10	TP	0,0216	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0216</b>		<b>10</b>			<b>2/1</b>	
G701	G701	12/3	LsIII	3-d	D-STAN		WB	50	III	0,0231		3	IVD	0,0231	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0092		
													PIEL	0,0092		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,0231</b>		<b>3</b>	AGROT	0,0092		
G715	G715	1400/24	LsIV	3-m	D-STAN		MD	35	I	0,0533		6	TW	0,0533	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0533</b>		<b>6</b>			<b>1/1</b>	
G718	G718	1110/1	LsIV	4-dx	D-STAN		DB	90	II	0,1421		52	TP	0,1421	9/8	
		2078	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0385		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,1806</b>		<b>52</b>			<b>9/8</b>	
G737	G737	1010/2	LsIV	4-p	D-STAN		OL	30	II	0,0735		2	TW	0,0735		
<b>Razem:</b>										<b>0,0735</b>		<b>2</b>			<b>0/0</b>	
G755	G755	939	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0165		7	TP	0,0165	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0165</b>		<b>7</b>			<b>1/1</b>	
G759	G759	2062/3	Ls	1-p	D-STAN		WB	60	III	0,0036		1	IVDU	0,0036	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0036		
													PIEL	0,0036		
													AGROT	0,0036		
			LsV	1-p	D-STAN		WB	60	III	0,0814		17	IVDU	0,0814	17/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0814		
													PIEL	0,0814		
													AGROT	0,0814		
<b>Razem:</b>										<b>0,0850</b>		<b>18</b>			<b>18/15</b>	
G762	G762	611/2	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,0177		8	TP	0,0177	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0177</b>		<b>8</b>			<b>1/1</b>	
G769	G769	131/6	LsIII	3-c	D-STAN		LP	50	I	0,0030		1	TP	0,0030		
<b>Razem:</b>										<b>0,0030</b>		<b>1</b>			<b>0/0</b>	
G779	G779	639/5	LsIV	2-ix	D-STAN		WB	40	II	0,0025		0	IVDU	0,0025		
													ODN- ZŁOŻ	0,0025		
													PIEL	0,0025		
													AGROT	0,0025		
<b>Razem:</b>										<b>0,0025</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G780	G780	639/2	LsIV	2-ix	D-STAN		WB	40	II	0,0204		2	IVDU	0,0204	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0204		
													PIEL	0,0204		
													AGROT	0,0204		
<b>Razem:</b>										<b>0,0204</b>		<b>2</b>			<b>2/2</b>	
G783	G783	1590	LsIV	6-s	D-STAN		DB	45	II	0,0093		0	TP	0,0093		
<b>Razem:</b>										<b>0,0093</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G784	G784	795/1	LsIII	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0733		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0733</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G788	G788	1570/16	Ls	3-r	D-STAN		DB	100	II	0,0256		15	TP	0,0256	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0256</b>		<b>15</b>			<b>3/2</b>	
G801	G801	1075/9	LsIV	4-fx	D-STAN		DB	80	II	0,2090		117	TP	0,2090	22/18	
		1076	LsIV	4-fx	D-STAN		DB	80	II	0,0115		6	TP	0,0115	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,2205</b>		<b>123</b>			<b>23/19</b>	
G802	G802	1050/8	LsIV	4-m	D-STAN		OL	45	III	0,0106		1	TP	0,0106		
				4-jx	INNE WYL			0		0,0235		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzienienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,0341</b>		<b>1</b>			<b>0/0</b>	
G804	G804	1050/7	LsIV	4-t	D-STAN		JS	90	I	0,0433		17	TP	0,0433	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0433</b>		<b>17</b>			<b>3/2</b>	
G812	G812	885/1	LsIV	2-h	D-STAN		OS	60	I	0,0072		2	IVD	0,0072	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0029		
													PIEL	0,0029		
													AGROT	0,0029		
<b>Razem:</b>										<b>0,0072</b>		<b>2</b>			<b>1/1</b>	
G813	G813	101/5	LsIV	2-kx	D-STAN		LP	75	I	0,0162		7	IVDU	0,0162	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0162		
													PIEL	0,0162		
													AGROT	0,0162		
		97/7	LsIV	2-hx	D-STAN		BRZ	50	I	0,0258		5	TP	0,0258	1/1	
		98	LsIV	2-hx	D-STAN		BRZ	50	I	0,0376		7	TP	0,0376	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0796</b>		<b>18</b>			<b>9/8</b>	
G815	G815	885/7	LsIV	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,2395		51	TP	0,2395	9/7	
<b>Razem:</b>										<b>0,2395</b>		<b>51</b>			<b>9/7</b>	
G820	G820	12/9	LsIII	3-d	D-STAN		WB	50	III	0,1669		18	IVD	0,1669	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0668		
													PIEL	0,0668		
													AGROT	0,0668		
<b>Razem:</b>										<b>0,1669</b>		<b>18</b>			<b>7/6</b>	
G836	G836	89/23	LsIII	1-hx	D-STAN		OL	30	III	0,1748		8	TW	0,1748	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1748</b>		<b>8</b>			<b>2/2</b>	
G837	G837	843/26	LsIV	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,0017		0	TP	0,0017		
		843/5	Ls	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,0108		2	TP	0,0108		
			LsIV	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,1743		37	TP	0,1743	6/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,1868</b>		<b>40</b>			<b>6/5</b>	
G840	G840	1432/10	LsIII	3-i	D-STAN		DB	80	I	0,0144		6	TP	0,0144	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0144</b>		<b>6</b>			<b>1/1</b>	
G843	G843	713	Ls	1-a	D-STAN		WB	50	III	0,0495		8	IVD	0,0495	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0198		
													PIEL	0,0198		
													AGROT	0,0198		
<b>Razem:</b>										<b>0,0495</b>		<b>8</b>			<b>3/3</b>	
G844	G844	187/1	LsIV	2-fx	D-STAN		KL	80	II	0,1243		39	IVDU	0,1243	39/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,1243		
													PIEL	0,1243		
													AGROT	0,1243		
<b>Razem:</b>										<b>0,1243</b>		<b>39</b>			<b>39/31</b>	
G845	G845	1210/24	Ls	5-z	D-STAN		GB	40	I	0,0892		12	TP	0,0892	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0892</b>		<b>12</b>			<b>2/2</b>	
G846	G846	1210/25	Ls	5-z	D-STAN		GB	40	I	0,2050		28	TP	0,2050	5/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,2050</b>		<b>28</b>			<b>5/5</b>	
G848	G848	614/1	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,1509		71	TP	0,1509	12/10	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,1509</b>		<b>71</b>			<b>12/10</b>	
G860	G860	107/9	LsIV	2-kx	D-STAN		LP	75	I	0,0063		3	IVDU	0,0063	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0063		
													PIEL	0,0063		
													AGROT	0,0063		
<b>Razem:</b>										<b>0,0063</b>		<b>3</b>			<b>3/2</b>	
G864	G864	1557/16	LsIV	3-y	D-STAN		BRZ	50	I	0,0047		1	TP	0,0047		
		1557/17	LsIV	3-z	INNE WYL			0		0,0639		0				
		1557/18	LsIV	3-z	INNE WYL			0		0,0050		0				
		1573/4	LsIV	3-z	INNE WYL			0		0,0323		0				
		1573/7	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0836		0				
		1575/4	LsIV	3-z	INNE WYL			0		0,0324		0				
		1575/7	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0087		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,2306</b>		<b>1</b>			<b>0/0</b>	
G867	G867	1463	LsIII	3-i	D-STAN		DB	80	I	0,0209		9	TP	0,0209	2/1	
		1466	LsIV	3-i	D-STAN		DB	80	I	0,0399		17	TP	0,0399	3/3	
		1467	Ls	3-k	D-STAN		GB	60	I	0,2124		73	IVD	0,2124	29/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,0850		
													PIEL	0,0850		
													AGROT	0,0850		
			LsIV	3-i	D-STAN		DB	80	I	0,0883		37	TP	0,0883	7/6	
		1469	LsIV	3-i	D-STAN		DB	80	I	0,0369		16	TP	0,0369	3/2	
		1471	LsIV	3-n	D-STAN		OL.S	40	II	0,1214		17	IVDU	0,1214	16/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,1214		
													PIEL	0,1214		
													AGROT	0,1214		
		1519	Ls	3-o	D-STAN		GB	80	II	0,0193		8	IVDU	0,0193	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0193		
													PIEL	0,0193		
													AGROT	0,0193		
			LsIV	3-o	D-STAN		GB	80	II	0,0943		38	IVDU	0,0943	38/35	
													ODN- ZŁOŻ	0,0943		
													PIEL	0,0943		
													AGROT	0,0943		
				3-n	D-STAN		OL.S	40	II	0,1614		23	IVDU	0,1614	21/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,1614		
													PIEL	0,1614		
													AGROT	0,1614		
		1542/3	LsIV	3-o	D-STAN		GB	80	II	0,0201		8	IVDU	0,0201	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0201		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0201		
													AGROT	0,0201		
				3-s	D-STAN		GB	70	I	0,0424		16	IVDU	0,0424	16/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0424		
													PIEL	0,0424		
													AGROT	0,0424		
				3-rx	L ENERG			0		0,0040		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,8613</b>		<b>262</b>			<b>151/132</b>	
G873	G873	1543/7	LsIV	6-n	D-STAN		GB	60	I	0,1556		49	IVDU	0,1556	48/44	
													ODN- ZŁOŻ	0,1556		
													PIEL	0,1556		
													AGROT	0,1556		
<b>Razem:</b>										<b>0,1556</b>		<b>49</b>			<b>48/44</b>	
G875	G875	89/33	LsIII	1-dx	D-STAN		OLS	40	III	0,3181		38	IVD	0,3181	14/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,1272		
													PIEL	0,1272		
													AGROT	0,1272		
<b>Razem:</b>										<b>0,3181</b>		<b>38</b>			<b>14/11</b>	
G881	G881	1543/31	LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0012		0	IVD	0,0012		
													ODN- ZŁOŻ	0,0005		
													PIEL	0,0005		
													AGROT	0,0005		
		1543/38	LsIV	6-j	D-STAN		DB	50	II	0,0181		1	TP	0,0181		
				6-z	INNE WYL			0		0,0261		0				
		1544/3	Ls	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0082		2	IVD	0,0082	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0033		
													PIEL	0,0033		
													AGROT	0,0033		
			LsIV	6-r	D-STAN		GB	60	I	0,0098		3	IVD	0,0098	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0039		
													PIEL	0,0039		
													AGROT	0,0039		
		1545/10	LsIV	6-j	D-STAN		DB	50	II	0,0267		1	TP	0,0267		
<b>Razem:</b>										<b>0,0901</b>		<b>8</b>			<b>2/2</b>	
G883	G883	1211/7	LsIV	5-r	D-STAN		DB	80	I	0,0558		25	TP	0,0558	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,0558</b>		<b>25</b>			<b>5/4</b>	
G885	G885	1096/7	LsIV	5-k	D-STAN		GB	60	I	0,0519		15	IVDU	0,0519	15/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0519		
													PIEL	0,0519		
													AGROT	0,0519		
<b>Razem:</b>										<b>0,0519</b>		<b>15</b>			<b>15/14</b>	
G886	G886	1075/11	LsIV	4-fx	D-STAN		DB	80	II	0,2362		132	TP	0,2362	25/20	
<b>Razem:</b>										<b>0,2362</b>		<b>132</b>			<b>25/20</b>	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G887	G887	1050/12	LsIV	4-y	D-STAN		LP	30	I	0,0904		3	TW	0,0904	1/1	
				4-t	D-STAN		JS	90	I	0,0175		7	TP	0,0175	1/1	
		1245/9	Ls	5-I	D-STAN		BRZ	50	I	1,3167		319	TP	1,3167	64/53	
<b>Razem:</b>										<b>1,4246</b>		<b>329</b>			<b>66/55</b>	
G888	G888	1625/3	LsIII	6-x	INNE WYL			0		0,0105		0				
		1625/4	LsIII	6-x	INNE WYL			0		0,0093		0				
		1625/6	LsIII	6-y	D-STAN		OL	35	III	0,0301		3	TW	0,0301	1/1	
				6-x	INNE WYL			0		0,0014		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0513</b>		<b>3</b>			<b>1/1</b>	
G896	G896	681/13	LsV	1-r	D-STAN		DB	100	II	0,1790		124	TP	0,1790	22/18	
<b>Razem:</b>										<b>0,1790</b>		<b>124</b>			<b>22/18</b>	
G897	G897	1418/6	LsIV	6-c	D-STAN		OL	80	I	0,1280		68	IVDU	0,1280	68/54	
													ODN- ZŁOŻ	0,1280		
													PIEL	0,1280		
													AGROT	0,1280		
		1418/7	Ls	6-c	D-STAN		OL	80	I	0,0103		6	IVDU	0,0103	6/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0103		
													PIEL	0,0103		
													AGROT	0,0103		
			LsIV	6-c	D-STAN		OL	80	I	0,0247		13	IVDU	0,0247	13/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0247		
													PIEL	0,0247		
													AGROT	0,0247		
		1675	Ls	6-b	D-STAN		OL	35	III	0,0119		1	TW	0,0119		
		1676	LsIV	6-b	D-STAN		OL	35	III	0,0687		6	TW	0,0687	1/1	
		1677	Ls	6-b	D-STAN		OL	35	III	0,1223		11	TW	0,1223	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,3659</b>		<b>106</b>			<b>90/71</b>	
G898	G898	1449	LsIII	3-c	D-STAN		LP	50	I	0,0136		2	TP	0,0136		
<b>Razem:</b>										<b>0,0136</b>		<b>2</b>			<b>0/0</b>	
G900	G900	2094/2	LsIII	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0127		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0127</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G911	G911	2066/3	LsV	1-o	D-STAN		DB	100	II	0,0803		38	TP	0,0803	6/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,0803</b>		<b>38</b>			<b>6/5</b>	
G913	G913	1069/1	LsIV	4-bx	SUKCESJ A			0		0,0476		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0476</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G919	G919	243/1	LsIII	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0012		0				
		243/2	LsIII	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0228		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0240</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G926	G926	1557/9	Ls	3-r	D-STAN		DB	100	II	0,0133		8	TP	0,0133	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0133</b>		<b>8</b>			<b>1/1</b>	
G930	G930	888/19	LsIV	1-c	D-STAN		DB	80	II	0,0003		0	TP	0,0003		
				1-tx	INNE WYL			0		0,0185		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		888/21	LsIV	1-c	D-STAN		DB	80	II	0,0942		30	TP	0,0942	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,1130</b>		<b>30</b>			<b>5/4</b>	
G932	G932	818/8	LsIV	2-w	D-STAN		JW	40	I	0,0722		3	TP	0,0722	1/1	
				2-wx	INNE WYL			0		0,0045		0				
		831/2	LsIV	2-w	D-STAN		JW	40	I	0,0854		3	TP	0,0854	1/1	
		835/1	LsIV	2-o	D-STAN		BRZ	45	I	0,0903		10	TP	0,0903	2/2	
		838/4	LsIV	2-m	D-STAN		LP	70	I	0,2331		63	TP	0,2331	12/9	
<b>Razem:</b>										<b>0,4855</b>		<b>79</b>			<b>16/13</b>	
G934	G934	843/24	Ls	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,0186		4	TP	0,0186	1/1	
			LsIV	2-b	D-STAN		DB	80	II	0,0664		14	TP	0,0664	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0850</b>		<b>18</b>			<b>3/3</b>	
G935	G935	850/21	LsIV	1-f	D-STAN		DB	100	II	0,0304		20	TP	0,0304	4/3	
		850/7	LsIV	1-f	D-STAN		DB	100	II	0,2339		157	TP	0,2339	28/23	
<b>Razem:</b>										<b>0,2643</b>		<b>178</b>			<b>32/26</b>	
G939	G939	1557/3	Ls	3-y	D-STAN		BRZ	50	I	0,0835		14	TP	0,0835	2/2	
			LsIV	3-y	D-STAN		BRZ	50	I	0,0817		14	TP	0,0817	2/2	
				3-z	INNE WYL			0		0,0562		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,2214</b>		<b>28</b>			<b>4/4</b>	
G943	G943	940/1	LsIV	4-j	D-STAN		LP	30	I	0,1511		3	TW	0,1511	1/0	
		940/3	LsIV	4-j	D-STAN		LP	30	I	0,0151		0	TW	0,0151		
		940/4	LsIV	4-j	D-STAN		LP	30	I	0,0468		1	TW	0,0468		
		942/2	LsIV	4-h	SUKCESJ A			0		0,0440		0				
				4-j	D-STAN		LP	30	I	0,0513		1	TW	0,0513		
		943/2	LsIV	4-h	SUKCESJ A			0		0,0960		0				
		949/9	Ls	4-j	D-STAN		LP	30	I	0,0696		1	TW	0,0696		
			LsIV	4-j	D-STAN		LP	30	I	0,1875		4	TW	0,1875	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,6614</b>		<b>11</b>			<b>2/1</b>	
<b>Razem:</b>										<b>83,5925</b>		<b>26105</b>			<b>7760/6416</b>	





## 8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
linia energetyczna	0,0337
Razem:	0,0337

## 9 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI LASU NA NIELEŚNYCH UŻYTKACH GRUNTOWYCH

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

## **10 WYKAZ GRUNTÓW DO ZALESIENIA**

Brak



## 11 WYKAZ WŁAŚCICIELI

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	RODO	G142
2	RODO	G142
3	RODO	G167
4	RODO	G167
5	RODO	G293
6	RODO	G526
7	RODO	G18
8	RODO	G525
9	RODO	G526
10	RODO	G158
11	RODO	G158
12	RODO	G158
13	RODO	G158
14	RODO	G208
15	RODO	G208
16	RODO	G24
17	RODO	G630
18	RODO	G211
19	RODO	G630
20	RODO	G578
21	RODO	G209
22	RODO	G38
23	RODO	G63
24	RODO	G372
25	RODO	G264
26	RODO	G253
27	RODO	G264
28	RODO	G372
29	RODO	G264
30	RODO	G611
31	RODO	G611
32	RODO	G206
33	RODO	G49
34	RODO	G49
35	RODO	G181
36	RODO	G355
37	RODO	G101
38	RODO	G737
39	RODO	G188
40	RODO	G737
41	RODO	G101
42	RODO	G209
43	RODO	G718
44	RODO	G266
45	RODO	G180
46	RODO	G180
47	RODO	G24
48	RODO	G911
49	RODO	G24
50	RODO	G24
51	RODO	G24
52	RODO	G24
53	RODO	G24
54	RODO	G322
55	RODO	G280
56	RODO	G280
57	RODO	G322
58	RODO	G24
59	RODO	G242
60	RODO	G780
61	RODO	G686
62	RODO	G253
63	RODO	G639
64	RODO	G643
65	RODO	G226
66	RODO	G639
67	RODO	G643
68	RODO	G282
69	RODO	G198
70	RODO	G198
71	RODO	G919

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
72	RODO	G919
73	RODO	G108
74	RODO	G218
75	RODO	G219
76	RODO	G405
77	RODO	G529
78	RODO	G529
79	RODO	G715
80	RODO	G528
81	RODO	G309
82	RODO	G117
83	RODO	G50
84	RODO	G50
85	RODO	G320
86	RODO	G271
87	RODO	G251
88	RODO	G801
89	RODO	G900
90	RODO	G194
91	RODO	G900
92	RODO	G194
93	RODO	G169
94	RODO	G612
95	RODO	G81
96	RODO	G158
97	RODO	G15
98	RODO	G15
99	RODO	G635
100	RODO	G599
101	RODO	G24
102	RODO	G515
103	RODO	G27
104	RODO	G205
105	RODO	G472
106	RODO	G472
107	RODO	G759
108	RODO	G759
109	RODO	G339
110	RODO	G339
111	RODO	G883
112	RODO	G175
113	RODO	G883
114	RODO	G136
115	RODO	G68
116	RODO	G68
117	RODO	G24
118	RODO	G24
119	RODO	G423
120	RODO	G423
121	RODO	G423
122	RODO	G151
123	RODO	G207
124	RODO	G74
125	RODO	G155
126	RODO	G527
127	RODO	G155
128	RODO	G527
129	RODO	G551
130	RODO	G550
131	RODO	G252
132	RODO	G252
133	RODO	G248
134	RODO	G58
135	RODO	G597
136	RODO	G57
137	RODO	G215
138	RODO	G24
139	RODO	G444
140	RODO	G120
141	RODO	G444
142	RODO	G222
143	RODO	G223
144	RODO	G271
145	RODO	G223
146	RODO	G294
147	RODO	G628
148	RODO	G626
149	RODO	G626

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
150	RODO	G860
151	RODO	G60
152	RODO	G784
153	RODO	G784
154	RODO	G387
155	RODO	G158
156	RODO	G423
157	RODO	G423
158	RODO	G423
159	RODO	G203
160	RODO	G701
161	RODO	G370
162	RODO	G370
163	RODO	G277
164	RODO	G209
165	RODO	G185
166	RODO	G35
167	RODO	G35
168	RODO	G566
169	RODO	G566
170	RODO	G206
171	RODO	G280
172	RODO	G24
173	RODO	G24
174	RODO	G812
175	RODO	G812
176	RODO	G131
177	RODO	G98
178	RODO	G200
179	RODO	G281
180	RODO	G381
181	RODO	G121
182	RODO	G87
183	RODO	G200
184	RODO	G75
185	RODO	G526
186	RODO	G913
187	RODO	G52
188	RODO	G40
189	RODO	G156
190	RODO	G327
191	RODO	G375
192	RODO	G381
193	RODO	G383
194	RODO	G286
195	RODO	G836
196	RODO	G383
197	RODO	G30
198	RODO	G52
199	RODO	G428
200	RODO	G75
201	RODO	G170
202	RODO	G170
203	RODO	G69
204	RODO	G662
205	RODO	G112
206	RODO	G38
207	RODO	G102
208	RODO	G24
209	RODO	G217
210	RODO	G219
211	RODO	G576
212	RODO	G581
213	RODO	G179
214	RODO	G43
215	RODO	G43
216	RODO	G179
217	RODO	G755
218	RODO	G231
219	RODO	G581
220	RODO	G779
221	RODO	G280
222	RODO	G502
223	RODO	G423
224	RODO	G587
225	RODO	G163
226	RODO	G213
227	RODO	G15

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
228	RODO	G248
229	RODO	G881
230	RODO	G881
231	RODO	G815
232	RODO	G501
233	RODO	G254
234	RODO	G254
235	RODO	G654
236	RODO	G44
237	RODO	G44
238	RODO	G844
239	RODO	G844
240	RODO	G21
241	RODO	G196
242	RODO	G46
243	RODO	G330
244	RODO	G935
245	RODO	G196
246	RODO	G376
247	RODO	G934
248	RODO	G932
249	RODO	G21
250	RODO	G257
251	RODO	G257
252	RODO	G500
253	RODO	G238
254	RODO	G238
255	RODO	G24
256	RODO	G19
257	RODO	G930
258	RODO	G477
259	RODO	G19
260	RODO	G930
261	RODO	G896
262	RODO	G896
263	RODO	G96
264	RODO	G96
265	RODO	G96
266	RODO	G530
267	RODO	G804
268	RODO	G530
269	RODO	G413
270	RODO	G41
271	RODO	G248
272	RODO	G671
273	RODO	G186
274	RODO	G186
275	RODO	G248
276	RODO	G671
277	RODO	G271
278	RODO	G848
279	RODO	G267
280	RODO	G248
281	RODO	G248
282	RODO	G248
283	RODO	G248
284	RODO	G647
285	RODO	G141
286	RODO	G481
287	RODO	G132
288	RODO	G939
289	RODO	G138
290	RODO	G367
291	RODO	G440
292	RODO	G481
293	RODO	G201
294	RODO	G227
295	RODO	G440
296	RODO	G647
297	RODO	G367
298	RODO	G939
299	RODO	G78
300	RODO	G301
301	RODO	G676
302	RODO	G24
303	RODO	G641
304	RODO	G641
305	RODO	G24



Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
306	RODO	G674
307	RODO	G675
308	RODO	G605
309	RODO	G204
310	RODO	G458
311	RODO	G458
312	RODO	G815
313	RODO	G457
314	RODO	G820
315	RODO	G173
316	RODO	G846
317	RODO	G70
318	RODO	G148
319	RODO	G108
320	RODO	G645
321	RODO	G645
322	RODO	G290
323	RODO	G290
324	RODO	G762
325	RODO	G300
326	RODO	G24
327	RODO	G104
328	RODO	G617
329	RODO	G617
330	RODO	G34
331	RODO	G397
332	RODO	G864
333	RODO	G864
334	RODO	G845
335	RODO	G57
336	RODO	G373
337	RODO	G661
338	RODO	G269
339	RODO	G269
340	RODO	G562
341	RODO	G29
342	RODO	G271
343	RODO	G271
344	RODO	G271
345	RODO	G271
346	RODO	G271
347	RODO	G271
348	RODO	G271
349	RODO	G271
350	RODO	G583
351	RODO	G583
352	RODO	G24
353	RODO	G24
354	RODO	G62
355	RODO	G423
356	RODO	G423
357	RODO	G423
358	RODO	G73
359	RODO	G85
360	RODO	G606
361	RODO	G867
362	RODO	G475
363	RODO	G193
364	RODO	G121
365	RODO	G162
366	RODO	G162
367	RODO	G65
368	RODO	G875
369	RODO	G875
370	RODO	G24
371	RODO	G886
372	RODO	G802
373	RODO	G72
374	RODO	G191
375	RODO	G888
376	RODO	G158
377	RODO	G245
378	RODO	G206
379	RODO	G92
380	RODO	G77
381	RODO	G389
382	RODO	G248
383	RODO	G84

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
384	RODO	G84
385	RODO	G898
386	RODO	G192
387	RODO	G898
388	RODO	G192
389	RODO	G943
390	RODO	G492
391	RODO	G492
392	RODO	G885
393	RODO	G614
394	RODO	G600
395	RODO	G171
396	RODO	G158
397	RODO	G233
398	RODO	G943
399	RODO	G253
400	RODO	G633
401	RODO	G52
402	RODO	G211
403	RODO	G491
404	RODO	G837
405	RODO	G453
406	RODO	G453
407	RODO	G664
408	RODO	G453
409	RODO	G307
410	RODO	G843
411	RODO	G453
412	RODO	G453
413	RODO	G887
414	RODO	G613
415	RODO	G613
416	RODO	G271
417	RODO	G224
418	RODO	G514
419	RODO	G206
420	RODO	G541
421	RODO	G541
422	RODO	G59
423	RODO	G271
424	RODO	G926
425	RODO	G24
426	RODO	G60
427	RODO	G60
428	RODO	G60
429	RODO	G60
430	RODO	G558
431	RODO	G558
432	RODO	G52
433	RODO	G52
434	RODO	G25
435	RODO	G553
436	RODO	G553
437	RODO	G28
438	RODO	G284
439	RODO	G769
440	RODO	G251
441	RODO	G274
442	RODO	G655
443	RODO	G655
444	RODO	G655
445	RODO	G24
446	RODO	G24
447	RODO	G24
448	RODO	G24
449	RODO	G24
450	RODO	G24
451	RODO	G24
452	RODO	G24
453	RODO	G24
454	RODO	G873
455	RODO	G873
456	RODO	G783
457	RODO	G220
458	RODO	G271
459	RODO	G813
460	RODO	G247
461	RODO	G247

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
462	RODO	G190
463	RODO	G190
464	RODO	G677
465	RODO	G24
466	RODO	G840
467	RODO	G524
468	RODO	G840
469	RODO	G524
470	RODO	G346
471	RODO	G501
472	RODO	G487
473	RODO	G486
474	RODO	G788
475	RODO	G486
476	RODO	G278
477	RODO	G278
478	RODO	G262
479	RODO	G291
480	RODO	G291
481	RODO	G297
482	RODO	G297
483	RODO	G211
484	RODO	G211
485	RODO	G423
486	RODO	G897
487	RODO	G897
488	RODO	G158
489	RODO	G280
490	RODO	G622
491	RODO	G622
492	RODO	G308
493	RODO	G229
494	RODO	G229
495	RODO	G15
496	RODO	G541
497	RODO	G158
498	RODO	G24
499	RODO	G38



## 12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	12/10	G457	3 cx	0,1269
2	12/11	G457	3 cx,tx	0,5323
3	12/3	G701	3 d	0,3539
4	12/9	G820	3 d	0,8814
5	32/22	G481	3 b,ox	0,9674
6	32/38	G481	3 Lz	0,0049
7	32/40	G481	3 Lz	0,0154
8	49/133	G373	1 ix	1,2613
9	49/20	G238	1 lx	4,7489
10	49/65	G60	1 sx	0,4185
11	49/97	G475	1 kx	1,4542
12	62/17	G614	1 rx	0,0300
13	62/18	G614	3 a,px	0,2948
14	76/1	G301	1 dx	0,4148
15	76/3	G661	1 dx	1,8633
16	80/2	G500	1 ax,x	1,7754
17	85	G247	1 bx	0,2302
18	89/21	G413	1 gx	2,5149
19	89/23	G836	1 hx	2,2970
20	89/33	G875	1 dx	3,0652
21	89/34	G92	1 cx	0,0504
22	97/7	G813	2 hx	0,6365
23	97/8	G428	2 hx	0,1943
24	98	G813	2 hx	0,0478
25	101/3	G264	2 kx	0,0709
26	101/4	G264	2 kx	0,0133
27	101/5	G813	2 kx	0,0417
28	101/6	G372	2 kx	0,0281
29	104/1	G372	2 kx	0,1021
30	104/2	G98	2 kx	0,0845
31	107/17	G428	2 kx	0,2930
32	107/9	G860	2 kx	0,0935
33	114/1	G104	3 d	0,0206
34	118/10	G117	3 d	0,9287
35	118/5	G57	3 d	0,3954
36	118/8	G117	3 d	0,3676
37	122/2	G96	3 c	0,0944
38	122/3	G101	3 d	0,0905
39	122/6	G428	3 c	0,0905
40	128	G96	3 c	0,0281
41	129/1	G98	3 c	0,0185
42	130/1	G96	3 c	0,0817
43	131/3	G96	3 c	0,2133
44	131/4	G96	3 c	0,1259
45	131/5	G96	3 c	0,0719
46	131/6	G769	3 c	0,0694
47	135/1	G96	3 c	0,0220
48	135/4	G96	3 c	0,0353
49	163/2	G92	2 ox	0,0450
50	164/1	G87	2 ox	0,0259
51	164/2	G92	2 ox	0,0257
52	165/2	G92	2 Lz	0,1257
53	166/1	G92	2 Lz	0,0165
54	167	G87	2 kx	0,0119
55	168	G87	2 kx	0,0971
56	169	G626	2 kx	0,0205
57	170/2	G626	2 kx	0,0827
58	171	G87	2 kx,ox	0,0583
59	173	G626	2 lx	0,0270
60	174	G626	2 lx	0,0114
61	177/2	G626	2 lx	0,0832
62	187/1	G844	2 fx	0,1243
63	187/2	G92	2 fx	0,0375
64	191/1	G92	2 lx	0,0406
65	191/2	G92	2 lx	0,0101
66	192	G92	2 lx	0,0274
67	196/1	G551	2 hx	0,4415
68	196/2	G551	2 hx	0,4199
69	197/1	G551	2 hx	0,0143

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
70	197/2	G551	2 hx	0,1073
71	203/11	G92	1 nx,ox	0,1606
72	203/12	G92	1 cx	0,1835
73	203/3	G550	1 cx	0,2172
74	203/7	G92	1 ox	0,1600
75	205/6	G92	1 cx	0,0031
76	205/7	G92	1 cx	0,0073
77	205/8	G550	1 cx	0,0073
78	206/2	G286	1 bx	0,1047
79	206/3	G247	1 bx	0,0815
80	208/7	G286	1 bx	0,9058
81	209/2	G286	1 bx	0,0632
82	210/1	G375	1 fx	0,1357
83	210/2	G375	1 fx	0,1356
84	212/2	G284	1 fx	0,0180
85	213	G284	1 bx	0,2072
86	214	G284	1 bx	0,0590
87	215/1	G286	1 bx	0,0218
88	215/2	G286	1 bx	0,0304
89	218/1	G286	1 bx	0,1856
90	218/3	G286	1 bx	0,1895
91	232/12	G81	2 nx	0,0836
92	232/14	G664	2 tx	0,0664
93	233/2	G664	2 nx	0,0194
94	233/3	G73	2 nx	0,0237
95	243/1	G919	3 Lz	0,0815
96	243/2	G919	3 Lz	0,0815
97	249	G112	3 Lz	1,2437
98	250	G112	3 Lz	0,0363
99	269	G284	1 bx,zx	0,1316
100	280/7	G242	1 bx,w	2,3363
101	281/2	G251	1 bx	0,0511
102	282/1	G248	1 bx,n	0,1295
103	285	G251	1 bx	0,1029
104	286/1	G251	1 bx	0,0982
105	286/2	G248	1 bx	0,0261
106	287/1	G75	1 bx,zx	0,0946
107	287/2	G78	1 bx,zx	0,1039
108	288/3	G78	1 bx,zx	0,1495
109	288/5	G284	1 zx	0,7462
110	326/1	G628	2 jx,xx	0,0504
111	326/3	G628	2 jx,xx	0,1633
112	327/2	G72	2 jx	0,0397
113	327/5	G74	2 jx	0,1592
114	328	G72	2 jx	0,0255
115	330/3	G68	2 jx	0,0486
116	330/4	G69	2 jx	0,0486
117	335	G553	2 bx	0,0115
118	349/1	G562	1 bx	0,0806
119	349/2	G562	1 bx	0,3838
120	349/3	G68	1 bx	0,0360
121	349/4	G68	1 bx	0,1604
122	350/1	G284	1 bx	0,0579
123	350/2	G68	1 bx	0,0126
124	351/1	G284	1 bx	0,0608
125	351/2	G284	1 bx	0,0277
126	351/3	G68	1 bx	0,0270
127	351/4	G68	1 bx	0,0219
128	352/1	G515	1 bx,n	0,1824
129	355/1	G515	1 n	0,6140
130	355/2	G257	1 n	0,8538
131	355/3	G257	1 n	0,2492
132	355/4	G515	1 n	0,2885
133	360/1	G257	1 n	1,2206
134	360/2	G300	1 bx,n	1,0312
135	361	G257	1 n	0,1410
136	364	G257	1 bx	0,1396
137	365/1	G284	1 bx	0,0180
138	365/2	G284	1 bx	0,0169
139	374/1	G70	2 bx	0,0845
140	374/2	G70	2 bx	0,0565
141	376/1	G78	2 jx	0,0640
142	376/2	G70	2 jx	0,0536
143	377/1	G70	2 jx	0,0198
144	377/2	G78	2 jx	0,0245
145	378/1	G72	2 jx	0,0212
146	378/2	G72	2 jx	0,0155
147	380	G40	2 jx	0,1140

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
148	382	G40	2 jx	0,0205
149	383/3	G40	2 jx	0,0593
150	394	G40	2 jx	0,0281
151	395	G40	2 jx	0,0896
152	396	G40	2 jx	0,0237
153	399	G597	2 cx	0,0338
154	400	G597	2 cx	0,0194
155	401	G597	2 cx	0,0486
156	407/2	G59	1 bx	0,7869
157	409	G59	1 bx	0,0234
158	410	G541	1 bx	0,0241
159	411/2	G59	1 bx	0,7164
160	421	G58	2 s	0,5348
161	425/2	G59	1 bx	0,7490
162	426	G59	1 bx	0,0870
163	429/1	G28	1 bx	0,2600
164	432/1	G27	2 s	0,0399
165	432/2	G27	2 s	0,0568
166	433	G27	2 s	0,4197
167	434	G27	2 s	0,0694
168	469/1	G27	2 s	0,0910
169	470/1	G27	2 s	0,1547
170	475/1	G639	1 bx	0,1666
171	475/2	G643	1 y	0,0740
172	480/3	G558	1 y	1,1764
173	484/1	G327	2 ax	0,4895
174	486	G327	2 ax	0,1015
175	504	G330	2 ax	0,1252
176	506	G330	2 ax	0,1007
177	507	G330	2 x	0,1777
178	511/4	G280	1 y	0,5791
179	513	G300	1 y	0,1338
180	514	G300	1 y	0,1403
181	518	G252	1 yx	2,1925
182	519	G252	1 s	0,3992
183	520	G252	1 s	0,0468
184	521	G252	1 s,y,yx	0,1234
185	522	G252	1 yx	0,0327
186	524	G252	1 s,y,yx	0,2730
187	525/1	G19	1 y	0,2349
188	525/2	G19	1 y	0,2712
189	528/3	G282	2 t	0,0123
190	528/6	G654	2 r	0,0680
191	528/7	G282	2 t	0,1536
192	529/13	G63	2 ax,x,yx	1,1600
193	531/1	G62	2 t	0,0592
194	531/2	G63	2 t	0,0181
195	536/1	G63	2 Lz	0,0647
196	537/4	G63	2 Lz	0,1804
197	562/2	G613	2 r	0,2957
198	563/1	G60	2 r	0,1093
199	563/2	G60	2 r	0,0130
200	564/1	G389	2 r	0,0198
201	564/2	G77	2 n,r	0,1057
202	565	G77	2 n	0,1165
203	567/3	G77	2 n	0,1669
204	570/5	G102	1 z	0,6234
205	573/2	G102	1 z	0,0583
206	574	G322	1 y	0,2194
207	582/5	G84	1 o	0,0973
208	611/1	G52	1 o	0,3394
209	611/2	G762	1 o	0,7310
210	614/1	G848	1 o	0,2953
211	614/10	G277	1 o	0,4422
212	614/11	G290	1 o	0,4972
213	614/5	G52	1 o	0,2869
214	614/6	G52	1 o	0,1440
215	614/7	G50	1 o	0,1415
216	621/1	G291	1 o	1,0431
217	621/10	G514	1 o	0,6099
218	621/11	G633	1 o	0,4988
219	621/4	G49	1 o	1,2160
220	621/5	G633	1 o	0,5944
221	623/1	G291	1 o	0,4963
222	626/27	G675	2 z	0,0358
223	626/28	G675	2 z	0,0405
224	633	G675	2 Lz	0,0466
225	634/2	G675	2 z	0,1593

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
226	634/3	G472	2 z	0,0541
227	639/1	G674	2 ix,mx	0,0950
228	639/2	G780	2 ix	0,0468
229	639/3	G472	2 mx	0,0403
230	639/4	G49	2 ix	0,1111
231	639/5	G779	2 ix	0,0108
232	652/4	G44	5 Lz	0,1166
233	665/10	G635	2 dx,gx	0,9025
234	666/1	G635	2 dx	0,0399
235	666/2	G41	2 dx	0,0252
236	670/6	G46	2 p	0,2689
237	673/1	G41	2 p	0,1557
238	673/3	G43	2 p	0,3370
239	674/1	G41	2 j,k,zx	0,7877
240	674/2	G43	2 k	0,3558
241	674/3	G43	2 j,k,zx	0,2844
242	681/13	G896	1 r	0,4622
243	681/6	G281	1 o	1,1719
244	681/8	G628	1 p	0,1672
245	684/1	G566	1 j	0,2167
246	684/2	G635	1 j	0,3702
247	684/3	G622	1 j	0,3010
248	684/4	G635	1 j	0,1100
249	686	G635	1 j	0,1424
250	687	G278	1 j	0,0885
251	695	G278	1 a,j	0,4963
252	697/2	G84	1 j	0,4180
253	697/4	G278	1 j	0,5553
254	698	G84	1 i	0,0849
255	701	G262	1 i	0,0712
256	705	G262	1 Lz	0,1266
257	706	G262	1 h	1,1164
258	707/2	G262	1 h,i	0,0899
259	709	G262	1 a	0,1888
260	710	G307	1 a	0,0198
261	713	G843	1 a	0,7682
262	722	G266	1 a	0,2899
263	725	G266	1 a	1,1722
264	728/2	G281	1 a	1,7771
265	728/3	G281	1 a,j	1,1376
266	739/1	G38	2 k,zx	0,1241
267	741	G38	2 k,l	0,2003
268	762/1	G676	2 Lz	0,0772
269	762/2	G676	2 Lz	0,0606
270	762/3	G676	2 Lz	0,0622
271	771/13	G274	1 g	1,1566
272	771/16	G274	1 a	0,1840
273	771/17	G266	1 a	0,0780
274	771/18	G266	1 a,g	0,2750
275	771/8	G185	1 g,xx	0,4010
276	771/9	G35	1 a,g	0,4220
277	772/1	G30	1 f	0,6675
278	772/17	G190	1 l	0,3412
279	772/18	G267	1 f	0,8097
280	772/2	G267	1 a,f,k,l	2,7881
281	772/5	G190	1 l,m	0,5106
282	772/6	G190	1 k	0,0266
283	772/8	G190	1 k,l,m	1,6956
284	795/1	G784	4 Lz	0,2930
285	795/3	G397	4 Lz	0,1753
286	818/6	G25	2 w,wx	0,1903
287	818/7	G25	2 w,wx	0,0644
288	818/8	G932	2 w,wx	0,0767
289	829/3	G219	2 y	0,0617
290	829/4	G217	2 y	0,1005
291	830	G25	2 wx	0,0406
292	831/2	G932	2 w	0,0971
293	832/2	G25	2 wx,y	0,1396
294	832/3	G25	2 wx,y	0,0316
295	834	G15	2 w	0,2453
296	835/1	G932	2 o	0,0903
297	838/2	G219	2 m	0,7078
298	838/3	G25	2 m	0,3340
299	838/4	G932	2 m	0,2793
300	838/5	G218	2 m,wx	0,0520
301	838/6	G219	2 wx	0,0099
302	838/7	G219	2 m,wx	0,0243
303	841/20	G219	2 y	0,0860



Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
304	841/21	G217	2 y	0,0520
305	841/7	G25	2 m	1,1344
306	842/1	G576	2 b	0,2413
307	843/14	G29	2 b	0,6162
308	843/24	G934	2 b	0,1413
309	843/26	G837	2 b	0,1835
310	843/5	G837	2 b	0,1989
311	850/10	G24	1 f	0,5640
312	850/11	G24	1 a,b	0,3698
313	850/12	G24	1 a,b	0,1479
314	850/13	G21	1 a,b	0,6301
315	850/17	G30	1 f	0,5900
316	850/18	G218	1 f	0,5900
317	850/19	G217	1 f	0,5939
318	850/21	G935	1 f	0,9235
319	850/6	G277	1 f	0,5101
320	850/7	G935	1 f	0,2703
321	850/8	G277	1 f	0,1301
322	850/9	G24	1 f	0,0938
323	853/1	G266	1 a	0,9768
324	854	G266	1 a	0,0604
325	857/9	G34	1 a,b	5,5287
326	864	G293	2 b	0,0255
327	866/1	G293	2 b	0,5767
328	867/2	G185	2 b	0,8417
329	867/7	G655	2 b	0,0158
330	883/20	G84	2 h	0,3424
331	883/27	G525	2 h	0,3935
332	885/1	G812	2 h	0,0072
333	885/10	G186	2 b,c	0,3522
334	885/11	G525	2 g	0,3725
335	885/2	G525	2 h	0,2259
336	885/6	G186	2 b	0,3529
337	885/7	G815	2 b	0,2395
338	888/19	G930	1 c,tx	0,3127
339	888/2	G611	1 a,d,wx	1,6045
340	888/20	G269	1 a,b,c,tx	1,0469
341	888/21	G930	1 c	1,7670
342	888/5	G271	1 a,d	0,5352
343	888/6	G271	1 a,c	0,6474
344	890/2	G662	2 c	1,8775
345	890/4	G15	2 c	0,0194
346	890/6	G291	2 c	1,4258
347	891/11	G15	2 h	0,0640
348	891/13	G15	2 h	0,0809
349	891/14	G15	2 h	0,1946
350	891/18	G85	2 f	0,0255
351	891/19	G84	2 f	0,0360
352	891/20	G85	2 f	0,0561
353	891/21	G84	2 f	0,0360
354	891/24	G85	2 h	0,0431
355	891/25	G84	2 h	0,0360
356	891/26	G85	2 h	0,0777
357	891/27	G84	2 h	0,0777
358	891/7	G294	2 d,f	0,1719
359	891/8	G15	2 c,d	0,3007
360	892/3	G15	2 i	0,0068
361	907/1	G84	4 Lz	0,0789
362	911/1	G526	4 b	0,0230
363	912/2	G186	4 b	0,0296
364	915/6	G186	4 b	0,2852
365	917/2	G84	4 b	0,1277
366	923	G85	4 b	0,1155
367	928/4	G612	4 b	0,0864
368	931	G612	4 a	0,0277
369	937	G423	4 c,r	13,2123
370	939	G755	4 c	0,0165
371	940/1	G943	4 j	0,1511
372	940/10	G198	4 j	0,1180
373	940/11	G231	4 j	0,0557
374	940/3	G943	4 j	0,0151
375	940/4	G943	4 j	0,0468
376	940/5	G233	4 j	0,0424
377	940/7	G192	4 Lz	0,1903
378	942/1	G233	4 j	1,1329
379	942/2	G943	4 h,j	0,0953
380	943/2	G943	4 h	0,0960
381	949/11	G231	4 j	0,1726

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
382	949/17	G198	4 j	0,0200
383	949/24	G198	4 d	0,0051
384	949/26	G231	4 d	0,0359
385	949/29	G231	4 d	0,0267
386	949/9	G943	4 j	0,6898
387	950/1	G231	4 c	0,2285
388	950/2	G231	4 c	0,8415
389	951/2	G231	4 c	0,3100
390	952/3	G192	4 d	0,0034
391	952/4	G192	4 d	0,0452
392	958	G231	4 d	0,0108
393	961	G85	4 b	0,0320
394	964	G233	4 b	0,0234
395	972	G612	4 b	0,0403
396	978/2	G18	4 f,g	0,1886
397	980	G525	4 g	0,0417
398	1002/1	G188	4 c	0,4602
399	1002/2	G671	4 c	0,7663
400	1003/1	G188	4 fx	0,2508
401	1003/2	G671	4 fx	0,4185
402	1004/3	G671	4 ax,nx	0,6598
403	1004/4	G686	4 c	1,3298
404	1009/1	G617	4 p	0,1232
405	1009/3	G194	4 p	0,1005
406	1010/1	G194	4 mx,o	0,2015
407	1010/2	G737	4 p	0,0735
408	1010/3	G194	4 o	0,1385
409	1010/4	G194	4 p,w,x	0,4395
410	1011	G194	4 o	0,0223
411	1015	G194	4 o,p	0,8413
412	1021/1	G188	4 ix	0,3483
413	1023	G530	4 i	0,0813
414	1029	G530	4 g,i	0,1802
415	1030	G218	4 i	0,0421
416	1032	G218	4 i	0,1885
417	1035	G530	4 l	0,0101
418	1036	G530	4 i	0,0626
419	1037	G530	4 l	0,0270
420	1039	G355	4 i	0,0396
421	1040	G355	4 l	0,5053
422	1041	G355	4 o	0,0309
423	1045	G201	4 m	0,0665
424	1046/1	G201	4 m	0,0046
425	1046/3	G200	4 m	0,0026
426	1047/1	G131	4 t	0,0292
427	1047/4	G376	4 y	0,0714
428	1050/10	G200	4 jx,m	0,2060
429	1050/11	G131	4 jx	0,1383
430	1050/12	G887	4 t,y	0,2557
431	1050/13	G200	4 t	0,2093
432	1050/2	G200	4 jx,m	0,1174
433	1050/6	G578	4 t	0,2563
434	1050/7	G804	4 t	0,3100
435	1050/8	G802	4 jx,m	0,1919
436	1050/9	G578	4 jx,m	0,1500
437	1051/1	G201	4 m	0,4864
438	1051/2	G200	4 jx,m	0,0235
439	1052	G201	4 o	0,0295
440	1054/1	G201	4 lx,mx,o,w,x	0,7438
441	1054/3	G528	4 x	0,1157
442	1054/4	G205	4 bx,x	0,1006
443	1057/1	G201	4 lx,o	0,0746
444	1059/1	G201	4 lx	0,5198
445	1069/1	G913	4 bx	0,0524
446	1069/2	G201	4 bx	0,0091
447	1072/14	G205	4 bx	0,1056
448	1075/10	G200	4 fx	0,2362
449	1075/11	G886	4 fx	0,2362
450	1075/3	G205	4 fx	0,2371
451	1075/5	G205	4 fx	0,3177
452	1075/6	G188	4 fx	0,3731
453	1075/8	G196	4 fx	0,1750
454	1075/9	G801	4 fx	0,2090
455	1076	G801	4 fx	0,0115
456	1077/1	G205	4 fx	0,0543
457	1079/1	G320	4 gx	0,3591
458	1079/2	G308	4 gx	0,9196
459	1082/1	G308	4 gx	0,0313

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
460	1082/2	G308	4 gx	0,0417
461	1084	G308	4 Lz	0,0957
462	1094/1	G203	5 k	0,0627
463	1096/10	G193	5 k	0,2870
464	1096/7	G885	5 k	0,0891
465	1096/8	G492	5 k	0,1491
466	1100/6	G203	5 k	1,3977
467	1107/5	G179	4 y,z	0,2376
468	1110/1	G718	4 dx	0,2802
469	1110/2	G179	4 dx	0,0712
470	1119/2	G179	4 dx,z	0,1885
471	1124/15	G179	4 kx,t,y	0,4600
472	1124/7	G581	4 kx,t	0,1847
473	1129	G131	4 jx	0,0345
474	1132	G131	4 jx,m	0,0237
475	1133	G131	4 l,m	0,0622
476	1134/1	G131	4 l,m	0,5942
477	1134/2	G131	4 m	0,0382
478	1135	G131	4 Lz	0,0259
479	1150	G181	5 Lz	0,6053
480	1151	G181	5 Lz	0,0496
481	1160/1	G181	5 Lz	0,0468
482	1160/2	G181	5 Lz	0,0478
483	1163/1	G181	5 a,j,x,kx,mx	0,1583
484	1163/2	G181	5 Lz	0,0381
485	1167	G181	5 Lz	0,0511
486	1168/3	G181	5 c,ix	1,9296
487	1169	G181	5 c	0,2115
488	1170	G181	5 c	0,0133
489	1171	G181	5 c	0,1144
490	1174	G605	5 k	0,1002
491	1178/1	G206	5 k	0,0500
492	1187/1	G458	5 k	0,0432
493	1187/2	G204	5 k	0,2496
494	1205/3	G207	5 ax	0,1959
495	1210/15	G148	5 w	0,4626
496	1210/16	G148	5 w	0,5755
497	1210/23	G297	5 cx,z	0,7418
498	1210/24	G845	5 z	0,5620
499	1210/25	G846	5 z	0,5600
500	1210/3	G175	5 n	1,3980
501	1210/6	G171	5 w	1,0558
502	1211/1	G173	5 r	0,6137
503	1211/2	G173	5 n,r	0,3966
504	1211/4	G175	5 n	1,1653
505	1211/5	G173	5 r	0,5365
506	1211/7	G883	5 r	1,3448
507	1216	G173	5 n	0,2403
508	1217/1	G173	5 n	0,0749
509	1217/2	G175	5 i,n	0,3851
510	1219/1	G77	5 i	0,1068
511	1219/2	G77	5 i	0,0709
512	1220/1	G77	5 i	0,2201
513	1220/2	G180	5 i	0,0435
514	1221	G77	5 i,n	1,8120
515	1224	G77	5 i	0,8298
516	1225	G75	5 i	0,5445
517	1229	G180	5 d	0,0230
518	1240/16	G156	5 s,t	0,4052
519	1240/17	G583	5 bx,dx	1,3036
520	1240/21	G155	5 p,s	1,1500
521	1240/22	G156	5 p	0,1082
522	1240/24	G163	5 s,t,w	0,6635
523	1240/31	G605	5 k	0,0380
524	1240/38	G207	5 ax	0,0238
525	1240/40	G208	5 x	0,0379
526	1240/7	G175	5 m,p	0,7694
527	1243	G587	5 o	1,3634
528	1245/16	G46	5 d	0,5755
529	1245/17	G180	5 c	2,3238
530	1245/18	G180	5 c	0,2017
531	1245/9	G887	5 l	2,7701
532	1255	G253	5 d	0,0252
533	1256	G253	5 d	0,0126
534	1258	G253	5 d	0,2406
535	1267	G169	5 h	0,0126
536	1268	G169	5 h	0,0985
537	1271	G169	5 j	0,0845

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
538	1273	G169	5 i	0,0593
539	1275	G169	5 j	0,2327
540	1280	G170	5 j	0,1284
541	1290	G170	5 h	0,2636
542	1294/3	G65	5 f	0,1532
543	1295/4	G171	5 f	0,5090
544	1298/1	G155	5 f	0,9121
545	1298/4	G65	5 f	0,4143
546	1321	G167	5 f	0,0266
547	1322/3	G524	5 Lz	0,1645
548	1323	G65	5 f,lx	0,0906
549	1343	G167	3 Lz	0,2831
550	1344	G167	3 Lz	0,0201
551	1354/8	G158	3 Lz	0,6182
552	1389/1	G383	3 m	0,6024
553	1391	G383	3 m	0,0935
554	1399	G167	3 i	0,0155
555	1400/22	G645	3 m	0,1505
556	1400/24	G715	3 m	0,3059
557	1413/1	G148	6 a	0,0686
558	1414/1	G148	6 a	0,4056
559	1414/4	G491	6 d	0,0896
560	1414/5	G491	6 d	0,2574
561	1414/7	G491	6 d	0,1613
562	1414/9	G151	6 d	0,1796
563	1418/3	G148	6 c	0,1698
564	1418/6	G897	6 c	0,1396
565	1418/7	G897	6 c	0,1502
566	1418/8	G142	6 b	0,1710
567	1431	G142	3 k	0,0651
568	1432/10	G840	3 i	0,3162
569	1432/3	G346	3 i	0,1949
570	1433/2	G142	3 k	0,3200
571	1433/4	G647	3 i	0,3075
572	1434/1	G367	3 i	0,0119
573	1434/2	G367	3 i	0,0554
574	1434/3	G142	3 i	0,0698
575	1434/4	G142	3 i	0,0352
576	1435	G346	3 i	0,0198
577	1436	G148	3 i	0,0158
578	1449	G898	3 c	0,0334
579	1463	G867	3 i	0,0209
580	1466	G867	3 i	0,0399
581	1467	G867	3 i,k	0,4320
582	1469	G867	3 i	0,2356
583	1471	G867	3 n	0,1306
584	1477	G529	3 Lz	0,1208
585	1490	G108	3 d	0,8399
586	1500/12	G444	3 gx	0,3103
587	1500/14	G120	3 gx	0,1554
588	1500/15	G120	3 j	1,3426
589	1510/2	G142	3 h	1,6651
590	1512/3	G173	3 d	0,7575
591	1513/5	G104	3 d	1,4181
592	1519	G867	3 n,o	0,3313
593	1521/1	G141	3 o	0,0205
594	1521/2	G142	3 k,n,o,sx	0,1811
595	1522/1	G142	3 k	0,1080
596	1522/2	G141	3 k	0,0341
597	1523/1	G142	3 k	0,0682
598	1523/2	G141	3 k	0,0206
599	1525/2	G142	3 k,p,sx	0,7599
600	1525/3	G141	3 k	0,0201
601	1525/4	G141	3 k	0,0896
602	1527/1	G138	3 o	0,0414
603	1527/5	G136	3 rx,s	0,3395
604	1528/2	G138	3 o	0,1723
605	1529/1	G138	3 o	0,0723
606	1542/1	G606	3 n,o	1,1976
607	1542/20	G136	3 s	0,0083
608	1542/3	G867	3 o,rx,s	0,0665
609	1543/19	G477	6 j,o	1,7602
610	1543/24	G226	6 k	3,7218
611	1543/27	G440	6 k	1,4340
612	1543/29	G600	6 k	0,0413
613	1543/31	G881	6 r	0,1076
614	1543/32	G224	6 j	0,0042
615	1543/33	G224	6 j	0,0131

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
616	1543/34	G224	6 o	0,0181
617	1543/38	G881	6 j,z	0,2630
618	1543/39	G224	6 j	0,3556
619	1543/4	G213	6 i	1,0784
620	1543/40	G138	6 k	1,1746
621	1543/49	G630	6 g,h	0,5158
622	1543/5	G170	6 i	1,0714
623	1543/50	G211	6 g	0,5766
624	1543/57	G677	6 h	0,4844
625	1543/6	G220	6 i,n	1,0392
626	1543/7	G873	6 n	1,1256
627	1543/8	G132	6 j	1,0680
628	1544/3	G881	6 r	0,0180
629	1544/4	G224	6 r	0,0201
630	1545/10	G881	6 j	0,0267
631	1545/11	G224	6 j	0,0593
632	1545/3	G224	6 j	0,0650
633	1545/7	G224	6 o	0,0320
634	1545/8	G223	6 o	0,0350
635	1552/2	G227	3 bx,mx	0,1151
636	1552/3	G227	3 ax,mx	0,0433
637	1557/1	G132	3 ax	0,5644
638	1557/11	G138	3 ax	0,5434
639	1557/12	G502	3 z	0,5026
640	1557/16	G864	3 y	0,0396
641	1557/17	G864	3 z	0,0639
642	1557/18	G864	3 z	0,0050
643	1557/2	G162	3 z	0,5221
644	1557/3	G939	3 y,z	2,2659
645	1557/5	G405	3 t,w	0,7405
646	1557/6	G501	3 r	0,9694
647	1557/7	G121	3 r	0,5356
648	1557/9	G926	3 r	0,7052
649	1558/41	G245	3 l	1,0681
650	1564	G229	3 Lz	0,1186
651	1570/12	G381	3 r	0,3305
652	1570/15	G381	3 r	0,0248
653	1570/16	G788	3 r	0,0328
654	1570/18	G381	3 r	0,0209
655	1570/19	G486	3 r	0,2247
656	1570/20	G381	3 r	0,2515
657	1570/21	G487	3 r	0,2516
658	1570/3	G405	3 t,x	1,2122
659	1570/8	G370	3 r	0,6221
660	1573/4	G864	3 z	0,0323
661	1573/7	G864	3 Lz	0,1759
662	1575/4	G864	3 z	0,6280
663	1575/7	G864	3 Lz	1,4231
664	1577	G227	3 bx,mx	0,1831
665	1584/2	G600	6 s,x	0,3113
666	1584/4	G227	6 k,p,s	1,3380
667	1584/6	G227	3 Lz	0,0825
668	1590	G783	6 s	0,5967
669	1609	G599	6 w	0,1881
670	1611	G599	6 o	0,1654
671	1612	G223	6 o	0,0360
672	1614/2	G224	6 r	0,3031
673	1614/3	G215	6 r	0,0846
674	1614/6	G223	6 o,r	0,7572
675	1614/7	G224	6 o,r	0,2580
676	1615/1	G215	6 r	0,0582
677	1615/2	G224	6 r	0,0608
678	1615/6	G222	6 r,t	0,0315
679	1615/7	G222	6 r	0,0315
680	1615/8	G223	6 r	0,0469
681	1615/9	G224	6 r	0,0220
682	1616	G223	6 r	0,0701
683	1617	G600	6 o,t	0,0205
684	1622/1	G222	6 t	0,1143
685	1622/2	G222	6 t	0,1144
686	1624/1	G222	6 t	0,0425
687	1624/2	G222	6 t	0,0424
688	1625/3	G888	6 x	0,3391
689	1625/4	G888	6 x	0,3391
690	1625/6	G888	6 x,y	0,4400
691	1626/3	G222	6 r,y	0,1181
692	1626/7	G222	6 r	0,0217
693	1626/8	G222	6 y	0,0285

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
694	1630	G309	6 Lz	0,0086
695	1636/1	G215	6 r	1,1959
696	1639/1	G220	6 r	0,2068
697	1639/2	G215	6 r	0,2834
698	1643/29	G339	6 r	0,9123
699	1644/4	G339	6 r	0,0874
700	1644/5	G339	6 n	0,2498
701	1644/6	G213	6 h,i	0,0951
702	1644/7	G213	6 h	0,0098
703	1645/1	G213	6 i	2,3612
704	1646/1	G213	6 i	0,0748
705	1650/1	G527	6 g,h	0,0398
706	1652/1	G527	6 h	0,0949
707	1660/1	G209	6 f	0,0388
708	1660/2	G209	6 f	0,0306
709	1660/3	G211	6 f	0,0619
710	1662	G211	6 f	0,0575
711	1675	G897	6 b	0,1158
712	1676	G897	6 b	0,0716
713	1677	G897	6 b	0,2008
714	1686	G227	3 bx	0,0277
715	1772/1	G217	2 y	0,0450
716	1825/9	G387	3 dx	0,5196
717	1943	G169	5 h	0,0155
718	1967	G222	6 y	0,0061
719	2057/2	G641	1 z	0,6226
720	2062/3	G759	1 p	0,2873
721	2062/4	G628	1 p	0,1466
722	2065/3	G247	1 bx	2,5807
723	2066/3	G911	1 o	0,5478
724	2067/2	G220	6 Lz	1,2244
725	2068/1	G254	1 jx	0,7980
726	2075	G81	2 nx	1,4242
727	2076	G453	2 nx	0,5050
728	2078	G718	5 Lz	0,3994
729	2081/4	G231	4 c	0,7914
730	2090/3	G191	4 d	2,1387
731	2094/2	G900	3 Lz	0,0910

## 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
LZ-Ł	705	0,1266	Ls	III	0.0458	0.0458	K180820004-101 -Lz -00	0,0458	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	203/11	0,1606	Ls	III	0.0429	0.0165	K180820004-101 -ox -00	0,0379	GUR
INNE WYL	203/7	0,1600	Ls	III	0.0214	0.0214	K180820004-101 -ox -00	0,0379	GUR
INNE WYL	888/19	0,3127	Ls	IV	0.0188	0.0185	K180820004-101 -tx -00	0,0206	GUR
INNE WYL	888/20	1,0469	Ls	IV	0.7757	0.0021	K180820004-101 -tx -00	0,0206	GUR
INNE WYL	888/2	1,6045	Ls	IV	0.0585	0.0348	K180820004-101 -wx -00	0,0348	GUR
INNE WYL	771/8	0,4010	Ls	IV	0.3778	0.0307	K180820004-101 -xx -00	0,0307	GUR
INNE WYL	518	2,1925	Ls	IV	0.0089	0.0089	K180820004-101 -yx -00	0,0266	Teren przydomowy.
INNE WYL	521	0,1234	Ls	IV	0.1234	0.0004	K180820004-101 -yx -00	0,0266	Teren przydomowy.
INNE WYL	522	0,0327	Ls	IV	0.0033	0.0033	K180820004-101 -yx -00	0,0266	Teren przydomowy.
INNE WYL	524	0,2730	Ls	IV	0.0512	0.014	K180820004-101 -yx -00	0,0266	Teren przydomowy.
INNE WYL	269	0,1316	Ls	IV	0.1316	0.0337	K180820004-101 -zx -00	0,0839	GUR
INNE WYL	287/1	0,0946	Ls	IV	0.0946	0.0079	K180820004-101 -zx -00	0,0839	GUR
INNE WYL	287/2	0,1039	Ls	IV	0.1039	0.0004	K180820004-101 -zx -00	0,0839	GUR
INNE WYL	288/3	0,1495	Ls	IV	0.0929	0.026	K180820004-101 -zx -00	0,0839	GUR
INNE WYL	288/5	0,7462	Ls	IV	0.0159	0.0159	K180820004-101 -zx -00	0,0839	GUR
LZ-Ł	165/2	0,1257	Ls	IV	0.0445	0.0445	K180820004-102 -Lz -00	0,1728	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	166/1	0,0165	Ls	IV	0.0165	0.0165	K180820004-102 -Lz -00	0,1728	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	536/1	0,0647	Ls	IV	0.0059	0.0059	K180820004-102 -Lz -00	0,1728	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	537/4	0,1804	Ls	IV	0.0149	0.0149	K180820004-102 -Lz -00	0,1728	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	633	0,0466	Ls	IV	0.0466	0.0466	K180820004-102 -Lz -00	0,1728	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	762/1	0,0772	Ls	IV	0.0124	0.0124	K180820004-102 -Lz -00	0,1728	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	762/2	0,0606	Ls	IV	0.0066	0.0066	K180820004-102 -Lz -00	0,1728	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	762/3	0,0622	Ls	IV	0.0254	0.0254	K180820004-102 -Lz -00	0,1728	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	564/2	0,1057	Ls	IV	0.0381	0.0251	K180820004-102 -n -00	0,1429	GUR
INNE WYL	565	0,1165	Ls	IV	0.1165	0.1165	K180820004-102 -n -00	0,1429	GUR
INNE WYL	567/3	0,1669	Ls	IV	0.0013	0.0013	K180820004-102 -n -00	0,1429	GUR
INNE WYL	232/14	0,0664	Ls	III	0.0391	0.0391	K180820004-102 -tx -00	0,0391	Podwórko
INNE WYL	818/6	0,1903	Ls	IV	0.0574	0.0338	K180820004-102 -wx -00	0,1114	GUR
INNE WYL	818/7	0,0644	Ls	IV	0.0644	0.0093	K180820004-102 -wx -00	0,1114	GUR
INNE WYL	818/8	0,0767	Ls	IV	0.0767	0.0045	K180820004-102 -wx -00	0,1114	GUR
INNE WYL	830	0,0406	Ls	IV	0.0231	0.0231	K180820004-102 -wx -00	0,1114	GUR
INNE WYL	832/2	0,1396	Ls	IV	0.0182	0.0157	K180820004-102 -wx -00	0,1114	GUR
INNE WYL	832/3	0,0316	Ls	IV	0.0224	0.0102	K180820004-102 -wx -00	0,1114	GUR
INNE WYL	838/5	0,0520	Ls	IV	0.052	0.0112	K180820004-102 -wx -00	0,1114	GUR
INNE WYL	838/6	0,0099	Ls	IV	0.0023	0.0023	K180820004-102 -wx -00	0,1114	GUR
INNE WYL	838/7	0,0243	Ls	IV	0.0243	0.0013	K180820004-102 -wx -00	0,1114	GUR
INNE WYL	326/1	0,0504	Ls	IV	0.0504	0.0302	K180820004-102 -xx -00	0,0416	GUR
INNE WYL	326/3	0,1633	Ls	IV	0.1633	0.0114	K180820004-102 -xx -00	0,0416	GUR

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	529/13	1,1600	Ls	IV	0.144	0.0443	K180820004-102 -yx -00	0,0443	GUR
INNE WYL	674/1	0,7877	Ls	IV	0.1921	0.1106	K180820004-102 -zx -00	0,2005	GUR
INNE WYL	674/3	0,2844	Ls	IV	0.2844	0.0826	K180820004-102 -zx -00	0,2005	GUR
INNE WYL	739/1	0,1241	Ls	IV	0.0503	0.0073	K180820004-102 -zx -00	0,2005	GUR
INNE WYL	1825/9	0,5196	Ls	V	0.086	0.086	K180820004-103 -dx -00	0,0860	GUR
INNE WYL	1500/12	0,3103	Ls	III	0.0059	0.0059	K180820004-103 -gx -00	0,0111	GUR, wjazd na posesję
INNE WYL	1500/14	0,1554	Ls	III	0.0052	0.0052	K180820004-103 -gx -00	0,0111	GUR, wjazd na posesję
LZ-Ł	1343	0,2831	Ls	III	0.0206	0.0206	K180820004-103 -Lz -00	0,3977	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1344	0,0201	Ls	III	0.0089	0.0089	K180820004-103 -Lz -00	0,3977	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1354/8	0,6182	Ls	II	0.004	0.004	K180820004-103 -Lz -00	0,3977	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1477	0,1208	Ls	IV	0.0574	0.0574	K180820004-103 -Lz -00	0,3977	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1564	0,1186	Ls	III	0.0528	0.0528	K180820004-103 -Lz -00	0,3977	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1573/7	0,1759	Ls	IV	0.0836	0.0836	K180820004-103 -Lz -00	0,3977	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1575/7	1,4231	Ls	IV	0.0087	0.0087	K180820004-103 -Lz -00	0,3977	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1584/6	0,0825	Ls	IV	0.0421	0.0421	K180820004-103 -Lz -00	0,3977	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2094/2	0,0910	Ls	III	0.0127	0.0127	K180820004-103 -Lz -00	0,3977	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	243/1	0,0815	Ls	III	0.0012	0.0012	K180820004-103 -Lz -00	0,3977	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	243/2	0,0815	Ls	III	0.0228	0.0228	K180820004-103 -Lz -00	0,3977	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	249	1,2437	Ls	III	0.0263	0.0263	K180820004-103 -Lz -00	0,3977	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	250	0,0363	Ls	III	0.0363	0.0363	K180820004-103 -Lz -00	0,3977	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	32/38	0,0049	Ls	II	0.0049	0.0049	K180820004-103 -Lz -00	0,3977	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	32/40	0,0154	Ls	II	0.0154	0.0154	K180820004-103 -Lz -00	0,3977	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1552/2	0,1151	Ls	IV	0.0165	0.0147	K180820004-103 -mx -00	0,0255	Teren przydomowy
INNE WYL	1552/3	0,0433	Ls	IV	0.0345	0.0032	K180820004-103 -mx -00	0,0255	Teren przydomowy
INNE WYL	1577	0,1831	Ls	IV	0.1663	0.0076	K180820004-103 -mx -00	0,0255	Teren przydomowy
INNE WYL	32/22	0,9674	Ls	II	0.1825	0.1382	K180820004-103 -ox -00	0,1382	Rzeka
INNE WYL	62/18	0,2948	Ls	II	0.2948	0.1222	K180820004-103 -px -00	0,1222	Rzeka
INNE WYL	1521/2	0,1811	Ls	IV	0.1048	0.0471	K180820004-103 -sx -00	0,0771	GUR
INNE WYL	1525/2	0,7599	Ls		0.3793	0.0029	K180820004-103 -sx -00	0,0771	GUR
INNE WYL	1525/2	0,7599	Ls	IV	0.0816	0.0271	K180820004-103 -sx -00	0,0771	GUR
INNE WYL	12/11	0,5323	Ls		0.2361	0.0263	K180820004-103 -tx -00	0,0275	Plac
INNE WYL	12/11	0,5323	Ls	III	0.1859	0.0012	K180820004-103 -tx -00	0,0275	Plac
INNE WYL	1557/12	0,5026	Ls	IV	0.0876	0.0876	K180820004-103 -z -00	0,3773	GUR
INNE WYL	1557/17	0,0639	Ls	IV	0.0639	0.0639	K180820004-103 -z -00	0,3773	GUR
INNE WYL	1557/18	0,0050	Ls	IV	0.005	0.005	K180820004-103 -z -00	0,3773	GUR
INNE WYL	1557/2	0,5221	Ls	IV	0.0999	0.0999	K180820004-103 -z -00	0,3773	GUR
INNE WYL	1557/3	2,2659	Ls	IV	0.1379	0.0562	K180820004-103 -z -00	0,3773	GUR
INNE WYL	1573/4	0,0323	Ls	IV	0.0323	0.0323	K180820004-103 -z -00	0,3773	GUR
INNE WYL	1575/4	0,6280	Ls	IV	0.0324	0.0324	K180820004-103 -z -00	0,3773	GUR
INNE WYL	931	0,0277	Ls	IV	0.0277	0.0069	K180820004-104 -a -00	0,0069	GUR



Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	1021/1	0,3483	Ls	IV	0,2494	0,2494	K180820004-104 -ix -00	0,2494	Teren przydomowy, budynki
INNE WYL	1050/10	0,2060	Ls	IV	0,0108	0,006	K180820004-104 -jx -00	0,0904	GUR
INNE WYL	1050/11	0,1383	Ls	IV	0,0138	0,0138	K180820004-104 -jx -00	0,0904	GUR
INNE WYL	1050/2	0,1174	Ls	IV	0,0298	0,0021	K180820004-104 -jx -00	0,0904	GUR
INNE WYL	1050/8	0,1919	Ls	IV	0,0341	0,0235	K180820004-104 -jx -00	0,0904	GUR
INNE WYL	1050/9	0,1500	Ls	IV	0,0254	0,0185	K180820004-104 -jx -00	0,0904	GUR
INNE WYL	1051/2	0,0235	Ls	IV	0,0235	0,0007	K180820004-104 -jx -00	0,0904	GUR
INNE WYL	1129	0,0345	Ls	IV	0,0231	0,0231	K180820004-104 -jx -00	0,0904	GUR
INNE WYL	1132	0,0237	Ls	IV	0,0237	0,0027	K180820004-104 -jx -00	0,0904	GUR
INNE WYL	1124/15	0,4600	Ls	IV	0,2279	0,0352	K180820004-104 -kx -00	0,0513	Podwórko, budynek
INNE WYL	1124/7	0,1847	Ls	IV	0,0196	0,0161	K180820004-104 -kx -00	0,0513	Podwórko, budynek
INNE WYL	1054/1	0,7438	Ls	IV	0,5497	0,0556	K180820004-104 -lx -00	0,0950	GUR
INNE WYL	1057/1	0,0746	Ls	IV	0,017	0,016	K180820004-104 -lx -00	0,0950	GUR
INNE WYL	1059/1	0,5198	Ls	IV	0,0234	0,0234	K180820004-104 -lx -00	0,0950	GUR
LZ-Ł	1084	0,0957	Ls	III	0,0546	0,0546	K180820004-104 -Lz -00	0,2492	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1135	0,0259	Ls	III	0,0259	0,0259	K180820004-104 -Lz -00	0,2492	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	795/1	0,2930	Ls	III	0,0733	0,0733	K180820004-104 -Lz -00	0,2492	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	795/3	0,1753	Ls	III	0,0136	0,0136	K180820004-104 -Lz -00	0,2492	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	907/1	0,0789	Ls	IV	0,063	0,063	K180820004-104 -Lz -00	0,2492	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	940/7	0,1903	Ls		0,0188	0,0188	K180820004-104 -Lz -00	0,2492	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1010/1	0,2015	Ls	IV	0,1997	0,0255	K180820004-104 -mx -00	0,0645	GUR
INNE WYL	1054/1	0,7438	Ls	IV	0,5497	0,039	K180820004-104 -mx -00	0,0645	GUR
INNE WYL	1004/3	0,6598	Ls	IV	0,1306	0,0374	K180820004-104 -nx -00	0,0374	GUR
INNE WYL	1168/3	1,9296	Ls	IV	0,3704	0,0348	K180820004-105 -ix -00	0,0348	GUR
INNE WYL	1323	0,0906	Ls	III	0,0906	0,0164	K180820004-105 -lx -00	0,0164	GUR
LZ-Ł	1150	0,6053	Ls	III	0,01	0,01	K180820004-105 -Lz -00	0,2969	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1151	0,0496	Ls	III	0,0496	0,0496	K180820004-105 -Lz -00	0,2969	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1160/1	0,0468	Ls	IV	0,0468	0,0468	K180820004-105 -Lz -00	0,2969	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1160/2	0,0478	Ls	IV	0,0478	0,0478	K180820004-105 -Lz -00	0,2969	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1163/2	0,0381	Ls	III	0,0189	0,0189	K180820004-105 -Lz -00	0,2969	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1167	0,0511	Ls	IV	0,0511	0,0511	K180820004-105 -Lz -00	0,2969	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1322/3	0,1645	Ls	III	0,0034	0,0034	K180820004-105 -Lz -00	0,2969	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2078	0,3994	Ls	IV	0,0385	0,0385	K180820004-105 -Lz -00	0,2969	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	652/4	0,1166	Ls	IV	0,0308	0,0308	K180820004-105 -Lz -00	0,2969	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1163/1	0,1583	Ls	III	0,1276	0,0774	K180820004-105 -mx -00	0,0774	GUR
INNE WYL	1240/21	1,1500	Ls	IV	0,1858	0,0132	K180820004-105 -p -00	0,1209	GUR
INNE WYL	1240/22	0,1082	Ls	IV	0,0108	0,0108	K180820004-105 -p -00	0,1209	GUR
INNE WYL	1240/7	0,7694	Ls	IV	0,3827	0,0969	K180820004-105 -p -00	0,1209	GUR
LZ-Ł	1630	0,0086	Ls	IV	0,0086	0,0086	K180820004-106 -Lz -00	0,0616	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2067/2	1,2244	Ls	IV	0,053	0,053	K180820004-106 -Lz -00	0,0616	Lz ze względu na

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
									powierzchnię
INNE WYL	1584/4	1,3380	Ls	IV	0,2513	0,0699	K180820004-106 -p -00	0,0699	GUR
INNE WYL	1584/2	0,3113	Ls	III	0,0424	0,0424	K180820004-106 -x -00	0,0636	GUR
INNE WYL	1625/3	0,3391	Ls	III	0,0105	0,0105	K180820004-106 -x -00	0,0636	GUR
INNE WYL	1625/4	0,3391	Ls	III	0,0093	0,0093	K180820004-106 -x -00	0,0636	GUR
INNE WYL	1625/6	0,4400	Ls	III	0,0315	0,0014	K180820004-106 -x -00	0,0636	GUR
INNE WYL	1543/38	0,2630	Ls	IV	0,0442	0,0261	K180820004-106 -z -00	0,0261	GUR

#### WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI LASY POZAEWIDENCYJNE

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

### 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
Brak	-	-	-

#### Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
12180820004.1240/7.LsIV	0.6787	0.3827	+0.296

**Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni**

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
Brak		



## 14 WYKAZ SKRÓTÓW

### GATUNKI

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

### TYPY SIEDLSKOWE LASÓW TSL

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

### RODZAJE POWIERZCHNI

<b>D-STAN</b>	drzewostan
<b>PLANT NAS</b>	plantacje nasienne
<b>PLANT SZ</b>	plantacja drzew szybkoosnąc.
<b>PLANT CH</b>	plantacja choinek
<b>PLANT KRZ</b>	plantacja krzewów przemysłow.
<b>POL ŁOW</b>	poletko łowieckie
<b>HAL</b>	halizna
<b>ZRĄB</b>	zrąb
<b>PŁAZ</b>	płazowina
<b>SUKCESJA</b>	sukcesja
<b>SZCZ CHR</b>	objęte szczególną ochroną
<b>RETENCJA</b>	retencja
<b>INNE WYL</b>	inne wylesienie
<b>BUD INNE</b>	inne tereny zabudowane
<b>URZ WOD</b>	inne urzędzenia melioracji wod
<b>ROWY</b>	rowy
<b>LINIE</b>	linie niestanowiące podziału
<b>PAS GRAN</b>	pas graniczny
<b>PAS PPOŻ</b>	pas przeciwpożarowy
<b>DROGI L</b>	drogi leśne
<b>KOLEJ L</b>	kolejka leśna
<b>L ENERG</b>	linia energetyczna
<b>L TELEK</b>	linia telekomunikacyjna
<b>SZK LEŚNA</b>	szkółka leśna
<b>SKŁAD DR</b>	składnica drewna
<b>PARKING L</b>	parking
<b>TURYST</b>	miejsce turystyczne
<b>ZWIERZ</b>	zwierzyniec
<b>ARBOR</b>	arboretum

## RODZAJE DRZEWOSTANU

DRZEW	drzewostan
2 PIĘTR	drzewostandwupietrowy
W PIĘTR	drzewostan wielopietrowy
KO	klasa odnowienia
KDO	klasa do odnowienia
SP	d-stan o strukturze przerębowej

## POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELEŃ (PNSW)

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

## RODZAJ PIĘTRA

DRZEW	warstwa drzew
PODR	podrost
PODR II	podrost o charakterze II piętra
NAL	nalot
PODS	podsadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	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	ściółka
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna

## ZABIEGI

AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CP-P	pozyskanie w CP
CW	czyszczenia wczesne
DRZEW	uprzątk. drzew na pow. nieleśnej
IA	rębnia zupełna wielkopowierzchniowa
IB	rębnia zupełna pasowa
IC	rębnia zupełna smugowa
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzętające
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIBU	rębnia częściowa pasowa -uprzętające
IIC	rębnia częściowa smugowa
IICU	rębnia częściowa smugowa -uprzętające
IID	rębnia częściowa gniazdowa
IIDU	rębnia częściowa gniazdowa -uprzętające
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzętające
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IIIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzętające
IVA	rębnia stopniowa gniazdowa
IVAU	rębnia stopniowa gniazdowa -uprzętające
IVB	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVBU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzętające
IVC	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVCU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzętające
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona - uprzętające
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	uprzętkanie płazowin
PODSZ	wprowadzanie podszytów
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątk.nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
V	rębnia przerębowa
ZAL-NIEU	zalesienia nieużytków
Z-PIELD	pielęgn.drzew w zadrzewieniach
Z-PIELK	pielęgn.krzewów w zadrzew.
Z-SADZD	sadzenie drzew do zadrzewień
Z-SADZK	sadzenie krzewów do zadrzewień
GUR	grunt użytkowany rolniczo