

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 2024.01.01 r. -2033.12.31 r.



Obręb: Woźniki

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	23
5	Zestawienie zadań gospodarczych	73
6	Wykaz powierzchni niezalesionych	75
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	77
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	135
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	136
10	Wykaz gruntów do zalesienia	137
11	Wykaz właścicieli	139
12	Wykaz działek	145
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	155
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	157
14	Wykaz skrótów	159

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **Woźniki**

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 **68,3996 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] **68,9108 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] **68,3996 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **61,7647 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **6,3833 [ha]**

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

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] **0,2516 [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

4201 m³ grubizny brutto (3511 m³ grubizny netto)

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym 36,8878 [ha]

o orientacyjnej miąższości:

1466 m³ grubizny netto

II.2 PIELĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni..... 36,9975 [ha]

W tym:

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

- 2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników..... 0,1097 [ha]

- 3) Trzebieże..... 36,8878 [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..... 16,5552 [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 **68,3996** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **68,9108** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiću na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
68,9108	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 **68,3996** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	696	68,3996
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	53,6361
LŁWYŻ	6,8578
OLJWYŻ	4,4204
LWYŻW	3,2337
INNE	0,7628

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)
m³ brutto					
1	2	3	4	5	6
7140	5030	4201	4201	59	4260

1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **1756 m³** grubizny brutto
- **1466 m³** grubizny netto

na powierzchni **36,8878 ha**.

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

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

Nie należy poprzez cięcia prowadzić do zbytniego rozświetlenia dna lasu, w przypadku, gdy nie rozwija się jeszcze młode pokolenie. Zbytnie 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 rębny 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 m³), ale na działce tej rosną dwie Jd 120 I o łącznej masie 6m³. W takim przypadku dopuszcza się ich pozyskanie i przekroczenie zaplanowanego etatu dla działki.

Jednocześnie zwraca się uwagę, że planowany etat jest maksymalnym do pozyskania na cały okres obowiązywania planu, stanowi wskazówkę, a nie wytyczną w planowaniu. Tym samym rozumie się przez to brak konieczności wykonywania etatu pozyskania, jako całości, jak również w poszczególnych wydzieleniach. Decyzja o pozyskaniu masy należy do władającego gruntem i tym samym w przypadku stwierdzenia braku potrzeby pozyskania wyliczonej masy z wydzielenia nie ma takiego obowiązku. Właściciel może pozostawić zapas na kolejny okres gospodarczy.

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

Tab. 5 Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębnego

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	Stosunek procentowy (3:1)*100	Stosunek procentowy (3:2)*100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
9540	1913,11	1756	18,41	91,79

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	2	f
POPR	3	k
POPR	4	rx
POPR	6	m
ODN-ZłOŻ	1	a
ODN-ZłOŻ	1	k
ODN-ZłOŻ	1	t
ODN-ZłOŻ	1	x
ODN-ZłOŻ	2	h
ODN-ZłOŻ	2	n
ODN-ZłOŻ	2	o
ODN-ZłOŻ	2	x
ODN-ZłOŻ	2	y
ODN-ZłOŻ	2	z
ODN-ZłOŻ	2	bx
ODN-ZłOŻ	2	dx
ODN-ZłOŻ	2	hx
ODN-ZłOŻ	2	kx
ODN-ZłOŻ	2	lx
ODN-ZłOŻ	3	b
ODN-ZłOŻ	3	c
ODN-ZłOŻ	3	h

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZłOŻ	3	i
ODN-ZłOŻ	3	j
ODN-ZłOŻ	3	m
ODN-ZłOŻ	3	n
ODN-ZłOŻ	3	p
ODN-ZłOŻ	3	r
ODN-ZłOŻ	3	cx
ODN-ZłOŻ	3	dx
ODN-ZłOŻ	3	gx
ODN-ZłOŻ	3	ix
ODN-ZłOŻ	3	kx
ODN-ZłOŻ	3	mx
ODN-ZłOŻ	3	ox
ODN-ZłOŻ	3	tx
ODN-ZłOŻ	3	wx
ODN-ZłOŻ	3	xx
ODN-ZłOŻ	3	zx
ODN-ZłOŻ	4	b
ODN-ZłOŻ	4	f
ODN-ZłOŻ	4	h
ODN-ZłOŻ	4	l
ODN-ZłOŻ	4	n

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZłOŻ	4	s
ODN-ZłOŻ	4	y
ODN-ZłOŻ	4	ax
ODN-ZłOŻ	4	bx
ODN-ZłOŻ	4	cx
ODN-ZłOŻ	4	gx
ODN-ZłOŻ	4	lx
ODN-ZłOŻ	4	mx
ODN-ZłOŻ	4	px
ODN-ZłOŻ	5	c
ODN-ZłOŻ	5	d
ODN-ZłOŻ	5	g
ODN-ZłOŻ	5	h
ODN-ZłOŻ	5	i
ODN-ZłOŻ	5	o
ODN-ZłOŻ	5	z
ODN-ZłOŻ	5	bx
ODN-ZłOŻ	5	gx
ODN-ZłOŻ	6	a
ODN-ZłOŻ	6	i
ODN-ZłOŻ	6	j
ODN-ZłOŻ	6	n

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZłOŻ	6	r
ODN-ZłOŻ	6	s
CP	6	m
AGROT	1	a
AGROT	1	k
AGROT	1	t
AGROT	1	x
AGROT	2	f
AGROT	2	h
AGROT	2	n
AGROT	2	o
AGROT	2	x
AGROT	2	y
AGROT	2	z
AGROT	2	bx
AGROT	2	dx
AGROT	2	hx
AGROT	2	kx
AGROT	2	lx
AGROT	3	b
AGROT	3	c
AGROT	3	h

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	3	i
AGROT	3	j
AGROT	3	k
AGROT	3	m
AGROT	3	n
AGROT	3	p
AGROT	3	r
AGROT	3	cx
AGROT	3	dx
AGROT	3	gx
AGROT	3	ix
AGROT	3	kx
AGROT	3	mx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	3	ox
AGROT	3	tx
AGROT	3	wx
AGROT	3	xx
AGROT	3	zx
AGROT	4	b
AGROT	4	f
AGROT	4	h
AGROT	4	l
AGROT	4	n
AGROT	4	s
AGROT	4	y
AGROT	4	ax

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	4	bx
AGROT	4	cx
AGROT	4	gx
AGROT	4	lx
AGROT	4	mx
AGROT	4	px
AGROT	4	rx
AGROT	5	c
AGROT	5	d
AGROT	5	g
AGROT	5	h
AGROT	5	i
AGROT	5	o

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	5	z
AGROT	5	bx
AGROT	5	gx
AGROT	6	a
AGROT	6	i
AGROT	6	j
AGROT	6	m
AGROT	6	n
AGROT	6	r
AGROT	6	s

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: 6,5521 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 ekotopu i biocenozy leśnej.

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

- Pozostawianie w lasach drzew o imponujących wymiarach,
- Nie ingerowanie w małe zbiorniki, 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							
obszar chronionego krajobrazu							
wpisane do rejestru zabytków							
rezerwat przyrody							

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
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	6,5521	6,5521	10	-	-
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				1,2164														1,2164	1,2164
				123														123	123
DB		47				0,4715			0,5043	3,6936	8,4567	1,9454	0,3103					15,3818	15,3818
						64			170	1359	2557	957	106					5260	5260
BK	2,6330									1,1741	4,2212	0,3731	0,2971					6,0655	8,6985
										379	1912	153	163					2607	2607
GB						0,1304			1,4545	1,3129	0,3090							3,2068	3,2068
						2			419	319	108							848	848
JS	3,1693								0,6127		0,7243							1,3370	4,5063
									142		286							428	428
JW	0,5810							0,6997										0,6997	1,2807
								155										155	155
OL			0,1097		0,6550	4,4538	1,5053	4,1720	2,0709	0,9489								13,9156	13,9156
			7		50	429	233	938	619	343								2619	2619
BRZ		8		0,4921	0,6600	1,2020	2,7864	1,4725	0,9243	0,9337	1,9264							10,3974	10,3974
				48	17	126	440	263	248	255	821							2225	2225
AK								0,1941	0,1687									0,3628	0,3628
								53	52									105	105
TP		8																8	8
OS					0,0585	0,7564	1,4964	0,8611										3,1724	3,1724
					1	48	292	199										541	541
WB		3				0,1567	1,4665	1,0333	0,6269	0,2459	0,6946							4,2239	4,2239
						3	228	157	92	40	209							731	731
LP							0,3958			0,0997	0,6934							1,1889	1,1889
							42			20	229							291	291
CZM							0,0270											0,0270	0,0270
							3											3	3
CZR										0,5695								0,5695	0,5695
										147								147	147
Razem	6,3833		0,1097	1,7085	1,3735	7,1708	7,6774	8,4327	6,3623	8,9783	17,0256	2,3185	0,6074					61,7647	68,1480
		66	7	171	68	672	1238	1765	1742	2861	6121	1109	270					16090	16090
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
OGÓLEM:	6,3833		0,1097	1,7085	1,3735	7,1708	7,6774	8,4327	6,3623	8,9783	17,0256	2,3185	0,6074					61,7647	68,1480
		66	7	171	68	672	1238	1765	1742	2861	6121	1109	270					16090	16090

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						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
LWYŻW	JW	0,5810							0,5817								0,5817	1,1627	
									133								133	133	
LWYŻW	OL					0,5131	0,4685	0,2068		0,6902							1,8786	1,8786	
						54	75	36		259							423	423	
LWYŻW	BRZ				0,1924												0,1924	0,1924	
					5												5	5	
LWYŻW	Razem	0,5810			0,1924	0,5131	0,4685	0,7885		0,6902							2,6527	3,2337	
					5	54	75	169		259							561	561	
LWYŻSW	MD				1,2164												1,2164	1,2164	
					123												123	123	
LWYŻSW	DB					0,4715			0,5043	3,6936	7,8077	1,9454					14,4225	14,4225	
			26			64			170	1359	2405	957					4980	4980	
LWYŻSW	BK	2,6330								1,1741	4,2212	0,3731	0,2971				6,0655	8,6985	
										379	1912	153	163				2607	2607	
LWYŻSW	GB				0,1304				1,4545	1,3129	0,3090						3,2068	3,2068	
					2				419	319	108						848	848	
LWYŻSW	JS								0,6127		0,7243						1,3370	1,3370	
									142		286						428	428	
LWYŻSW	JW								0,1180								0,1180	0,1180	
									21								21	21	
LWYŻSW	OL				0,3896	2,6385	0,4575	3,0658	1,7649	0,2587							8,5750	8,5750	
					17	233	52	704	533	84							1623	1623	
LWYŻSW	BRZ			0,4921	0,4676	1,2020	2,7864	1,4725	0,9243	0,9337	1,9264						10,2050	10,2050	
			8		48	12	126	440	263	248	255	821					2220	2220	
LWYŻSW	AK								0,1941	0,1687							0,3628	0,3628	
									53	52							105	105	
LWYŻSW	TP																		
			2														2	2	
LWYŻSW	OS				0,0585	0,7564	1,4964	0,8611									3,1724	3,1724	
					1	48	292	199									541	541	
LWYŻSW	WB				0,1567				0,2417	0,1649							0,5633	0,5633	
					3				65	24							93	93	
LWYŻSW	LP						0,3958			0,0997	0,6934						1,1889	1,1889	
							42			20	229						291	291	
LWYŻSW	CZR									0,5695							0,5695	0,5695	
										147							147	147	
LWYŻSW	Razem	2,6330			1,7085	0,9157	5,3555	5,1361	5,7115	5,6711	8,2071	15,6820	2,3185	0,2971			51,0031	53,6361	
			36		171	30	477	827	1241	1629	2587	5760	1109	163			14030	14030	
LŁWYŻ	DB											0,6490	0,3103				0,9593	0,9593	
			21									152	106				279	279	
LŁWYŻ	JS	2,9189																2,9189	
LŁWYŻ	OL			0,1097		0,7838											0,8935	0,8935	
				7		96											103	103	
LŁWYŻ	TP																		
			6														6	6	
LŁWYŻ	WB						0,4531	0,4452	0,3852	0,0810	0,6946						2,0591	2,0591	
			2				84	60	27	15	209						397	397	
LŁWYŻ	CZM							0,0270									0,0270	0,0270	

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
							3										3	3	
LŁWYŻ	Razem	2,9189	0,1097			0,7838	0,4801	0,4452	0,3852	0,0810	1,3436		0,3103				3,9389	6,8578	
			29	7		96	86	60	27	15	361		106				788	788	
OLJWYŻ	JS	0,2504																0,2504	
OLJWYŻ	OL				0,2654	0,5184	0,5793	0,8994	0,3060								2,5685	2,5685	
					33	47	106	198	86								470	470	
OLJWYŻ	WB						1,0134	0,5881									1,6015	1,6015	
			1				144	96									241	241	
OLJWYŻ	Razem	0,2504			0,2654	0,5184	1,5927	1,4875	0,3060								4,1700	4,4204	
			1		33	47	250	294	86								711	711	
Ogółem	MD			1,2164													1,2164	1,2164	
				123													123	123	
Ogółem	DB					0,4715			0,5043	3,6936	8,4567	1,9454	0,3103				15,3818	15,3818	
			47			64			170	1359	2557	957	106				5260	5260	
Ogółem	BK	2,6330							1,1741	4,2212	0,3731	0,2971					6,0655	8,6985	
									379	1912	153	163					2607	2607	
Ogółem	GB					0,1304			1,4545	1,3129	0,3090						3,2068	3,2068	
						2			419	319	108						848	848	
Ogółem	JS	3,1693							0,6127		0,7243						1,3370	4,5063	
									142		286						428	428	
Ogółem	JW	0,5810						0,6997									0,6997	1,2807	
								155									155	155	
Ogółem	OL		0,1097		0,6550	4,4538	1,5053	4,1720	2,0709	0,9489							13,9156	13,9156	
			7		50	429	233	938	619	343							2619	2619	
Ogółem	BRZ			0,4921	0,6600	1,2020	2,7864	1,4725	0,9243	0,9337	1,9264						10,3974	10,3974	
			8	48	17	126	440	263	248	255	821						2225	2225	
Ogółem	AK							0,1941	0,1687								0,3628	0,3628	
								53	52								105	105	
Ogółem	TP																	8	
			8														8	8	
Ogółem	OS			0,0585	0,7564	1,4964	0,8611										3,1724	3,1724	
				1	48	292	199										541	541	
Ogółem	WB				0,1567	1,4665	1,0333	0,6269	0,2459	0,6946							4,2239	4,2239	
			3			3	228	157	92	40	209						731	731	
Ogółem	LP						0,3958			0,0997	0,6934						1,1889	1,1889	
							42			20	229						291	291	
Ogółem	CZM						0,0270										0,0270	0,0270	
							3										3	3	
Ogółem	CZR								0,5695								0,5695	0,5695	
									147								147	147	
Ogółem	Razem	6,3833	0,1097	1,7085	1,3735	7,1708	7,6774	8,4327	6,3623	8,9783	17,0256	2,3185	0,6074				61,7647	68,1480	
			66	7	171	68	672	1238	1765	1742	2861	6121	1109	270			16090	16090	
OGÓŁEM:		6,3833	0,1097	1,7085	1,3735	7,1708	7,6774	8,4327	6,3623	8,9783	17,0256	2,3185	0,6074				61,7647	68,1480	
			66	7	171	68	672	1238	1765	1742	2861	6121	1109	270			16090	16090	
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:		6,3833	0,1097	1,7085	1,3735	7,1708	7,6774	8,4327	6,3623	8,9783	17,0256	2,3185	0,6074				61,7647	68,1480	
			66	7	171	68	672	1238	1765	1742	2861	6121	1109	270			16090	16090	

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]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1-a	0,1488	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G105, G14, G399	DRZEW	OL	6	60	0,6	27	21	III	104	15	1,88 0,28	IVDU	0,1488	23	18			
				OL	3	40		21	20	I	34	5	0,99 0,15	ODN-ZŁOŻ	0,1488					
				LP	1	60		26	24	I	17	3	0,28 0,04	PIEL	0,1488					
				BRZ	MJS	40								AGROT	0,1488					
			Razem								155	23								
1-b	0,0981	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G14, G450	DRZEW	OL	7	35	0,8	18	15	III	58	6	2,08 0,20	TW	0,0981	1	1			
				BRZ	2	35		18	18	I	16	2	0,60 0,06							
				OL	1	45		23	21	I	10	1	0,25 0,02							
				LP	MJS	60														
				OS	MJS	35														
			Razem								84	9								
1-c	0,0317	RP: SUKCESJA, BP: , S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G107, G108, G426, G474																		
1-d	0,1481	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G139, G256, G263, G286, G716	DRZEW	OL	6	30	0,8	16	16	II	120	18	5,20 0,77	PRZEST	0,1481	1	1			
				OL	2	35		19	19	I	42	6	1,46 0,22	TW	0,1481	6	5			
				OL	1	45		23	21	I	15	2	0,37 0,05							
				WB	1	30		22	20	I	15	2	0,74 0,11							
				CZR	MJS	45														
				CZR	MJS	35														
				WB	MJS	35														
				CZR	MJS	30														
				PRZES	WB	60		32	17		1	0								
			Razem								193	28								
1-f	0,0696	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G103	DRZEW	OL	10	45	0,5	21	17	III	87	6	2,29 0,16	TP	0,0696	1	1			
				DB	MJS	80														
1-g	0,4516	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G112, G474	DRZEW	DB	4	70	0,7	29	23	II	130	59	3,08 1,39	TP	0,4516	30	24			
				DB	2	90		33	29	I	83	37	1,25 0,56							

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
				SO	2	70		27	25	I	65	29	1,32 0,60							
				BK	1	90		30	30	I	41	19	0,68 0,31							
				DB	1	55		20	19	I	25	11	0,74 0,34							
				ŚW	MJS	90														
				BRZ	MJS	70														
				OL	MJS	70														
				BK	MJS	55														
				GB	MJS	55														
				OL	MJS	55														
				Razem							344	155								
1-h	0,1345	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G650	DRZEW	OL	8	30	0,8	16	13	III	41	6	1,76 0,24	TW	0,1345	1	1			
				BRZ	2	30		16	16	I	10	1	0,46 0,06							
				OS	MJS	30														
				Razem							51	7								
1-i	0,1886	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G287	DRZEW	OL	8	35	0,5	18	15	III	48	9	1,72 0,32	TW	0,1886	2	2			
				OL	2	55		27	25	I	19	4	0,34 0,06							
				Razem							67	13								
1-j	0,3540	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G110	DRZEW	DB	7	40	0,9	16	16	II	105	37	5,61 1,98	PRZEST	0,3540	14	11			
				BRZ	2	40		20	20	I	30	11	0,94 0,33	TP	0,3540	10	8			
				BRZ	1	55		25	24	I	15	5	0,29 0,10							
				PRZES	DB		85	40	26		14	5								
				Razem							164	58								
1-k	0,2518	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G110, G13	DRZEW	OS	5	50	0,6	27	21	II	75	19	1,72 0,43	IVDU	0,2518	40	36			
				BRZ	3	50		24	23	I	45	11	1,02 0,26	ODN-ZŁOŻ	0,2518					
				BRZ	1	75		30	26	I	22	6	0,23 0,06	PIEL	0,2518					
				DB	1	50		18	18	I	15	4	0,51 0,13	AGROT	0,2518					
				Razem							157	40								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1-l	0,3245	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G182, G222, G282, G488, G601	DRZEW	OL	5	40	0,7	19	16	III	58	19	1,77 0,57	TP	0,3245	7	5			
				OS	3	40		21	20	I	34	11	1,15 0,37							
				OL	2	60		29	26	I	34	11	0,52 0,17							
				BRZ	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				BRZ	MJS	40														
			Razem								126	41								
1-m	0,1724	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G182, G293, G488	DRZEW	DB	5	95	0,6	44	26	II	215	37	3,21 0,55	TP	0,1724	11	9			
				BRZ	2	75		30	26	I	68	12	0,73 0,13							
				OS	2	60		29	26	I	54	9	0,88 0,15							
				BRZ	1	60		27	25	I	27	5	0,45 0,08							
				OS	MJS	45														
			Razem								364	63								
1-n	0,5538	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G120, G291, G419, G96	DRZEW	OL	3	35	0,6	19	15	III	15	8	0,54 0,30	TW	0,5538	6	5			
				BRZ	2	50		24	23	I	15	8	0,34 0,19							
				DB	2	35		13	13	I	10	6	0,57 0,32							
				OL	1	60		29	26	I	9	5	0,14 0,08							
				DB	1	50		18	18	I	7	4	0,24 0,13							
				BRZ	1	35		18	18	I	5	3	0,19 0,10							
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	60														
			Razem								61	34								
1-o	0,6807	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G112, G120, G143, G146, G248, G291, G295, G474, G757	DRZEW	DB	2	85	0,6	31	28	I	31	21	0,51 0,35	TP	0,6807	23	18			
				OL	2	65		29	23	II	51	35	0,77 0,53							
				JS	2	65		30	25	I	23	16	0,35 0,24							
				JS	1	85		36	29	I	33	22	0,30 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
				DB	1	65		24	22	I	25	17	0,60 0,41							
				OL	1	55		27	25	I	21	14	0,38 0,26							
				OL	1	45		23	21	I	17	12	0,42 0,28							
				BRZ	MJS	65														
				LP	MJS	65														
				JS	MJS	55														
				ŚW	MJS	55														
				BRZ	MJS	45														
				JS	MJS	45														
				OS	MJS	45														
				Razem							201	137								
1-p	0,0890	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G748	DRZEW	OL	10	28	0,9	15	12	III	51	5	2,38 0,21	TW	0,0890	1	1			
				BRZ	MJS	28														
1-r	0,8758	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G24, G256, G283, G31, G38, G398, G470, G495, G788	DRZEW	DB	2	85	0,6	37	26	II	67	59	1,19 1,05	TP	0,8758	42	33			
				GB	2	85		35	25	I	60	53	0,98 0,86							
				LP	1	85		37	29	I	33	29	0,22 0,19							
				BRZ	1	65		29	26	I	25	22	0,36 0,31							
				DB	1	65		24	22	I	25	22	0,60 0,52							
				GB	1	65		28	22	I	25	22	0,60 0,52							
				TP	1	65		26	24	I	25	22	0,34 0,30							
				BRZ	1	50		24	23	I	19	17	0,43 0,38							
				DB	MJS	115														
				BRZ	MJS	85														
				OL	MJS	65														
				DB	MJS	50														
				LP	MJS	50														
				OL	MJS	50														
				OS	MJS	50														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	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								279	246								
1-s	0,1439	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G110, G641	DRZEW	OL	5	35	0,4	18	15	III	28	4	1,00 0,14	TW	0,1439	2	2			
				DB	3	70		26	24	I	34	5	0,73 0,11							
				OL	2	45		23	21	I	14	2	0,34 0,05							
			Razem								76	11								
1-t	0,3252	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G245, G273, G474	DRZEW	WB	5	60	0,5	27	20	III	90	29	1,33 0,43	IVDU	0,3252	60	47			
				OL	3	60		29	26	I	54	18	0,83 0,27	ODN-ZŁOŻ	0,3252					
				WB	1	80		45	25	I	24	8	0,19 0,06	PIEL	0,3252					
				DB	1	60		22	21	I	18	6	0,48 0,16	AGROT	0,3252					
				DB	MJS	100														
				BRZ	MJS	60														
				BRZ	MJS	45														
				OS	MJS	45														
			Razem								186	61								
1-w	0,1753	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G735, G757																		
1-x	0,3090	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G24, G30, G80	DRZEW	GB	3	85	0,7	32	23	III	110	34	2,27 0,70	IVDU	0,3090	108	99			
				LP	2	85		37	29	I	73	23	0,49 0,15	ODN-ZŁOŻ	0,3090					
				DB	1	110		40	31	I	47	15	0,51 0,16	PIEL	0,3090					
				BRZ	1	85		37	28	I	36	11	0,29 0,09	AGROT	0,3090					
				DB	1	85		31	28	I	36	11	0,59 0,18							
				GB	1	55		24	19	I	23	7	0,68 0,21							
				LP	1	55		26	24	I	23	7	0,45 0,14							
				GB	MJS	110														
				OL	MJS	55														
			Razem								348	108								
1-y	0,1620	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ:	PRZES	BRZ		70		35	25		8	1		PRZEST	0,1620	8	7			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	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
		G283, G30																		
1-z	0,1180	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G24, G264, G80	DRZEW	JW	4	60	0,6	27	21	I	75	9	1,99 0,23	TP	0,1180	4	3			
				DB	1	85		31	28	I	26	3	0,43 0,05							
				CZR	1	60		27	23	I	18	2	0,30 0,04							
				DB	1	60		22	21	I	18	2	0,48 0,06							
				DB	1	50		18	18	I	15	2	0,51 0,06							
				JW	1	50		22	21	I	15	2	0,51 0,06							
				OL	1	50		25	23	I	15	2	0,31 0,04							
				BRZ	MJS	85														
				Razem							182	22								
1-ax	0,2055	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G283, G516	DRZEW	DB	2	80	0,7	31	24	II	67	14	1,31 0,27	TP	0,2055	11	9			
				JS	2	80		35	28	I	50	10	0,51 0,10							
				LP	1	80		35	28	I	33	7	0,26 0,05							
				DB	1	65		24	22	I	27	6	0,64 0,13							
				GB	1	65		28	22	I	27	6	0,64 0,13							
				JS	1	65		30	25	I	27	6	0,41 0,08							
				LP	1	65		28	25	I	27	6	0,37 0,08							
				OL	1	50		25	23	I	21	4	0,44 0,09							
				OL	MJS	65														
				JS	MJS	50														
				Razem							279	59								
1-bx	0,0050	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G75																		
1-cx	0,0386	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G273, INFO: GUR																		
1-dx	0,0612	RP: L ENERGA, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G112, G248, G474																		

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		
1-fx	0,0505	RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G120, G291																				
1-gx	0,0296	RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G419																				
1-hx	0,0389	RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G31, G470, G788																				
Razem	6,2357															412	346					
2-a	0,1301	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G273, G274	DRZEW	OL	6	40	0,5	19	16	III	49	6	1,49 0,19	TP	0,1301	2	2					
				OL	2	60			29	26	I	24	3	0,37 0,05								
				WB	2	40				28	22	I	16	2	0,54 0,07							
				DB	MJS	80																
				ŚW	MJS	60																
				LP	MJS	40																
				Razem									89	11								
2-b	0,8083	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G112, G146, G193, G245, G248, G264, G274, G331, G514, G717, G727, G757	DRZEW	DB	2	90	0,6	51	28	II	77	62	1,25 1,01	TP	0,8083	48	39					
				JS	2	90			37	29	I	64	52	0,51 0,41								
				DB	1	115				43	31	I	49	40	0,49 0,40							
				LP	1	90				37	29	I	38	31	0,21 0,17							
				WB	1	90				45	25	I	38	31	0,21 0,17							
				DB	1	65				24	22	I	28	23	0,67 0,54							
				JS	1	65				30	25	I	28	23	0,43 0,35							
				OL	1	65				30	27	I	28	23	0,37 0,30							
				JS	MJS	115																
				LP	MJS	115																
				BRZ	MJS	90																
				GB	MJS	90																
				JW	MJS	90																
				AK	MJS	65																
				BRZ	MJS	65																
	GB	MJS	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
				JW	MJS	65														
				WB	MJS	65														
			Razem								350	285								
2-c	0,0425	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G60, INFO: GUR																		
2-d	0,2651	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G160, G337, G60	DRZEW	DB	4	95	0,6	45	28	II	172	46	2,57 0,68	TP	0,2651	17	14			
				JS	2	95		38	29	I	86	23	0,60 0,16							
				OL	2	65		30	27	I	58	15	0,77 0,20							
				LP	1	95		39	30	I	43	11	0,24 0,06							
				JS	1	65		30	25	I	29	8	0,44 0,12							
				TP	MJS	65														
			Razem								388	103								
2-f	0,0560	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G474, G60	DRZEW	BRZ	7	18	0,7	8	8	I	57	3	4,82 0,27	PRZEST	0,0560	2	2			
				LP	3	18		14	14	I	24	1	2,03 0,11	POPR	0,0168					
				OL	MJS	25								AGROT	0,0168					
				JS	MJS	18								PIEL	0,0168					
			PRZES	TP		60		50	26		2	0		TW	0,0560	1	1			
			Razem								83	4								
2-g	0,2136	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G146, G717																		
2-h	1,3129	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G194, G229, G270, G322, G502, G521	DRZEW	GB	5	80	0,7	32	21	III	138	181	3,14 4,13	IVD	1,3129	128	117			
				GB	2	65		28	22	I	44	58	1,05 1,38	ODN- ZŁOŻ	0,5252					
				GB	2	50		22	18	I	34	45	1,15 1,51	PIEL	0,5252					
				JS	1	80		35	28	I	27	35	0,27 0,36	AGROT	0,5252					
				GB	MJS	100														
				DB	MJS	80														
				OL	MJS	80														
				BRZ	MJS	65														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB	MJS	65														
				OS	MJS	65														
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				Razem							243	319								
2-i	0,5014	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G112, G257, G484, G502	DRZEW	DB	5	75	0,7	30	23	II	149	75	3,20	TP	0,5014	25	20			
				DB	2	60		22	21	I	47	24	1,60							
				GB	2	60		26	20	I	47	24	1,25							
				BRZ	1	60		27	25	I	23	12	0,62							
				JW	MJS	75							1,25							
				JW	MJS	60							0,62							
				Razem							266	135	0,38							
													0,19							
2-j	2,5187	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G146, G229, G257	DRZEW	DB	3	80	0,8	36	26	II	129	325	2,52	TP	2,5187	203	160			
				BK	1	95		31	30	I	51	128	6,35							
				DB	1	95		33	29	I	51	128	0,78							
				BK	1	80		28	27	I	43	108	1,98							
				BRZ	1	80		34	27	I	43	108	0,71							
				SO	1	80		30	27	I	43	108	1,78							
				DB	1	65		24	22	I	35	88	0,86							
				DB	1	55		20	19	I	29	73	2,16							
				BRZ	MJS	95							0,40							
				OL	MJS	95							1,00							
				GB	MJS	80							0,74							
				OL	MJS	80							1,87							
				OS	MJS	80							0,83							
				BK	MJS	65							2,10							
				BRZ	MJS	65							0,86							
				GB	MJS	65							2,17							

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
				OL	MJS	65														
				BK	MJS	55														
				BRZ	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				Razem							424	1066								
2-k	0,5817	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G270, G470, G502, G521, G577, G717	DRZEW	JW	3	60	0,7	26	24	I	71	41	1,88 1,09	TP	0,5817	25	20			
				JS	3	60		29	21	II	64	37	1,53 0,89							
				OL	2	60		29	26	I	42	24	0,64 0,37							
				JS	1	75		33	27	I	26	15	0,30 0,18							
				JW	1	75		30	26	I	26	15	0,51 0,30							
				LP	MJS	75														
				OL	MJS	75														
				GB	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				Razem							229	132								
2-l	0,3636	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G245, G67	PODSZ	BK			0,5													
2-m	1,1741	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G245, G33	DRZEW	BK	3	75	0,8	30	23	II	102	120	2,56 3,00	TP	1,1741	76	70			
				BK	2	60		22	20	I	54	63	1,72 2,02							
				BK	1	95		31	30	I	43	50	0,66 0,78							
				BRZ	1	75		30	26	I	34	40	0,36 0,43							
				DB	1	75		28	26	I	34	40	0,67 0,78							
				SO	1	75		29	26	I	34	40	0,63 0,74							
				BK	1	50		17	17	I	22	26	0,98 1,15							
				BRZ	MJS	95														
				DB	MJS	95														
				BRZ	MJS	60														
				DB	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
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				GB	MJS	50														
				Razem							323	379								
2-n	0,2018	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G194, G229, G484	DRZEW	BRZ	6	75	0,7	33	24	II	189	38	1,90 0,38	IVDU	0,2018	61	51			
				BK	1	95		31	30	I	40	8	0,62 0,12	ODN-ZŁOŻ	0,2018					
				GB	1	75		29	23	I	31	6	0,61 0,12	PIEL	0,2018					
				BRZ	1	50		24	23	I	21	4	0,48 0,10	AGROT	0,2018					
				DB	1	50		18	18	I	21	4	0,71 0,14							
				DB	MJS	75														
				MD	MJS	35														
				OL	MJS	35														
				OS	MJS	35														
				Razem							302	60								
2-o	0,4301	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G194, G229, G257	DRZEW	OL	5	60	0,7	27	21	III	106	46	1,92 0,83	IVDU	0,4301	86	67			
				GB	2	60		26	20	I	42	18	1,11 0,48	ODN-ZŁOŻ	0,4301					
				GB	1	50		22	18	I	17	7	0,57 0,25	PIEL	0,4301					
				OL	1	50		25	23	I	17	7	0,36 0,15	AGROT	0,4301					
				OS	1	50		26	24	I	17	7	0,40 0,17							
				GB	MJS	80														
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				Razem							199	85								
2-p	0,1175	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G194, G229, G502	DRZEW	DB	3	35	0,7	16	12	II	11	1	0,74 0,09	TW	0,1175	1	1			
				GB	3	25		10	10	I	25	3	2,89 0,34							
				BRZ	2	35		18	18	I	7	1	0,26 0,03							
				OS	2	35		19	17	I	7	1	0,28 0,03							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				MD	MJS	35														
				WB	MJS	35														
			Razem								50	6								
2-r	0,1224	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G194																		
2-s	0,1306	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G194, G229	DRZEW	OS	6	35	0,6	19	16	I	38	5	1,54 0,20	TW	0,1306	1	1			
				OL	4	20		15	15	I	14	2	0,97 0,13							
			Razem								52	7								
2-t	0,4268	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G160	DRZEW	DB	6	95	0,7	42	27	II	344	147	5,13 2,19	TP	0,4268	44	35			
				DB	2	110		40	31	I	133	57	1,45 0,62							
				DB	2	75		28	26	I	90	38	1,77 0,75							
				BK	MJS	110														
				SO	MJS	110														
				BK	MJS	95														
				SO	MJS	95														
				BK	MJS	75														
				GB	MJS	75														
			Razem								567	242								
2-w	0,2065	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G524	DRZEW	OS	6	35	0,5	18	15	II	47	10	1,90 0,39	TW	0,2065	3	3			
				OS	2	55		27	25	I	24	5	0,47 0,10							
				OS	2	45		24	22	I	20	4	0,56 0,12							
			Razem								91	19								
2-x	0,1372	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G574	DRZEW	OL	6	75	0,7	32	24	III	218	30	3,01 0,41	IVDU	0,1372	54	42			
				DB	3	90		33	29	I	131	18	1,97 0,27	ODN- ZŁOŻ	0,1372					
				LP	1	90		37	29	I	43	6	0,24 0,03	PIEL	0,1372					
													AGROT	0,1372						
			Razem								392	54								

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
2-y	0,1031	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G786	DRZEW	OS	10	60	0,6	34	26	I	311	32	5,09 0,53	IVDU	0,1031	32	29			
														ODN-ZŁOŻ	0,1031					
														PIEL	0,1031					
														AGROT	0,1031					
2-z	0,5794	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G154, G155, G18, G201, G204, G752	DRZEW	OL	5	65	0,6	29	23	II	150	87	2,28 1,32	IVD	0,5794	72	56			
				OL	2	80		34	28	I	74	43	0,78 0,45	ODN-ZŁOŻ	0,2318					
				DB	1	80		30	27	I	37	21	0,66 0,38	PIEL	0,2318					
				DB	1	65		24	22	I	30	17	0,71 0,41	AGROT	0,2318					
				OL	1	40		21	20	I	18	10	0,52 0,30							
				BRZ	MJS	65														
				JS	MJS	65														
				KL	MJS	65														
				OS	MJS	40														
			Razem								309	178								
2-ax	1,0811	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G61, G675, G786	DRZEW	DB	4	95	0,6	42	27	II	201	217	3,00 3,24	TP	1,0811	93	74			
				BK	2	95		31	31	I	100	108	1,54 1,66							
				BK	1	115		34	32	I	60	65	0,69 0,75							
				DB	1	115		43	31	I	60	65	0,60 0,65							
				GB	1	95		36	26	I	50	54	0,69 0,75							
				GB	1	70		29	23	I	37	40	0,80 0,86							
				DB	MJS	55														
				GB	MJS	55														
			Razem								508	549								
2-bx	0,2648	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G446, G98	DRZEW	OL	8	55	0,7	26	20	III	147	39	3,00 0,79	IVDU	0,2648	48	38			
				BRZ	2	55		25	24	I	36	10	0,70 0,19	ODN-ZŁOŻ	0,2648					
				DB	MJS	55								PIEL	0,2648					
				LP	MJS	55								AGROT	0,2648					

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								183	49									
2-cx	0,2489	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G18	DRZEW	OL	8	35	0,7	18	15	III	54	13	1,93 0,48	TW	0,2489	3	2				
				OL	2	25		16	16	I	9	2	0,48 0,12								
			Razem									63	15								
2-dx	0,5227	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G122, G59, G638, G81	DRZEW	OS	3	55	0,5	25	19	III	51	27	0,91 0,48	IVD	0,5227	45	41				
				DB	2	85		31	28	I	53	28	0,87 0,45	ODN-ZŁOŻ	0,2091						
				BRZ	1	85		37	28	I	26	14	0,21 0,11	PIEL	0,2091						
				WB	1	85		45	25	I	26	14	0,17 0,09	AGROT	0,2091						
				OL	1	65		30	27	I	20	10	0,26 0,14								
				OS	1	65		31	27	I	20	10	0,27 0,14								
				OL	1	55		27	25	I	17	9	0,30 0,16								
			Razem										213	112							
2-fx	0,6101	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G11, G132	DRZEW	DB	5	85	0,7	37	26	II	220	134	3,92 2,39	TP	0,6101	44	35				
				BRZ	1	85		37	28	I	44	27	0,35 0,21								
				OL	1	85		36	29	I	44	27	0,44 0,27								
				GB	1	65		28	22	I	33	20	0,79 0,48								
				OL	1	65		30	27	I	33	20	0,44 0,27								
				OS	1	50		26	24	I	25	15	0,59 0,36								
				LP	MJS	85															
				WB	MJS	50															
Razem										399	243										
2-gx	0,2092	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G204, G241	DRZEW	OL	7	40	0,5	19	16	III	45	9	1,37 0,29	TP	0,2092	2	2				
				BRZ	3	40		20	20	I	19	4	0,60 0,13								
			Razem									64	13								
2-hx	0,1649	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ,	DRZEW	WB	8	75	0,4	41	19	IV	129	21	0,95 0,16	IVDU	0,1649	24	19				

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: G204		OL	2	45		23	21	I	19	3	0,47 0,08	ODN- ZŁOŻ	0,1649					
				WB	MJS	45								PIEL	0,1649					
														AGROT	0,1649					
			Razem								148	24								
2-ix	0,2201	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G59, G638, G98	DRZEW	OL	8	40	0,6	19	16	III	69	15	2,10 0,46	TP	0,2201	3	2			
				OS	2	40		21	20	I	17	4	0,57 0,13							
				BRZ	MJS	70														
				DB	MJS	70														
			Razem								86	19								
2-jx	0,1036	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G204, G241	DRZEW	OL	10	35	0,8	18	15	III	83	9	2,97 0,31	TW	0,1036	2	2			
2-kx	0,3731	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G607, G675	DRZEW	BK	3	95	0,7	44	28	II	144	54	2,49 0,93	IVDU	0,3731	153	145			
				BK	3	70		25	24	I	99	37	2,44 0,91	ODN- ZŁOŻ	0,3731					
				GB	2	95		36	26	I	96	36	1,33 0,50	PIEL	0,3731					
				BRZ	1	70		30	26	I	35	13	0,43 0,16	AGROT	0,3731					
				GB	1	70		29	23	I	35	13	0,75 0,28							
				DB	MJS	95														
				DB	MJS	70														
				DB	MJS	55														
				GB	MJS	55														
			Razem								409	153								
2-lx	0,2587	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G607, G68	DRZEW	OL	8	75	0,5	34	26	II	259	67	3,32 0,86	IVDU	0,2587	84	66			
				BRZ	1	75		30	26	I	32	8	0,34 0,09	ODN- ZŁOŻ	0,2587					
				DB	1	75		28	26	I	32	8	0,63 0,16	PIEL	0,2587					
														AGROT	0,2587					
			Razem								323	83								
2-nx	0,0274	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G229, INFO: Budynek																		

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			
2-px	0,0209	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G516																					
2-rx	0,0147	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻSW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G524, INFO: GUR																					
2-sx	0,0456	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻSW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G194, G484, INFO: GUR																					
2-Lz	0,1349	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G257, G270, G653, G81, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																					
Razem	14,7241															1382	1156						
3-a	2,1775	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻSW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G154, G239, G309, G54, G548, G73, G79, G95	DRZEW	DB	2	85	0,6	35	25	II	80	174	1,43 3,10	TP	2,1775	110	87						
				OL	2	65		30	27	I	5	11	0,07 0,14										
				DB	1	105		36	30	I	49	107	0,58 1,26										
				BRZ	1	85		37	28	I	40	87	0,32 0,69										
				WB	1	85		45	25	I	40	87	0,27 0,58										
				OS	1	65		31	27	I	30	65	0,41 0,89										
				OL	1	55		27	25	I	26	57	0,46 1,01										
				OS	1	55		27	25	I	26	57	0,51 1,11										
				CZR	MJS	85																	
				JS	MJS	85																	
				LP	MJS	85																	
				BK	MJS	65																	
				CZR	MJS	65																	
				DB	MJS	65																	
				JS	MJS	65																	
				TP	MJS	65																	
				WB	MJS	65																	
	BRZ	MJS	55																				
	GB	MJS	55																				
	JS	MJS	55																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	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	MJS	55														
				TP	MJS	55														
				WB	MJS	55														
				Razem							296	645								
3-b	0,0327	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G34	DRZEW	OL	7	55	0,5	26	21	III	87	3	1,77 0,06	IVDU	0,0327	4	3			
				OL	3	35		19	19	I	23	1	0,80 0,03	ODN-ZŁOŻ PIEL	0,0327					
														AGROT	0,0327					
				Razem							110	4								
3-c	0,2971	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G157, G28	DRZEW	BK	6	120	0,6	52	30	II	388	115	4,71 1,40	IVDU	0,2971	163	155			
				BRZ	2	80		34	27	I	86	26	0,79 0,24	ODN-ZŁOŻ	0,2971					
				BK	1	80		28	27	I	43	13	0,86 0,25	PIEL	0,2971					
				BRZ	1	60		27	25	I	32	10	0,53 0,16	AGROT	0,2971					
				LP	MJS	80														
				Razem							549	164								
3-d	0,1304	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G309, G561	DRZEW	GB	6	35	0,6	12	9	III	9	1	0,84 0,11	TW	0,1304					
				BRZ	3	35		18	18	I	4	1	0,15 0,02							
				DB	1	35		13	13	I	1	0	0,06 0,01							
				Razem							14	2								
3-f	0,0557	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G140, G157, G502, G524																		
3-g	0,1066	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G140	DRZEW	OL	10	30	0,6	15	13	III	42	4	1,81 0,19	TW	0,1066	1	1			
				BRZ	MJS	30														
				DB	MJS	30														
				OS	MJS	30														
3-h	0,3092	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G309, G561	DRZEW	GB	5	70	0,7	27	21	II	139	43	3,30 1,02	IVDU	0,3092	81	74			
				GB	2	55		24	19	I	43	13	1,28 0,40	ODN-ZŁOŻ	0,3092					

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
				GB	1	85		35	25	I	33	10	0,54 0,17	PIEL	0,3092					
				BRZ	1	70		30	26	I	27	8	0,33 0,10	AGROT	0,3092					
				BRZ	1	55		25	24	I	21	6	0,41 0,13							
				DB	MJS	85														
				CZR	MJS	70														
				OL	MJS	70														
				CZR	MJS	55														
				OL	MJS	55														
				Razem							263	80								
3-i	0,7638	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G343, G502, G578, G68	DRZEW	OL	6	60	0,6	30	23	II	167	128	2,88 2,20	IVD	0,7638	86	67			
				OL	2	75		33	28	I	69	53	0,76 0,58	ODN-ZŁOŻ	0,3055					
				OL	2	50		25	23	I	46	35	0,96 0,73	PIEL	0,3055					
				BRZ	MJS	75								AGROT	0,3055					
				DB	MJS	75														
				GB	MJS	75														
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				GB	MJS	60														
				BRZ	MJS	50														
				GB	MJS	50														
				OL	MJS	40														
				Razem							282	216								
3-j	0,1687	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G502, G524	DRZEW	AK	8	70	0,7	29	23	II	247	42	2,91 0,49	IVDU	0,1687	52	41			
				OL	2	70		32	28	I	61	10	0,70 0,12	ODN-ZŁOŻ	0,1687					
				LP	MJS	70								PIEL	0,1687					
				OL	MJS	45								AGROT	0,1687					
				Razem							308	52								
3-k	0,1342	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ,	DRZEW	BRZ	6	20	0,6	10	7	II	6	1	0,46 0,06	POPR	0,0537					

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 wskazan	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: G113, G343, G68		OS	2	25		14	14	I	2	0	0,12 0,02	AGROT	0,0537					
				GB	1	25		10	10	I	1	0	0,12 0,02	PIEL	0,0537					
				OL	1	25		16	16	I	1	0	0,05 0,01	TW	0,1342					
				Razem							10	1								
3-l	4,2212	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G165, G258, G259, G431, G442, G481, G536, G564, G569, G81	DRZEW	BK	4	85	0,7	35	26	II	179	756	3,68 15,52	TP	4,2212	382	353			
				BK	2	105		33	32	I	111	469	1,47 6,20							
				BRZ	1	85		37	28	I	44	186	0,35 1,48							
				DB	1	85		31	28	I	44	186	0,72 3,05							
				GB	1	85		35	25	I	44	186	0,72 3,05							
				GB	1	60		26	20	I	31	131	0,82 3,47							
				BRZ	MJS	105														
				DB	MJS	105														
				GB	MJS	105														
				OL	MJS	85														
				SO	MJS	85														
				BRZ	MJS	60														
				CZR	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				LP	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				BK	MJS	50														
				GB	MJS	50														
				Razem							453	1914								
3-m	0,4604	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G204, G239, G561	DRZEW	OL	5	55	0,6	25	20	III	86	40	1,75 0,81	IVDU	0,4604	85	66			
				OL	2	70		32	28	I	43	20	0,49 0,23	ODN-ZŁOŻ	0,4604					
				BRZ	2	55		25	24	I	34	16	0,66 0,30	PIEL	0,4604					
				BRZ	1	70		30	26	I	21	10	0,26 0,12	AGROT	0,4604					
				DB	MJS	70														

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
				OS	MJS	70														
				DB	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				BRZ	MJS	45														
				DB	MJS	45														
				OL	MJS	45														
				OS	MJS	45														
				Razem							184	86								
3-n	0,1358	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G150	DRZEW	BRZ	10	60	0,8	27	23	I	298	40	4,97 0,67	IVDU	0,1358	40	33			
				DB	MJS	60							ODN-ZŁOŻ	0,1358						
				JW	MJS	60							PIEL	0,1358						
				OS	MJS	60							AGROT	0,1358						
				JW	MJS	45														
3-o	0,1744	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G73	DRZEW	BRZ	7	45	0,8	18	17	II	105	18	2,78 0,48	TP	0,1744	5	4			
				OL	2	45		23	21	I	30	5	0,74 0,13							
				OS	1	45		24	22	I	15	3	0,42 0,07							
				DB	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				DB	MJS	45														
				GB	MJS	45														
				LP	MJS	45														
				WB	MJS	45														
				LP	MJS	35														
				Razem							150	26								
3-p	0,8216	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G155, G276, G290, G599	DRZEW	BRZ	3	55	0,7	26	21	II	55	45	1,04 0,86	IVD	0,8216	56	47			
				OS	2	55		27	25	I	36	30	0,71 0,58	ODN-ZŁOŻ	0,3286					
				BRZ	2	45		22	22	I	30	25	0,80 0,66	PIEL	0,3286					
				DB	1	55		20	19	I	18	15	0,54 0,44	AGROT	0,3286					

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	45		15	15	I	15	12	0,59 0,48							
				OS	1	45		24	22	I	15	12	0,42 0,35							
				BRZ	MJS	35														
				OS	MJS	35														
			Razem								169	139								
3-r	0,2629	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G150, G204, G538, G73, G77	DRZEW	WB	7	55	0,5	31	18	IV	91	24	1,56 0,41	IVDU	0,2629	36	28			
				OL	1	70		32	28	I	16	4	0,18 0,05	ODN- ZŁOŻ	0,2629					
				WB	1	70		40	24	I	16	4	0,18 0,05	PIEL	0,2629					
				OL	1	55		27	25	I	13	3	0,23 0,06	AGROT	0,2629					
			Razem								136	35								
3-s	0,1047	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G538	DRZEW	OL	10	40	0,7	19	17	III	95	10	2,90 0,30	TP	0,1047	2	2			
				BRZ	MJS	40														
3-t	0,0377	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G236, INFO: GUR																		
3-w	0,2187	RP: SUKCESJA, BP: , S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G276, G290																		
3-x	0,1430	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G155, G290, G54, INFO: GUR																		
3-y	0,3348	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G236, G290	DRZEW	OS	5	35	0,6	17	15	II	32	11	1,29 0,43	TW	0,3348	3	3			
				BRZ	2	35		18	18	I	12	4	0,45 0,15							
				OS	2	20		12	12	I	7	2	0,53 0,18							
				OL	1	35		19	19	I	6	2	0,21 0,07							
				DB	MJS	35														
				BRZ	MJS	20														
			Razem								57	19								
3-ax	0,2097	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G276, G538	DRZEW	DB	6	75	0,6	32	23	II	165	35	3,54 0,74	TP	0,2097	9	7			
				OS	2	55		27	25	I	40	8	0,78 0,16							

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	55		25	24	I	20	4	0,39 0,08							
				DB	1	55		20	19	I	20	4	0,59 0,12							
				Razem							245	51								
3-bx	0,1293	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G182, G676	DRZEW	BRZ	7	30	0,7	18	14	II	22	3	1,02 0,13	TW	0,1293	1	1			
				DB	3	30		19	13	I	5	1	0,38 0,05							
				OS	MJS	30														
				Razem							27	4								
3-cx	0,8994	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G290, G599	DRZEW	OL	6	55	0,6	27	20	III	117	105	2,38 2,14	IVD	0,8994	79	62			
				OL	2	80		34	28	I	57	51	0,60 0,54	ODN-ZŁOŻ	0,3598					
				OL	2	65		30	27	I	46	41	0,61 0,55	PIEL	0,3598					
				DB	MJS	65								AGROT	0,3598					
				DB	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				Razem							220	197								
3-dx	0,2583	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G236, G290, G599	DRZEW	OS	7	45	0,7	22	19	II	125	32	3,46 0,89	IVDU	0,2583	49	45			
				OS	3	55		27	25	I	65	17	1,27 0,33	ODN-ZŁOŻ	0,2583					
				BRZ	MJS	55								PIEL	0,2583					
				BRZ	MJS	45								AGROT	0,2583					
				OL	MJS	45														
				Razem							190	49								
3-fx	0,9527	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G276, G597	DRZEW	BRZ	9	50	0,8	24	19	II	160	152	3,58 3,41	TP	0,9527	32	27			
				OL	1	50		25	23	I	17	16	0,36 0,34							
				DB	MJS	50														
				GB	MJS	50														
				Razem							177	168								
3-gx	0,2063	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G290, G599	DRZEW	BRZ	5	65	0,7	32	24	I	154	32	2,21 0,46	IVDU	0,2063	69	58			
				BK	2	80		28	27	I	76	16	1,52 0,31	ODN-ZŁOŻ	0,2063					

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	2	80		34	27	I	76	16	0,70 0,14	PIEL	0,2063					
				BK	1	65		22	20	I	30	6	0,83 0,17	AGROT	0,2063					
				CZR	MJS	80														
				CZR	MJS	65														
				OL	MJS	65														
				OS	MJS	65														
				Razem							336	70								
3-hx	0,2639	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G191	DRZEW	BRZ	10	40	0,8	18	15	II	103	27	3,25 0,86	TP	0,2639	5	4			
				OS	MJS	40														
3-ix	0,1741	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G389, G596, G78	DRZEW	OL	4	60	0,6	29	21	III	80	14	1,45 0,25	IVDU	0,1741	32	25			
				WB	3	60		38	24	I	60	10	0,98 0,17	ODN-ZŁOŻ	0,1741					
				OL	2	45		23	21	I	30	5	0,74 0,13	PIEL	0,1741					
				WB	1	45		28	22	I	15	3	0,42 0,07	AGROT	0,1741					
				DB	MJS	60														
				Razem							185	32								
3-jx	0,1173	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G58	DRZEW	OL	10	25	1,0	13	11	III	40	5	2,13 0,25	TW	0,1173	1	1			
3-kx	0,3396	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G59	DRZEW	OS	6	50	0,7	26	21	II	129	44	2,96 1,01	IVDU	0,3396	84	77			
				DB	3	75		28	26	I	97	33	1,90 0,65	ODN-ZŁOŻ	0,3396					
				BRZ	1	50		24	23	I	21	7	0,48 0,16	PIEL	0,3396					
				OL	MJS	75								AGROT	0,3396					
				CZR	MJS	50														
				Razem							247	84								
3-lx	0,5793	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G290, G599	DRZEW	OL	10	50	0,8	24	18	III	183	106	4,22 2,45	TP	0,5793	19	15			
				BRZ	MJS	50														
				WB	MJS	50														
3-mx	0,5695	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ,	DRZEW	CZR	2	75	0,5	35	25	I	69	39	0,74 0,42	IVD	0,5695	59	47			

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
		ZM: JDN, NR REJ: G191, G197, G223, G230, G246, G340, G54, G575, G741		JS	2	75		33	27	I	69	39	0,80 0,45	ODN-ZŁOŻ	0,2278					
				DB	2	75		32	23	II	46	26	0,99 0,56	PIEL	0,2278					
				WB	1	75		40	24	I	23	13	0,22 0,13	AGROT	0,2278					
				BRZ	1	60		27	25	I	18	10	0,30 0,17							
				OL	1	60		29	26	I	18	10	0,28 0,16							
				OS	1	50		26	24	I	15	9	0,35 0,20							
				DB	MJS	120														
				CZM	MJS	60														
				CZR	MJS	60														
				BRZ	MJS	50														
				CZM	MJS	50														
				OL	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				Razem							258	146								
3-ox	1,0134	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G126, G466, G503, G518, G532, G59, G682, G693	DRZEW	WB	4	50	0,5	21	16	IV	51	52	1,08 1,09	IVD	1,0134	58	45			
				WB	2	60		38	24	I	31	31	0,51 0,51	ODN-ZŁOŻ	0,4054					
				OL	2	50		25	23	I	25	25	0,52 0,53	PIEL	0,4054					
				DB	1	80		30	27	I	20	20	0,36 0,36	AGROT	0,4054					
				OL	1	60		29	26	I	15	15	0,23 0,23							
				TP	MJS	80														
				Razem							142	143								
3-px	0,2064	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G100, G182, G460, G538	DRZEW	OL	7	45	0,6	20	17	III	78	16	2,06 0,42	TP	0,2064	4	3			
				OS	2	45		24	22	I	22	5	0,62 0,13							
				CZR	1	45		22	20	I	11	2	0,29 0,06							
				BRZ	MJS	45														
				Razem							111	23								
3-rx	0,2836	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: PRZ, ZM:	DRZEW	OL	6	40	0,6	19	16	III	51	14	1,56 0,44	TP	0,2836	4	3			

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: G682		OL	2	50		25	23	I	21	6	0,44 0,12							
				BRZ	2	40		20	20	I	17	5	0,54 0,15							
				Razem							89	25								
3-sx	0,1191	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G532, G746	DRZEW	BRZ	9	35	0,6	17	14	II	51	6	1,93 0,23	TW	0,1191	1	1			
				OS	1	35		19	17	I	5	1	0,20 0,02							
				OL	MJS	35														
				Razem							56	7								
3-tx	0,6946	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G100, G161, G171, G182, G253, G324, G342, G460, G508, G53, G79	DRZEW	WB	3	85	0,6	40	24	III	110	76	0,62 0,43	IVD	0,6946	84	67			
				WB	3	65		38	24	I	61	42	0,84 0,58	ODN-ZŁOŻ	0,2778					
				WB	2	50		35	23	I	43	30	1,01 0,70	PIEL	0,2778					
				DB	1	120		45	31	I	51	35	0,47 0,33	AGROT	0,2778					
				DB	1	85		31	28	I	36	25	0,59 0,41							
				BRZ	MJS	65														
				DB	MJS	65														
				OL	MJS	65														
				Razem							301	208								
3-wx	0,2276	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G53	DRZEW	OL	8	55	0,7	29	22	II	204	46	4,01 0,91	IVDU	0,2276	58	45			
				BRZ	1	55		25	24	I	25	6	0,49 0,11	ODN-ZŁOŻ	0,2276					
				OS	1	55		27	25	I	25	6	0,49 0,11	PIEL	0,2276					
				GB	MJS	55								AGROT	0,2276					
				Razem							254	58								
3-xx	0,5706	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G171, G518	DRZEW	OS	3	50	0,5	26	21	II	50	29	1,15 0,65	IVD	0,5706	44	40			
				OS	2	65		31	27	I	43	25	0,59 0,34	ODN-ZŁOŻ	0,2282					
				WB	2	50		35	23	I	33	19	0,77 0,44	PIEL	0,2282					
				DB	1	85		31	28	I	28	16	0,46 0,26	AGROT	0,2282					
				WB	1	65		38	24	I	21	12	0,29 0,16							

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
				OL	1	50		25	23	I	16	9	0,33 0,19							
				BRZ	MJS	65														
				CZM	MJS	65														
				BRZ	MJS	50														
				CZM	MJS	50														
				Razem							191	110								
3-yx	0,1504	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G518	PODSZ	BRZ			0,4													
				OL																
				OS																
3-zx	0,0761	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G518	DRZEW	OS	5	50	0,6	27	21	II	75	6	1,72 0,13	IVDU	0,0761	11	10			
				BRZ	2	50		24	23	I	30	2	0,68 0,05	ODN-ZŁOŻ	0,0761					
				OS	2	40		21	20	I	24	2	0,81 0,06	PIEL	0,0761					
				BRZ	1	40		20	20	I	12	1	0,38 0,03	AGROT	0,0761					
				Razem							141	11								
3-ay	0,0243	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G389, INFO: Staw																		
3-by	0,0037	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G165																		
3-Lz	0,0160	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G197, G223, INFO: Lz ze zględu na powierzchni																		
Razem	19,1763															1809	1547			
4-a	0,0585	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G186, G656, INFO: GUR																		
4-b	0,3103	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G186, G83	DRZEW	DB	6	115	0,5	50	25	III	245	76	2,93 0,91	IVDU	0,3103	106	85			
				JS	2	85		36	29	I	60	19	0,54 0,17	ODN-ZŁOŻ	0,3103					
				JS	1	60		29	24	I	21	7	0,37 0,12	PIEL	0,3103					
				JS	1	50		24	22	I	17	5	0,42 0,13	AGROT	0,3103					

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	MJS	85														
				BRZ	MJS	60														
				OL	MJS	50														
				WB	MJS	50														
				Razem							343	107								
4-c	0,3145	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G184, G199, G236, G313, G336, G455, G510	DRZEW	LP	5	50	0,7	21	18	I	56	18	1,31 0,41	TP	0,3145	6	5			
				BRZ	2	50		24	23	I	22	7	0,50 0,16							
				LP	2	40		20	20	I	18	6	0,61 0,19							
				DB	1	50		18	18	I	11	3	0,37 0,12							
				DB	MJS	90														
				BRZ	MJS	60														
				Razem							107	34								
4-d	0,4685	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G267	DRZEW	OL	4	50	0,7	20	18	III	64	30	1,48 0,69	TP	0,4685	13	10			
				OL	3	40		21	20	I	38	18	1,11 0,52							
				OL	2	65		30	27	I	42	20	0,56 0,26							
				JS	1	50		24	22	I	16	7	0,40 0,19							
				JS	MJS	65														
				WB	MJS	65														
				WB	MJS	50														
				WB	MJS	40														
				Razem							160	75								
4-f	0,5530	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G267, G509, G510	DRZEW	OL	4	75	0,6	33	25	II	145	80	1,86 1,03	IVD	0,5530	82	65			
				OL	2	90		36	29	I	87	48	0,82 0,45	ODN- ZŁOŻ	0,2212					
				JS	1	90		37	29	I	43	24	0,34 0,19	PIEL	0,2212					
				BRZ	1	75		30	26	I	36	20	0,38 0,21	AGROT	0,2212					
				JS	1	75		33	27	I	36	20	0,42 0,23							
				OL	1	50		25	23	I	24	13	0,50 0,28							

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
				CZR	MJS	75														
				JW	MJS	50														
				Razem							371	205								
4-g	0,0813	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G199, G276, G313, G461	DRZEW	LP	5	50	0,7	21	18	I	56	5	1,31 0,11	TP	0,0813	2	2			
				BRZ	2	50		24	23	I	22	2	0,50 0,04							
				LP	2	40		20	20	I	18	1	0,61 0,05							
				DB	1	50		18	18	I	11	1	0,37 0,03							
				DB	MJS	90														
				BRZ	MJS	60														
				Razem							107	9								
4-h	0,5153	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G150, G282, G488, G568, G621, G652, G706	DRZEW	OL	6	60	0,6	29	23	II	159	82	2,74 1,41	IVD	0,5153	57	45			
				DB	2	90		33	29	I	79	41	1,19 0,61	ODN- ZŁOŻ	0,2061					
				OL	2	45		23	21	I	39	20	0,96 0,49	PIEL	0,2061					
				DB	MJS	60							AGROT	0,2061						
				LP	MJS	60														
				AK	MJS	45														
				DB	MJS	45														
				Razem							277	143								
4-i	1,2164	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G150	DRZEW	MD	10	20	0,8	12	12	I	101	123	11,63 14,14	TW	1,2164	25	23			
				DB	MJS	45														
				DB	MJS	35														
				DB	MJS	20														
				JW	MJS	20														
				ŚW	MJS	20														
4-j	0,4417	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G71	DRZEW	BRZ	7	40	0,7	19	16	II	63	28	1,99 0,88	TP	0,4417	8	7			
				OL	2	30		18	18	I	13	6	0,55 0,24							
				OS	1	40		21	20	I	9	4	0,30 0,13							
				DB	MJS	40														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	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	MJS	40														
				OS	MJS	30														
			Razem								85	38								
4-k	0,2446	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G153, G182	DRZEW	DB	5	85	0,6	37	25	II	197	48	3,51 0,86	TP	0,2446	15	12			
				SO	2	85		33	28	I	78	19	1,24 0,30							
				OL	2	65		30	27	I	60	15	0,79 0,19							
				OL	1	50		25	23	I	23	6	0,48 0,12							
				BRZ	MJS	85														
				BRZ	MJS	65														
				DB	MJS	50														
			Razem								358	88								
4-l	0,3494	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G197, G510	DRZEW	BRZ	6	75	0,7	32	24	II	174	61	1,75 0,61	IVDU	0,3494	93	78			
				DB	2	55		20	19	I	42	15	1,25 0,44	ODN-ZŁOŻ	0,3494					
				DB	1	75		28	26	I	29	10	0,57 0,20	PIEL	0,3494					
				BRZ	1	55		25	24	I	21	7	0,41 0,14	AGROT	0,3494					
				CZR	MJS	75														
				OS	MJS	75														
				OS	MJS	55														
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
			Razem								266	93								
4-m	0,0595	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G568, G652	DRZEW	OL	8	25	0,5	12	9	IV	12	1	0,67 0,04	TW	0,0595					
				OL	2	35		19	19	I	4	0	0,14 0,01							
			Razem								16	1								
4-n	1,9264	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G125, G127, G153, G171, G257, G277, G340, G485, G510, G76, G79, G83, G96	DRZEW	BRZ	3	85	0,6	39	27	I	129	249	1,03 1,98	IVD	1,9264	328	276			
				DB	2	100		36	30	I	101	195	1,29 2,48	ODN-ZŁOŻ	0,7706					
				DB	2	85		31	28	I	86	166	1,41 2,72	PIEL	0,7706					

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
				OL	2	60		29	26	I	60	116	0,92 1,77	AGROT	0,7706					
				BRZ	1	100		37	28	I	50	96	0,33 0,64							
				CZR	MJS	85														
				TP	MJS	85														
				BRZ	MJS	60														
				CZR	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				Razem							426	822								
4-o	0,2222	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G136	DRZEW	OL	8	35	0,7	17	15	III	57	13	2,04 0,45	TW	0,2222	3	2			
				OS	2	35		19	17	I	14	3	0,57 0,13							
				DB	MJS	35														
				OL	MJS	25														
				Razem							71	16								
4-p	0,3771	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G197, G340, G79	DRZEW	OL	4	40	0,8	20	17	III	53	20	1,62 0,61	TP	0,3771	10	8			
				OL	3	60		29	26	I	60	23	0,92 0,35							
				BRZ	3	40		20	20	I	40	15	1,26 0,48							
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				Razem							153	58								
4-r	0,1780	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G15, G283	DRZEW	BRZ	8	40	0,8	18	16	II	89	16	2,80 0,50	TP	0,1780	4	3			
				OL	1	40		21	20	I	11	2	0,32 0,06							
				OS	1	40		21	20	I	11	2	0,37 0,07							
				Razem							111	20								
4-s	0,0845	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G44, G563	DRZEW	OS	4	40	0,6	19	16	III	20	2	0,64 0,05	IVDU	0,0845	4	4			
				OL	2	40		21	20	I	10	1	0,29 0,02	ODN-ZŁOŻ	0,0845					
				DB	2	30		12	12	I	7	1	0,53 0,04	PIEL	0,0845					
				OS	2	30		17	16	I	7	1	0,34 0,03	AGROT	0,0845					

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	MJS	40														
				BRZ	MJS	30														
			Razem								44	5								
4-t	0,3436	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G15	DRZEW	DB	4	85	0,6	39	24	II	150	52	2,67 0,92	TP	0,3436	20	16			
				BRZ	2	85		37	28	I	75	26	0,60 0,20							
				OL	1	85		36	29	I	37	13	0,37 0,13							
				BRZ	1	65		29	26	I	28	10	0,40 0,14							
				OL	1	65		30	27	I	28	10	0,37 0,13							
				OL	1	50		25	23	I	22	8	0,46 0,16							
			Razem								340	119								
4-w	0,1924	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G103	DRZEW	BRZ	6	25	0,6	12	9	II	14	3	0,81 0,16	TW	0,1924	1	1			
				BRZ	2	35		18	18	I	6	1	0,23 0,04							
				OL	2	25		16	16	I	4	1	0,21 0,04							
				OL	MJS	35														
			Razem								24	5								
4-x	0,1750	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G96	PODSZ	BRZ			0,8													
				DB																
				OS																
4-y	0,2550	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G103, G285	DRZEW	OL	8	55	0,7	27	21	III	147	37	3,00 0,76	IVDU	0,2550	47	37			
				BRZ	2	55		25	24	I	36	9	0,70 0,18	ODN-ZŁOŻ	0,2550					
				DB	MJS	70								PIEL	0,2550					
														AGROT	0,2550					
			Razem								183	46								
4-z	0,0784	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G455, G563	DRZEW	BRZ	8	25	0,7	12	9	II	21	2	1,22 0,10	TW	0,0784					
				BRZ	2	35		18	18	I	7	1	0,26 0,02							
				OS	MJS	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								28	3									
4-ax	0,2609	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G101, G110, G264	DRZEW	BRZ	4	65	0,6	30	23	II	75	20	1,03 0,27	IVDU	0,2609	49	41				
				BRZ	2	80		34	27	I	46	12	0,42 0,11	ODN-ZŁOŻ	0,2609						
				LP	2	65		28	25	I	37	10	0,51 0,13	PIEL	0,2609						
				LP	2	50		24	23	I	29	8	0,68 0,18	AGROT	0,2609						
				DB	MJS	80															
				Razem									187	50							
4-bx	0,6934	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G101, G110, G161, G264, G36	DRZEW	LP	3	90	0,7	46	28	II	134	93	0,70 0,49	IVD	0,6934	92	73				
				LP	3	70		30	26	I	70	49	0,80 0,56	ODN-ZŁOŻ	0,2774						
				DB	1	90		33	29	I	44	31	0,66 0,46	PIEL	0,2774						
				BRZ	1	70		30	26	I	34	24	0,42 0,29	AGROT	0,2774						
				LP	1	50		24	23	I	24	17	0,56 0,39								
				OL	1	50		25	23	I	24	17	0,50 0,35								
				BRZ	MJS	90															
				DB	MJS	70															
				GB	MJS	70															
				BRZ	MJS	50															
				CZR	MJS	50															
				OS	MJS	50															
				Razem									330	231							
4-cx	0,3666	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G282, G58, G603, G69	DRZEW	BRZ	3	60	0,6	30	24	I	60	22	1,00 0,37	IVDU	0,3666	72	60				
				GB	2	60		26	20	I	40	15	1,06 0,39	ODN-ZŁOŻ	0,3666						
				GB	2	50		22	18	I	33	12	1,12 0,41	PIEL	0,3666						
				BRZ	1	85		37	28	I	28	10	0,22 0,08	AGROT	0,3666						
				OS	1	60		29	26	I	20	7	0,33 0,12								
				OS	1	50		26	24	I	16	6	0,38 0,14								

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	MJS	85														
				GB	MJS	85														
				BRZ	MJS	50														
				Razem							197	72								
4-dx	0,1567	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G174	DRZEW	WB	6	31	0,4	14	12	III	14	2	0,64 0,10	TW	0,1567	1	1			
				DB	2	31		12	12	I	4	1	0,28 0,04							
				WB	2	20		16	16	I	3	0	0,23 0,04							
				OL	MJS	31														
				CZM	MJS	20														
				CZR	MJS	20														
				Razem							21	3								
4-fx	0,6127	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G173, G183, G32	DRZEW	JS	6	70	0,7	30	24	II	140	86	2,32 1,42	TP	0,6127	27	21			
				JS	2	85		36	29	I	56	34	0,50 0,31							
				JS	2	55		27	23	I	36	22	0,75 0,46							
				BRZ	MJS	85														
				BRZ	MJS	70														
				OL	MJS	70														
				BRZ	MJS	55														
				CZR	MJS	55														
				JW	MJS	55														
				OL	MJS	55														
				Razem							232	142								
4-gx	1,0313	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G174, G246, G288, G307, G32, G44	DRZEW	OL	3	70	0,6	30	24	II	81	84	1,09 1,12	IVD	1,0313	116	91			
				DB	2	85		31	28	I	66	68	1,08 1,12	ODN- ZŁOŻ	0,4125					
				JS	2	70		31	26	I	54	56	0,72 0,74	PIEL	0,4125					
				JS	1	85		36	29	I	33	34	0,30 0,31	AGROT	0,4125					
				DB	1	70		26	24	I	27	28	0,58 0,60							
				BRZ	1	50		24	23	I	19	20	0,43 0,44							

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
				DB	MJS	110														
				BRZ	MJS	85														
				LP	MJS	85														
				BRZ	MJS	70														
				LP	MJS	70														
				OS	MJS	70														
				CZR	MJS	50														
				JS	MJS	50														
				OL	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				WB	MJS	50														
				Razem							280	290								
4-hx	0,2068	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G535, G623, G69	DRZEW	BRZ	6	25	0,5	13	10	I	12	2	0,68 0,14	TW	0,2068	1	1			
				DB	3	35		13	13	I	9	2	0,52 0,11							
				BRZ	1	35		18	18	I	3	1	0,11 0,02							
				Razem							24	5								
4-ix	0,2583	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G145, G409	DRZEW	DB	6	75	0,5	30	23	II	131	34	2,81 0,73	TP	0,2583	8	6			
				DB	2	55		20	19	I	32	8	0,95 0,25							
				BRZ	1	45		22	22	I	13	3	0,35 0,09							
				OL	1	45		23	21	I	13	3	0,32 0,08							
				CZR	MJS	75														
				Razem							189	48								
4-kx	0,0425	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G409	DRZEW	OL	8	35	0,8	17	15	III	66	3	2,36 0,10	TW	0,0425	1	1			
				OS	2	35		19	17	I	16	1	0,65 0,03							
				BRZ	MJS	35														
				Razem							82	4								
4-lx	0,2417	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G153, G409	DRZEW	WB	6	65	0,6	27	21	III	155	37	1,89 0,46	IVDU	0,2417	65	51			
				WB	2	80		45	25	I	63	15	0,50 0,12	ODN-ZŁOŻ	0,2417					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazaniami	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
				OL	2	65		30	27	I	51	12	0,67 0,16	PIEL	0,2417					
				DB	MJS	90								AGROT	0,2417					
				Razem							269	64								
4-mx	0,2353	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G246, G288, G32, G44	DRZEW	OS	8	55	0,7	29	23	II	190	45	3,63 0,85	IVDU	0,2353	56	51			
				BRZ	2	55		25	24	I	47	11	0,91 0,21	ODN-ZŁOŻ	0,2353					
				DB	MJS	80								PIEL	0,2353					
				JS	MJS	55								AGROT	0,2353					
				Razem							237	56								
4-nx	0,6912	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G247, G336, G699, G793	DRZEW	DB	2	85	0,7	41	28	I	77	53	1,26 0,87	TP	0,6912	41	32			
				GB	2	65		28	22	I	58	40	1,38 0,96							
				BK	1	85		29	29	I	38	26	0,69 0,48							
				BRZ	1	85		37	28	I	38	26	0,30 0,21							
				GB	1	85		35	25	I	38	26	0,62 0,43							
				DB	1	65		24	22	I	29	20	0,69 0,48							
				LP	1	65		28	25	I	29	20	0,40 0,27							
				LP	1	50		24	23	I	22	15	0,52 0,36							
				BK	MJS	110														
				DB	MJS	110														
				LP	MJS	85														
				BRZ	MJS	65														
				OL	MJS	65														
				BK	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				GB	MJS	50														
				Razem							329	226								
4-ox	0,4191	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G699	DRZEW	OL	10	40	0,8	19	16	III	112	47	3,42 1,43	TP	0,4191	8	6			
4-px	0,1542	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM:	DRZEW	OL	10	70	0,7	33	25	II	423	65	5,68 0,88	IVDU	0,1542	65	51			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		JDN, NR REJ: G699												ODN-ZŁOŻ	0,1542					
														PIEL	0,1542					
														AGROT	0,1542					
4-rx	0,2620	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G12, G130, G341, G545	DRZEW	BRZ	3	20	0,9	10	9	I	45	12	3,35 0,88	PRZEST	0,2620	12	10			
				DB	2	45		15	15	I	40	10	1,56 0,41	POPR	0,1048					
				OS	2	20		12	12	I	32	8	2,44 0,64	AGROT	0,1048					
				DB	1	35		13	13	I	11	3	0,63 0,17	PIEL	0,1048					
				MD	1	20		12	12	I	5	1	0,58 0,15	TW	0,2620	7	6			
				ŚW	1	20		8	8	I	2	1	0,91 0,24							
				PRZES	DB	90		44	26		12	3								
				Razem							147	38								
4-wx	0,0399	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G572	DRZEW	BRZ	4	20	0,9	11	12	I	60	2	4,46 0,18	TW	0,0399	1	1			
				DB	3	20		9	9	I	10	0	2,64 0,11							
				OS	3	20		12	12	I	10	0	0,76 0,03							
				Razem							80	2								
4-xx	0,0586	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G24, G264, G96, INFO: GUR, droga																		
4-yx	0,0585	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G24, G264	DRZEW	OS	5	30	0,5	15	15	II	14	1	0,69 0,04	TW	0,0585					
				BRZ	5	30		14	14	II	9	1	0,42 0,02							
			PODSZ	BRZ			0,3													
				DB																
				OS																
				Razem							23	2								
4-zx	0,0151	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G103, G285, INFO: Droga																		
4-ay	0,0097	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G455, G563, INFO: Droga																		

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				
4-by	0,0410	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G572, INFO: Budynki, teren przydomowy																						
4-cy	0,0611	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G336, INFO: GUR																						
4-dy	0,1184	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G699, INFO: GUR																						
4-fy	0,0714	RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G150																						
4-Lz	0,0795	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G153, G203, G351, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																						
Razem	14,6315															1446	1182							
5-a	0,0565	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G561	PODSZ	BRZ			0,3																	
5-b	0,4278	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G276, G599, G75	DRZEW	BRZ	10	50	0,8	27	20	II	172	74	3,85 1,65	TP	0,4278	14	12							
				DB	MJS	65																		
				DB	MJS	50																		
				OL	MJS	50																		
				OS	MJS	50																		
5-c	0,0997	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G561	DRZEW	LP	5	75	0,5	31	23	II	105	10	0,96 0,10	IVDU	0,0997	20	16							
				BK	1	105		33	32	I	29	3	0,38 0,04	ODN- ZŁOŻ	0,0997									
				DB	1	105		36	30	I	29	3	0,34 0,03	PIEL	0,0997									
				LP	1	55		26	24	I	15	1	0,29 0,03	AGROT	0,0997									
				LP	1	40		20	20	I	11	1	0,37 0,04											
				OS	1	40		21	20	I	11	1	0,37 0,04											
				DB	MJS	75																		
				DB	MJS	40																		
		Razem								200	19													
5-d	0,1226	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM:	DRZEW	BRZ	7	75	0,7	40	25	II	209	26	2,10 0,26	IVDU	0,1226	34	29							

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
		JDN, NR REJ: G688		BRZ	3	55		25	24	I	65	8	1,26 0,15	ODN- ZŁOŻ	0,1226					
				BK	MJS	75								PIEL	0,1226					
				DB	MJS	75								AGROT	0,1226					
				GB	MJS	75														
				BK	MJS	55														
				DB	MJS	55														
				GB	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				Razem							274	34								
5-f	0,1748	RP: SUKCESJA, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: O, NR REJ: G132, G276, G543																		
5-g	0,1485	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G561	DRZEW	BRZ	10	55	0,4	27	20	II	77	11	1,46 0,22	IVDU	0,1485	11	9			
			PODR	LP	7	18	0,4		8	II				ODN- ZŁOŻ	0,1040					
				JS	2	18			8	II				PIEL	0,1040					
				DB	1	18			7	II				AGROT	0,1040					
5-h	1,1453	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G236, G24, G276, G290, G538, G54, G599	DRZEW	GB	3	70	0,8	26	21	II	68	78	1,61 1,85	IVD	1,1453	135	123			
				DB	2	70		30	21	II	75	86	1,78 2,04	ODN- ZŁOŻ	0,4581					
				BK	2	70		28	22	II	74	85	2,08 2,38	PIEL	0,4581					
				BK	1	95		35	26	II	32	37	0,55 0,63	AGROT	0,4581					
				DB	1	95		36	25	II	31	36	0,46 0,53							
				OL	1	50		23	21	II	15	17	0,34 0,39							
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				GB	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				DB	MJS	40														
				GB	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				PODSZ	BRZ		0,5													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto	Na 1 ha [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				CZM																
				DB																
				OS																
				Razem							295	339								
5-i	0,3173	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: JD, BK, JW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G204, G236, G24, G276, G290, G54, G599, G75	DRZEW	WB	7	65	0,4	42	16	IV	36	11	0,41 0,13	IVDU	0,3173	13	10			
				WB	2	40		29	12	IV	3	1	0,10 0,03	ODN-ZŁOŻ	0,3173					
				OL	1	40		22	19	II	1	0	0,03 0,01	PIEL	0,3173					
			PODSZ	OL			0,2							AGROT	0,3173					
				WB																
				Razem							40	12								
5-j	0,1115	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G236, G54																		
5-k	0,6133	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G172, G220, G230, G24, G431, G617	DRZEW	BRZ	10	45	0,7	21	19	II	117	72	3,10 1,90	TP	0,6133	14	12			
				DB	MJS	45														
				LP	MJS	45														
				OL	MJS	45														
				BRZ	MJS	30														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				CZM																
				DB																
5-l	0,7243	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G324, G678, G698	DRZEW	JS	4	90	0,7	41	28	I	178	129	1,41 1,02	TP	0,7243	51	40			
				JS	3	65		30	25	I	96	70	1,47 1,06							
				DB	2	90		33	29	I	89	64	1,34 0,97							
				DB	1	65		24	22	I	32	23	0,76 0,55							
				BK	MJS	90														
				DB	MJS	55														
				JS	MJS	55														
				CZM	MJS	45														
				CZR	MJS	45														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	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								395	286								
5-m	0,1815	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G324, G678	DRZEW	OL	10	45	0,7	20	17	III	126	23	3,32 0,60	TP	0,1815	4	3			
				BRZ	MJS	45														
5-n	0,1633	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G617	PODSZ	BRZ			0,2													
				CZM																
				DB																
				KRU																
5-o	0,3060	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJWYŻ, TD: OL, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G150, G220, G678	DRZEW	OL	6	65	0,7	32	24	II	176	54	2,67 0,82	IVDU	0,3060	86	68			
				JW	2	55		24	22	I	49	15	1,46 0,45	ODN-ZŁOŻ	0,3060					
				DB	1	80		30	27	I	36	11	0,64 0,20	PIEL	0,3060					
				JW	1	45		20	20	I	20	6	0,78 0,24	AGROT	0,3060					
				OL	MJS	55														
				BRZ	MJS	45														
			Razem								281	86								
5-r	0,1993	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G181, G46, G734	DRZEW	BRZ	4	35	0,8	18	17	I	75	15	2,82 0,56	TW	0,1993	7	6			
				OS	3	35		20	19	I	55	11	2,23 0,44							
				DB	2	35		16	13	II	32	6	2,15 0,43							
				OL	1	35		21	21	I	11	2	0,38 0,08							
				BRZ	MJS	25														
				DB	MJS	25														
				OL	MJS	25														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				CZM																
				OS																
			Razem								173	34								
5-s	0,5569	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G150, G181,	DRZEW	DB	5	90	0,7	48	26	II	146	81	2,38 1,32	TP	0,5569	23	18			
				BRZ	3	70		34	23	II	64	36	0,75							

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
		G197, G359, G46, G561, G773		OL	1	55		26	20	III	20	11	0,42							
				DB	1	55		24	18	II	18	10	0,41							
													0,23							
			PODSZ	BRZ			0,4						0,60							
				CZM									0,33							
				DB																
			Razem								248	138								
5-t	0,1102	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G46	PODSZ	CZM			0,2													
				DB																
				KRU																
				OS																
5-w	0,0531	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G260	DRZEW	BRZ	8	25	0,7	12	10	I	23	1	1,31	TW	0,0531					
				CZM	2	25		16	16	II	5	0	0,07							
				CZR	MJS	25							0,29							
				JW	MJS	25							0,02							
				WB	MJS	25														
			Razem								28	1								
5-x	0,1315	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G678	DRZEW	DB	10	90	0,5	44	27	II	369	49	6,01	TP	0,1315	8	6			
				LP	MJS	90							0,79							
				JS	MJS	70														
			PODR	JW	10	17	0,3		9	II										
5-y	0,6182	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G260	DRZEW	BRZ	10	50	0,8	22	19	II	162	100	3,62	TP	0,6182	19	16			
				CZR	MJS	50							2,24							
				LP	MJS	50														
				OL	MJS	50														
5-z	0,2599	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G678	DRZEW	BRZ	4	75	0,6	37	25	II	110	29	1,11	IVDU	0,2599	67	56			
				DB	2	75		28	26	I	55	14	0,29	ODN-ZŁOŻ	0,2599					
				CZR	1	75		35	25	I	27	7	1,08	PIEL	0,2599					
													0,28							
													0,07							

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
				OL	1	75		33	28	I	27	7	0,30 0,08	AGROT	0,2599					
				BRZ	1	55		25	24	I	20	5	0,39 0,10							
				CZM	1	55		22	19	I	20	5	0,39 0,10							
				JS	MJS	75														
				Razem							259	67								
5-ax	0,0286	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G23, G279, G451, INFO: GUR																		
5-bx	0,1941	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G310, G324, G43, G678, G99	DRZEW	AK	4	60	0,7	33	24	I	101	20	1,68 0,33	IVDU	0,1941	53	42			
				TP	2	85		30	27	I	71	14	0,47 0,09	ODN-ZŁOŻ	0,1941					
				DB	1	85		31	28	I	35	7	0,57 0,11	PIEL	0,1941					
				JW	1	60		26	24	I	25	5	0,66 0,13	AGROT	0,1941					
				JW	1	50		22	21	I	21	4	0,71 0,14							
				LP	1	50		24	23	I	21	4	0,49 0,10							
				BRZ	MJS	50														
				Razem							274	54								
5-cx	0,6875	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G181, G182, G53, G575	DRZEW	DB	5	90	0,6	50	27	II	194	133	3,16 2,17	TP	0,6875	40	32			
				DB	2	75		28	26	I	64	44	1,26 0,86							
				OL	2	60		29	26	I	51	35	0,78 0,54							
				BRZ	1	75		30	26	I	32	22	0,34 0,23							
				BRZ	MJS	90														
				BRZ	MJS	60														
				WB	MJS	60														
				BRZ	MJS	45														
				OL	MJS	45														
				OS	MJS	45														
				ŚW	MJS	45														
				Razem							341	234								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
5-fx	0,1236	RP: SUKCESJA, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G182	PRZES	WB		70		35	12		2	0		PRZEST	0,1236	2	2				
5-gx	0,4571	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G104, G181, G182, G260, G575, G689	DRZEW	BRZ	4	65	0,6	32	24	I	112	51	1,61 0,73	IVDU	0,4571	130	109				
				OL	3	55		27	25	I	71	32	1,27 0,58	ODN-ZŁOŻ	0,4571						
				DB	2	85		31	28	I	73	33	1,20 0,55	PIEL	0,4571						
				CZR	1	65		27	23	I	28	13	0,40 0,18	AGROT	0,4571						
				BRZ	MJS	85															
				LP	MJS	65															
				CZM	MJS	55															
				Razem									284	129							
5-hx	0,0535	RP: SUKCESJA, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G182, G760																			
5-ix	0,0527	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G104, G575	DRZEW	DB	4	70	0,7	34	23	II	111	6	2,63 0,14	TP	0,0527	3	2				
				JS	2	85		36	29	I	67	4	0,60 0,03								
				DB	2	55		20	19	I	43	2	1,28 0,07								
				DB	1	85		31	28	I	33	2	0,54 0,03								
				BRZ	1	55		25	24	I	21	1	0,41 0,02								
				OS	MJS	55															
				Razem									275	15							
5-jx	0,0344	RP: SUKCESJA, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G104																			
5-Lz	0,1487	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G181, G185, G310, G462, G703, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																			
Razem	8,3017														734	611					
6-a	0,4531	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G182, G239, G269, G44, G651	DRZEW	WB	4	45	0,6	17	17	III	85	39	2,23 1,01	IVDU	0,4531	81	63				
				WB	3	55		35	23	I	65	29	1,27 0,58	ODN-ZŁOŻ	0,4531						
				CZM	2	45		22	19	I	14	6	0,37 0,17	PIEL	0,4531						

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		
				CZM	1	55		22	19	I	15	7	0,29 0,13	AGROT	0,4531							
				DB	MJS	55																
				TP	MJS	45																
				PRZES	TP	80		55	27		6	3										
				Razem							185	84										
6-b	0,3130	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: SUKCESJA, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G257, G262, G83, G98	PODSZ	OL			0,4															
				OS																		
6-c	0,2890	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: SUKCESJA, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G239, G245, G257, G277, G33, G54, G651	PODSZ	OS			0,3															
6-d	0,1609	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: SUKCESJA, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G182	PODSZ	OL			0,1															
6-f	0,7838	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G561, G566, G75	DRZEW	OL	6	40	0,6	19	16	III	59	46	1,80 1,41	PRZEST	0,7838	18	14					
				OL	2	50		25	23	I	24	19	0,50 0,39	TP	0,7838	15	12					
				DB	1	50		18	18	I	12	9	0,41 0,32									
				WB	1	40		28	22	I	9	7	0,30 0,24									
				TP	MJS	50																
				WB	MJS	50																
				BRZ	MJS	40																
				PRZES	DB	85		32	24				18	14								
			Razem							122	95											
6-g	0,3202	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: INNE WYL, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G277, INFO: GUR																				
6-h	0,1474	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: SUKCESJA, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G13, G22, G261, G687	PRZES	DB		45		17	12		2	0		PRZEST	0,1474	2	2					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
6-i	0,1047	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G11, G325, G585	DRZEW	WB	5	60	0,5	30	18	IV	87	9	1,21 0,13	IVDU	0,1047	20	16			
				WB	4	80		45	25	I	93	10	0,74 0,08	ODN-ZŁOŻ	0,1047					
				WB	1	45		30	22	I	13	1	0,37 0,04	PIEL	0,1047					
				DB	MJS	80							AGROT	0,1047						
				Razem							193	20								
6-j	0,3405	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G202, G261, G585	DRZEW	WB	5	60	0,4	27	16	IV	61	21	0,85 0,29	IVDU	0,3405	40	31			
				WB	2	75		40	24	I	30	10	0,29 0,10	ODN-ZŁOŻ	0,3405					
				OL	2	45		23	21	I	18	6	0,44 0,15	PIEL	0,3405					
				WB	1	45		30	22	I	9	3	0,25 0,09	AGROT	0,3405					
				DB	MJS	75														
				OL	MJS	75														
				TP	MJS	75														
				OL	MJS	60														
				Razem							118	40								
6-k	0,0958	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: SUKCESJA, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G687	PODSZ	OL			0,4													
6-l	0,0682	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: INNE WYL, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G354, INFO: GUR																		
6-m	0,1097	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G585	DRZEW	OL	6	10	0,7	9	9	I	41	4	6,91 0,76	POPR	0,0329					
				JS	4	10		10	10	II	27	3		AGROT	0,0329					
														PIEL	0,0329					
														CP	0,1097					
				Razem							68	7								
6-n	0,0270	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G90	DRZEW	CZM	6	45	0,6	27	18	II	61	2	1,61 0,04	IVDU	0,0270	2	2			
				OL	4	35		19	19	I	31	1	1,08 0,03	ODN-ZŁOŻ	0,0270					
				DB	MJS	35								PIEL	0,0270					
				PRZES	DB	85		40	23		1	0		AGROT	0,0270					

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	Na 1 ha [m3]				Na całej pow. [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			Razem								93	3									
6-o	0,1210	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: INNE WYL, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G117, G129, G42, G45, G562, INFO: GUR																			
6-p	0,0793	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: SUKCESJA, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G90																			
6-r	0,0679	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G45, G90	DRZEW	WB	4	65	0,6	37	20	IV	81	5	0,91 0,06	IVDU	0,0679	14	11				
				DB	3	85		31	28	I	79	5	1,30 0,09	ODN- ZŁOŻ	0,0679						
				CZM	3	50			22	19	I	46	3	1,04 0,07	PIEL	0,0679					
				DB	MJS	65									AGROT	0,0679					
				WB	MJS	50															
				Razem									206	13							
6-s	0,0810	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G129, G170, G73, G79	DRZEW	WB	10	80	0,4	46	20	IV	190	15	1,14 0,09	IVDU	0,0810	15	12				
				BRZ	MJS	35								ODN- ZŁOŻ	0,0810						
				OS	MJS	35									PIEL	0,0810					
				TP	MJS	35									AGROT	0,0810					
6-t	0,2602	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: INNE WYL, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G116, G42, G562, INFO: GUR																			
6-x	0,0205	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: INNE WYL, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G117, INFO: GUR																			
6-y	0,1408	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: SUKCESJA, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G73, INFO: Boiska																			
6-z	0,6490	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G116, G117, G42	DRZEW	DB	4	90	0,4	46	26	II	104	67	1,69 1,10	TP	0,6490	26	21				
				LP	2	90		37	29	I	52	34	0,29 0,19								
				TP	2	90		33	28	I	52	34	0,29 0,19								

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	55		26	24	I	16	10	0,31 0,20							
				WB	1	35		25	21	I	10	6	0,41 0,26							
			Razem								234	151								
6-ax	0,5163	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: INNE WYL, BP: , S: LŁWYŻ, TD: OL, DB, JS, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G465, INFO: GUR																		
6-bx	0,1578	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G13, G22, G261, G687, INFO: Rzeka																		
6-cx	0,3490	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G182, G239, G245, G257, G277, G33, G54, G651, INFO: Rzeka																		
6-dx	0,0533	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻW, TD: JD, BK, JW, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G257, G83, INFO: Rzeka																		
6-Lz	0,1321	OC: N2000 OSO-PLB120005 Dolina Dolnej Skawy, RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G180, G339, G488, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																		
Razem	5,8415															233	184			
Ogółem	68,9108															6016	5026			

5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IVD	13,6126	1521	1262
IVDU	11,1546	2680	2249
PRZEST	2,0369	59	49
TP	30,8093	1672	1390
TW	6,0785	84	76

6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 bx	0,0050	SUKCESJA
1 c	0,0317	SUKCESJA
1 cx	0,0386	INNE WYL
1 w	0,1753	SUKCESJA
1 y	0,1620	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,4126	
2 c	0,0425	INNE WYL
2 g	0,2136	SUKCESJA
2 l	0,3636	SUKCESJA
2 nx	0,0274	INNE WYL
2 px	0,0209	SUKCESJA
2 r	0,1224	SUKCESJA
2 rx	0,0147	INNE WYL
2 sx	0,0456	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 2 :	0,8507	
3 ay	0,0243	INNE WYL
3 by	0,0037	SUKCESJA
3 f	0,0557	SUKCESJA
3 t	0,0377	INNE WYL
3 w	0,2187	SUKCESJA
3 x	0,1430	INNE WYL
3 yx	0,1504	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 3 :	0,6335	
4 a	0,0585	SUKCESJA
4 ay	0,0097	INNE WYL
4 by	0,0410	INNE WYL
4 cy	0,0611	INNE WYL
4 dy	0,1184	INNE WYL
4 x	0,1750	SUKCESJA
4 xx	0,0586	INNE WYL
4 zx	0,0151	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 4 :	0,5374	
5 a	0,0565	SUKCESJA
5 ax	0,0286	INNE WYL
5 f	0,1748	SUKCESJA
5 fx	0,1236	SUKCESJA
5 hx	0,0535	SUKCESJA
5 j	0,1115	SUKCESJA
5 jx	0,0344	SUKCESJA
5 n	0,1633	SUKCESJA
5 t	0,1102	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 5 :	0,8564	
6 ax	0,5163	INNE WYL
6 b	0,3130	SUKCESJA
6 bx	0,1578	INNE WYL
6 c	0,2890	SUKCESJA
6 cx	0,3490	INNE WYL
6 d	0,1609	SUKCESJA
6 dx	0,0533	INNE WYL
6 g	0,3202	INNE WYL
6 h	0,1474	SUKCESJA
6 k	0,0958	SUKCESJA
6 l	0,0682	INNE WYL
6 o	0,1210	INNE WYL
6 p	0,0793	SUKCESJA
6 t	0,2602	INNE WYL
6 x	0,0205	INNE WYL
6 y	0,1408	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 6 :	3,0927	
RAZEM:	3,2906	

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	
G11	G11	1852	LsII	6-i	D-STAN		WB	60	IV	0,0223		4	IVDU	0,0223	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0223		
													PIEL	0,0223		
													AGROT	0,0223		
		402	LsIII	2-fx	D-STAN		DB	85	II	0,3830		153	TP	0,3830	28/22	
Razem:										0,4053		157			32/25	
G12	G12	1238/10	LsIII	4-rx	D-STAN		BRZ	20	I	0,0500		7	PRZEST	0,0500	2/2	
													POPR	0,0200		
													AGROT	0,0200		
													PIEL	0,0200		
													TW	0,0500	1/1	
		1243/11	LsIII	4-rx	D-STAN		BRZ	20	I	0,0096		1	PRZEST	0,0096		
													POPR	0,0038		
													AGROT	0,0038		
													PIEL	0,0038		
													TW	0,0096		
Razem:										0,0596		9			3/3	
G13	G13	1863/5	LsII	6-h	SUKCESJ A			0		0,0330		0	PRZEST	0,0330		
				6-bx	INNE WYL			0		0,0476		0				
		878/1	LsII	1-k	D-STAN		OS	50	II	0,1253		20	IVDU	0,1253	20/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,1253		
													PIEL	0,1253		
													AGROT	0,1253		
		879/1	LsII	1-k	D-STAN		OS	50	II	0,1023		16	IVDU	0,1023	16/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,1023		
													PIEL	0,1023		
													AGROT	0,1023		
Razem:										0,3082		36			36/33	
G14	G14	605	LsIII	1-a	D-STAN		OL	60	III	0,0196		3	IVDU	0,0196	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0196		
													PIEL	0,0196		
													AGROT	0,0196		
				1-b	D-STAN		OL	35	III	0,0169		1	TW	0,0169		
		606	LsIII	1-b	D-STAN		OL	35	III	0,0442		4	TW	0,0442		
Razem:										0,0807		8			3/2	
G15	G15	1430	LsII	4-r	D-STAN		BRZ	40	II	0,1553		17	TP	0,1553	3/3	
				4-t	D-STAN		DB	85	II	0,1447		49	TP	0,1447	8/7	
		1432	LsII	4-t	D-STAN		DB	85	II	0,1989		68	TP	0,1989	12/9	
Razem:										0,4989		134			23/19	
G18	G18	412/5	LsIII	2-z	D-STAN		OL	65	II	0,0021		1	IVD	0,0021		
													ODN- ZŁOŻ	0,0008		
													PIEL	0,0008		
													AGROT	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]	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
Razem:				2-cx	D-STAN		OL	35	III	0,2489		16	TW	0,2489	3/2	
G22	G22	1863/6	LsII	6-h	SUKCESJ A			0		0,0293		0	PRZEST	0,0293		
				6-bx	INNE WYL			0		0,0276		0				
Razem:										0,0569		0			0/0	
G23	G23	147	LsIII	5-ax	INNE WYL			0		0,0066		0				
Razem:										0,0066		0			0/0	
G24	G24	1485	Ls	4-xx	INNE WYL			0		0,0024		0				
				4-yx	D-STAN		OS	30	II	0,0398		1	TW	0,0398		
		316/2	LsII	5-h	D-STAN		GB	70	II	0,0579		17	IVD	0,0579	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0232		
													PIEL	0,0232		
													AGROT	0,0232		
				5-i	D-STAN		WB	65	IV	0,0276		1	IVDU	0,0276	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0276		
													PIEL	0,0276		
													AGROT	0,0276		
				5-k	D-STAN		BRZ	45	II	0,0994		12	TP	0,0994	2/2	
		850/1	LsII	1-r	D-STAN		DB	85	II	0,2109		59	TP	0,2109	10/8	
				1-x	D-STAN		GB	85	III	0,0639		22	IVDU	0,0639	22/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,0639		
													PIEL	0,0639		
													AGROT	0,0639		
		853/1	LsIII	1-z	D-STAN		JW	60	I	0,0683		12	TP	0,0683	2/2	
Razem:										0,5702		124			44/39	
G28	G28	540/5	LsIII	3-c	D-STAN		BK	120	II	0,0918		50	IVDU	0,0918	50/48	
													ODN- ZŁOŻ	0,0918		
													PIEL	0,0918		
													AGROT	0,0918		
		547/1	LsIII	3-c	D-STAN		BK	120	II	0,0591		32	IVDU	0,0591	32/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,0591		
													PIEL	0,0591		
													AGROT	0,0591		
		547/2	LsIII	3-c	D-STAN		BK	120	II	0,0605		33	IVDU	0,0605	33/32	
													ODN- ZŁOŻ	0,0605		
													PIEL	0,0605		
													AGROT	0,0605		
Razem:										0,2114		116			115/111	
G30	G30	864/1	LsII	1-x	D-STAN		GB	85	III	0,0566		20	IVDU	0,0566	20/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0566		

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]	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
													PIEL	0,0566		
													AGROT	0,0566		
				1-y	SUKCESJ A			0		0,0909		0	PRZEST	0,0909	4/4	
Razem:										0,1475		20			24/22	
G31	G31	832/4	LsII	1-r	D-STAN		DB	85	II	0,0355		10	TP	0,0355	2/1	
				1-hx	L ENERG			0		0,0122		0				
		834/2	LsII	1-r	D-STAN		DB	85	II	0,0386		11	TP	0,0386	2/1	
				1-hx	L ENERG			0		0,0166		0				
Razem:										0,1029		21			4/2	
G32	G32	1238/4	LsIII	4-mx	D-STAN		OS	55	II	0,0482		11	IVDU	0,0482	11/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0482		
													PIEL	0,0482		
													AGROT	0,0482		
				4-gx	D-STAN		OL	70	II	0,0150		4	IVD	0,0150	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0060		
													PIEL	0,0060		
													AGROT	0,0060		
				4-fx	D-STAN		JS	70	II	0,3891		90	TP	0,3891	17/13	
Razem:										0,4523		106			30/24	
G33	G33	1711/7	LsIII	6-c	SUKCESJ A			0		0,0220		0				
				6-cx	INNE WYL			0		0,0113		0				
		1711/9	LsIII	6-c	SUKCESJ A			0		0,0259		0				
		566/8	LsII	2-m	D-STAN		BK	75	II	0,8114		262	TP	0,8114	53/48	
Razem:										0,8706		262			53/48	
G34	G34	548/2	LsIII	3-b	D-STAN		OL	55	III	0,0327		4	IVDU	0,0327	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0327		
													PIEL	0,0327		
													AGROT	0,0327		
Razem:										0,0327		4			4/3	
G36	G36	1488/3	LsII	4-bx	D-STAN		LP	90	II	0,0175		6	IVD	0,0175	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0070		
													PIEL	0,0070		
													AGROT	0,0070		
Razem:										0,0175		6			2/2	
G38	G38	826	LsII	1-r	D-STAN		DB	85	II	0,1633		46	TP	0,1633	8/6	
		870	Ls	1-r	D-STAN		DB	85	II	0,0161		4	TP	0,0161	1/1	
Razem:										0,1794		50			9/7	
G42	G42	1202/2	LsII	6-o	INNE WYL			0		0,0133		0				
		1203/1	LsII	6-t	INNE WYL			0		0,0030		0				
		1203/2	LsII	6-t	INNE WYL			0		0,1039		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
		1204/3	LsII	6-o	INNE WYL			0		0,0058		0				
		1942/53	LsII	6-z	D-STAN		DB	90	II	0,0095		2	TP	0,0095		
				6-t	INNE WYL			0		0,0679		0				
Razem:										0,2034		2			0/0	
G43	G43	79/14	Ls	5-bx	D-STAN		AK	60	I	0,0029		1	IVDU	0,0029	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0029		
													PIEL	0,0029		
													AGROT	0,0029		
			LsII	5-bx	D-STAN		AK	60	I	0,0054		1	IVDU	0,0054	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0054		
													PIEL	0,0054		
													AGROT	0,0054		
Razem:										0,0083		2			2/2	
G44	G44	1235	LsII	4-s	D-STAN		OS	40	III	0,0342		2	IVDU	0,0342	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0342		
													PIEL	0,0342		
													AGROT	0,0342		
		1238/19	LsIII	4-mx	D-STAN		OS	55	II	0,1499		36	IVDU	0,1499	36/32	
													ODN- ZŁOŻ	0,1499		
													PIEL	0,1499		
													AGROT	0,1499		
				4-gx	D-STAN		OL	70	II	0,1779		50	IVD	0,1779	20/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0712		
													PIEL	0,0712		
													AGROT	0,0712		
		1695	LsIII	6-a	D-STAN		WB	45	III	0,0611		11	IVDU	0,0611	11/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0611		
													PIEL	0,0611		
													AGROT	0,0611		
Razem:										0,4231		98			69/58	
G45	G45	1209/1	LsII	6-o	INNE WYL			0		0,0183		0				
		1209/2	LsII	6-o	INNE WYL			0		0,0054		0				
		1210/3	LsII	6-r	D-STAN		WB	65	IV	0,0031		1	IVDU	0,0031	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0031		
													PIEL	0,0031		
													AGROT	0,0031		
		1210/4	LsII	6-r	D-STAN		WB	65	IV	0,0310		6	IVDU	0,0310	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0310		
													PIEL	0,0310		

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
Razem:										0,0578		7	AGROT	0,0310	7/6	
G46	G46	217	LsIII	5-r	D-STAN		BRZ	35	I	0,0167		3	TW	0,0167	1/1	
				5-s	D-STAN		DB	90	II	0,0630		16	TP	0,0630	3/2	
				5-t	SUKCESJ A			0		0,1102		0				
Razem:										0,1899		19			4/3	
G53	G53	116/2	Ls	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0127		4	IVD	0,0127	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0051		
													PIEL	0,0051		
													AGROT	0,0051		
		117/2	LsIII	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0583		18	IVD	0,0583	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0233		
													PIEL	0,0233		
													AGROT	0,0233		
		117/3	LsIII	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0680		20	IVD	0,0680	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0272		
													PIEL	0,0272		
													AGROT	0,0272		
		122/5	Ls	3-wx	D-STAN		OL	55	II	0,2276		58	IVDU	0,2276	58/45	
													ODN- ZŁOŻ	0,2276		
													PIEL	0,2276		
													AGROT	0,2276		
		81/1	LsIII	5-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0207		7	TP	0,0207	1/1	
Razem:										0,3873		107			76/60	
G54	G54	1692/1	Ls	6-c	SUKCESJ A			0		0,0149		0				
				6-cx	INNE WYL			0		0,1126		0				
		314/2	LsII	5-j	SUKCESJ A			0		0,0583		0				
		315/2	LsII	5-i	D-STAN		WB	65	IV	0,0151		1	IVDU	0,0151	1/0	
													ODN- ZŁOŻ	0,0151		
													PIEL	0,0151		
													AGROT	0,0151		
		316/3	LsII	5-h	D-STAN		GB	70	II	0,1035		31	IVD	0,1035	12/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0414		
													PIEL	0,0414		
													AGROT	0,0414		
				5-i	D-STAN		WB	65	IV	0,0126		1	IVDU	0,0126	1/0	
													ODN- ZŁOŻ	0,0126		
													PIEL	0,0126		
													AGROT	0,0126		
		320/7	LsII	3-x	INNE			0		0,0243		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]	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
					WYL											
		391/3	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,1210		36	TP	0,1210	6/5	
		392/11	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,0081		2	TP	0,0081		
		87/5	LsIII	3-mx	D-STAN		CZR	75	I	0,0106		3	IVD	0,0106	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0042		
													PIEL	0,0042		
													AGROT	0,0042		
Razem:										0,4810		73			21/17	
G58	G58	1031	LsIII	4-cx	D-STAN		BRZ	60	I	0,2845		56	IVDU	0,2845	56/47	
													ODN- ZŁOŻ	0,2845		
													PIEL	0,2845		
													AGROT	0,2845		
		195/1	LsIII	3-jx	D-STAN		OL	25	III	0,0443		2	TW	0,0443		
		195/6	LsIII	3-jx	D-STAN		OL	25	III	0,0730		3	TW	0,0730	1/1	
Razem:										0,4018		61			57/48	
G59	G59	320/10	LsII	3-kx	D-STAN		OS	50	II	0,2389		59	IVDU	0,2389	59/54	
													ODN- ZŁOŻ	0,2389		
													PIEL	0,2389		
													AGROT	0,2389		
		321	LsII	3-kx	D-STAN		OS	50	II	0,1007		25	IVDU	0,1007	25/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,1007		
													PIEL	0,1007		
													AGROT	0,1007		
		322/2	LsIII	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,0650		9	IVD	0,0650	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0260		
													PIEL	0,0260		
													AGROT	0,0260		
		454/1	LsIII	2-dx	D-STAN		OS	55	III	0,0635		14	IVD	0,0635	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0254		
													PIEL	0,0254		
													AGROT	0,0254		
		454/4	LsIII	2-ix	D-STAN		OL	40	III	0,0883		8	TP	0,0883	1/1	
Razem:										0,5564		114			94/86	
G60	G60	617/6	LsIII	2-c	INNE WYL			0		0,0425		0				
				2-d	D-STAN		DB	95	II	0,0071		3	TP	0,0071		
		618/1	LsIII	2-d	D-STAN		DB	95	II	0,0035		1	TP	0,0035		
		619	LsIII	2-d	D-STAN		DB	95	II	0,0424		16	TP	0,0424	3/2	
				2-f	D-STAN		BRZ	18	I	0,0488		4	PRZEST	0,0488	2/2	
													POPR	0,0146		
													AGROT	0,0146		
													PIEL	0,0146		
													TW	0,0488	1/1	
Razem:										0,1443		25			6/5	
G61	G61	555/4	LsII	2-ax	D-STAN		DB	95	II	0,7316		372	TP	0,7316	63/50	

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
Razem:										0,7316		372			63/50	
G67	G67	566/13	LsII	2-I	SUKCESJ A			0		0,3506		0				
Razem:										0,3506		0			0/0	
G68	G68	459/2	LsII	3-i	D-STAN		OL	60	II	0,0800		23	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0800 0,0320 0,0320	9/7	
				3-k	D-STAN		BRZ	20	II	0,0399		0	AGROT POPR AGROT PIEL TW	0,0320 0,0160 0,0160 0,0160 0,0399		
		533/2	LsII	2-ix	D-STAN		OL	75	II	0,1862		60	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,1862 0,1862 0,1862 0,1862	60/48	
Razem:										0,3061		83			69/55	
G69	G69	1032/1	LsIII	4-hx 4-cx	D-STAN D-STAN		BRZ BRZ	25 60	I I	0,0179 0,0591		0 12	TW IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0179 0,0591 0,0591 0,0591 0,0591	12/10	
Razem:										0,0770		12			12/10	
G71	G71	956	LsII	4-j	D-STAN		BRZ	40	II	0,4417		38	TP	0,4417	8/7	
Razem:										0,4417		38			8/7	
G73	G73	1177/1	LsII	6-s	D-STAN		WB	80	IV	0,0042		1	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0042 0,0042 0,0042 0,0042	1/1	
		1177/2	LsII	6-s	D-STAN		WB	80	IV	0,0039		1	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0039 0,0039 0,0039 0,0039	1/1	
		1178/1	LsII	6-y	SUKCESJ A			0		0,0044		0				
		1178/2	LsII	6-y	SUKCESJ A			0		0,0004		0				
		1942/111	LsII	6-y	SUKCESJ A			0		0,0702		0				
		1942/113	LsII	6-y	SUKCESJ A			0		0,0658		0				
		375	LsIII	3-r	D-STAN		WB	55	IV	0,0212		3	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0212 0,0212 0,0212 0,0212	3/2	

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
		376/1	LsIII	3-o	D-STAN		BRZ	45	II	0,1744		26	TP	0,1744	5/4	
		388/3	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,1577		47	TP	0,1577	8/6	
		388/4	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,1200		36	TP	0,1200	6/5	
		388/5	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,1760		52	TP	0,1760	9/7	
		389/2	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,0579		17	TP	0,0579	3/2	
		389/3	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,0663		20	TP	0,0663	3/3	
		389/5	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,0755		22	TP	0,0755	4/3	
		389/6	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,0210		6	TP	0,0210	1/1	
		389/8	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,0315		9	TP	0,0315	2/1	
Razem:										1,0504		240			46/36	
G75	G75	1774/1	LsIII	6-f	D-STAN		OL	40	III	0,0484		6	PRZEST	0,0484	1/1	
		334/1	LsII	5-i	D-STAN		WB	65	IV	0,0295		1	TP	0,0484	1/1	
													IVDU	0,0295	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0295		
													PIEL	0,0295		
													AGROT	0,0295		
		335/2	LsII	5-b	D-STAN		BRZ	50	II	0,0141		2	TP	0,0141		
		756	Ls	1-bx	SUKCESJ A			0		0,0050		0				
Razem:										0,0970		10			3/3	
G76	G76	1527/2	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,2144		91	IVD	0,2144	37/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,0858		
													PIEL	0,0858		
													AGROT	0,0858		
Razem:										0,2144		91			37/31	
G77	G77	373	LsIII	3-r	D-STAN		WB	55	IV	0,0288		4	IVDU	0,0288	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0288		
													PIEL	0,0288		
													AGROT	0,0288		
		374	LsIII	3-r	D-STAN		WB	55	IV	0,0144		2	IVDU	0,0144	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0144		
													PIEL	0,0144		
													AGROT	0,0144		
Razem:										0,0432		6			6/5	
G78	G78	365/2	LsII	3-ix	D-STAN		OL	60	III	0,0575		11	IVDU	0,0575	11/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0575		
													PIEL	0,0575		
													AGROT	0,0575		
Razem:										0,0575		11			11/8	
G79	G79	1177/3	LsII	6-s	D-STAN		WB	80	IV	0,0028		1	IVDU	0,0028	1/0	
													ODN- ZŁOŻ	0,0028		
													PIEL	0,0028		
													AGROT	0,0028		
		1177/4	LsII	6-s	D-STAN		WB	80	IV	0,0020		0	IVDU	0,0020		
													ODN-	0,0020		

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	0,0020		
													AGROT	0,0020		
		118/4	LsIII	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0341		10	IVD	0,0341	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0136		
													PIEL	0,0136		
													AGROT	0,0136		
		118/6	LsIII	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0234		7	IVD	0,0234	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0094		
													PIEL	0,0094		
													AGROT	0,0094		
		1527/6	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,1168		50	IVD	0,1168	20/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0467		
													PIEL	0,0467		
													AGROT	0,0467		
				4-p	D-STAN		OL	40	III	0,3056		47	TP	0,3056	8/6	
		389/1	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,1682		50	TP	0,1682	8/7	
		389/4	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,0518		15	TP	0,0518	3/2	
		389/7	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,0030		1	TP	0,0030		
Razem:										0,7077		181			47/37	
G80	G80	850/2	LsII	1-x	D-STAN		GB	85	III	0,1885		66	IVDU	0,1885	66/60	
													ODN- ZŁOŻ	0,1885		
													PIEL	0,1885		
													AGROT	0,1885		
		859	LsIII	1-z	D-STAN		JW	60	I	0,0399		7	TP	0,0399	1/1	
Razem:										0,2284		73			67/61	
G81	G81	426	LsIII	2-Lz	LZ-L			0		0,0030		0				
		454/3	LsIII	2-dx	D-STAN		OS	55	III	0,0515		11	IVD	0,0515	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0206		
													PIEL	0,0206		
													AGROT	0,0206		
		459/5	LsII	3-l	D-STAN		BK	85	II	0,1576		71	TP	0,1576	14/13	
Razem:										0,2121		82			18/17	
G83	G83	1525/2	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,0289		12	IVD	0,0289	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0116		
													PIEL	0,0116		
													AGROT	0,0116		
		1525/7	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,0489		21	IVD	0,0489	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0196		
													PIEL	0,0196		
													AGROT	0,0196		
		1647/2	LsIII	4-b	D-STAN		DB	115	III	0,2615		90	IVDU	0,2615	89/72	
													ODN- ZŁOŻ	0,2615		

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
													PIEL	0,2615		
													AGROT	0,2615		
		1649	LsIII	4-b	D-STAN		DB	115	III	0,0397		14	IVDU	0,0397	14/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0397		
													PIEL	0,0397		
		1717/8	LsIII	6-b	SUKCESJ A			0		0,0175		0	AGROT	0,0397		
				6-dx	INNE WYL			0		0,0174		0				
Razem:										0,4139		136			116/94	
G90	G90	1209/3	LsII	6-n	D-STAN		CZM	45	II	0,0213		2	IVDU	0,0213	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0213		
													PIEL	0,0213		
													AGROT	0,0213		
		1209/4	LsII	6-n	D-STAN		CZM	45	II	0,0057		1	IVDU	0,0057		
													ODN- ZŁOŻ	0,0057		
													PIEL	0,0057		
													AGROT	0,0057		
		1210/2	LsII	6-p	SUKCESJ A			0		0,0793		0				
				6-r	D-STAN		WB	65	IV	0,0338		7	IVDU	0,0338	7/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0338		
													PIEL	0,0338		
													AGROT	0,0338		
Razem:										0,1401		9			9/7	
G95	G95	391/1	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,1680		50	TP	0,1680	8/7	
Razem:										0,1680		50			8/7	
G96	G96	1503	Ls	4-x	SUKCESJ A			0		0,1750		0				
				4-xx	INNE WYL			0		0,0519		0				
		1517/6	Ls	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,0395		17	IVD	0,0395	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0158		
													PIEL	0,0158		
													AGROT	0,0158		
		1518	Ls	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,0105		4	IVD	0,0105	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0042		
													PIEL	0,0042		
													AGROT	0,0042		
		770	LsII	1-n	D-STAN		OL	35	III	0,0557		3	TW	0,0557	1/1	
Razem:										0,3326		25			10/9	
G98	G98	1719/5	LsIII	6-b	SUKCESJ A			0		0,0303		0				
		452/26	LsIII	2-bx	D-STAN		OL	55	III	0,0482		9	IVDU	0,0482	9/7	

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]	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
													ODN- ZŁOŻ	0,0482		
													PIEL	0,0482		
		454/2	LsIII	2-bx	D-STAN		OL	55	III	0,0144		3	AGROT	0,0482	3/2	
													IVDU	0,0144		
													ODN- ZŁOŻ	0,0144		
													PIEL	0,0144		
													AGROT	0,0144		
		454/6	LsIII	2-ix	D-STAN		OL	40	III	0,0326		3	TP	0,0326		
Razem:										0,1255		14			12/9	
G99	G99	67/4	LsII	5-bx	D-STAN		AK	60	I	0,0247		7	IVDU	0,0247	7/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0247		
													PIEL	0,0247		
													AGROT	0,0247		
Razem:										0,0247		7			7/5	
G100	G100	102/4	LsIII	3-px	D-STAN		OL	45	III	0,1163		13	TP	0,1163	2/2	
		1942/95	LsIII	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0222		7	IVD	0,0222	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0089		
													PIEL	0,0089		
													AGROT	0,0089		
Razem:										0,1385		20			5/4	
G101	G101	1495/2	LsII	4-bx	D-STAN		LP	90	II	0,1262		42	IVD	0,1262	17/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0505		
													PIEL	0,0505		
													AGROT	0,0505		
		1498/1	LsII	4-bx	D-STAN		LP	90	II	0,1545		51	IVD	0,1545	20/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0618		
													PIEL	0,0618		
													AGROT	0,0618		
				4-ax	D-STAN		BRZ	65	II	0,0628		12	IVDU	0,0628	12/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0628		
													PIEL	0,0628		
													AGROT	0,0628		
Razem:										0,3435		104			49/39	
G103	G103	1434	LsII	4-w	D-STAN		BRZ	25	II	0,0791		2	TW	0,0791		
		1435/1	LsII	4-y	D-STAN		OL	55	III	0,0872		16	IVDU	0,0872	16/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0872		
													PIEL	0,0872		
													AGROT	0,0872		
				4-w	D-STAN		BRZ	25	II	0,1133		3	TW	0,1133	1/1	
				4-zx	INNE WYL			0		0,0034		0				
		681	LsII	1-f	D-STAN		OL	45	III	0,0094		1	TP	0,0094		
		682/1	LsII	1-f	D-STAN		OL	45	III	0,0602		5	TP	0,0602	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]	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
Razem:										0,3526		27			18/15	
G104	G104	79/22	Ls	5-gx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0142		4	IVDU	0,0142	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0142		
													PIEL	0,0142		
													AGROT	0,0142		
			LsIII	5-gx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0218		6	IVDU	0,0218	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0218		
													PIEL	0,0218		
													AGROT	0,0218		
		79/43	LsIII	5-ix	D-STAN		DB	70	II	0,0289		8	TP	0,0289	2/1	
				5-jx	SUKCESJ A			0		0,0202		0				
		79/45	LsIII	5-jx	SUKCESJ A			0		0,0142		0				
Razem:										0,0993		18			12/9	
G105	G105	579	LsIII	1-a	D-STAN		OL	60	III	0,1119		17	IVDU	0,1119	17/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,1119		
													PIEL	0,1119		
													AGROT	0,1119		
Razem:										0,1119		17			17/14	
G107	G107	643	LsIII	1-c	SUKCESJ A			0		0,0037		0				
Razem:										0,0037		0			0/0	
G108	G108	628/2	LsIII	1-c	SUKCESJ A			0		0,0089		0				
		630	LsIII	1-c	SUKCESJ A			0		0,0053		0				
Razem:										0,0142		0			0/0	
G110	G110	1495/3	LsII	4-bx	D-STAN		LP	90	II	0,1485		49	IVD	0,1485	20/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0594		
													PIEL	0,0594		
													AGROT	0,0594		
		1498/2	LsII	4-bx	D-STAN		LP	90	II	0,1400		46	IVD	0,1400	19/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0560		
													PIEL	0,0560		
													AGROT	0,0560		
				4-ax	D-STAN		BRZ	65	II	0,0581		11	IVDU	0,0581	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0581		
													PIEL	0,0581		
													AGROT	0,0581		
		1500/2	Ls	4-ax	D-STAN		BRZ	65	II	0,1367		26	IVDU	0,1367	26/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,1367		
													PIEL	0,1367		
													AGROT	0,1367		

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
		1929/2	LsIII	1-s	D-STAN		OL	35	III	0,1158		9	TW	0,1158	2/2	
		878/2	LsII	1-k	D-STAN		OS	50	II	0,0242		4	IVDU	0,0242	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0242		
													PIEL	0,0242		
				1-j	D-STAN		DB	40	II	0,0598		10	AGROT	0,0242		
													PRZEST	0,0598	2/2	
		899/2	LsII	1-j	D-STAN		DB	40	II	0,2942		48	TP	0,0598	2/1	
													PRZEST	0,2942	12/9	
													TP	0,2942	8/7	
Razem:										0,9773		202			106/85	
G112	G112	518	LsII	2-i	D-STAN		DB	75	II	0,0273		7	TP	0,0273	1/1	
		519	LsII	2-i	D-STAN		DB	75	II	0,0741		20	TP	0,0741	4/3	
		520	LsII	2-i	D-STAN		DB	75	II	0,0216		6	TP	0,0216	1/1	
		715/2	LsII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0108		4	TP	0,0108	1/1	
		728/1	LsII	1-o	D-STAN		DB	85	I	0,0885		18	TP	0,0885	3/2	
				1-dx	L ENERG			0		0,0198		0				
		736	Ls	1-g	D-STAN		DB	70	II	0,0007		0	TP	0,0007		
Razem:										0,2428		55			10/8	
G113	G113	460/2	LsII	3-k	D-STAN		BRZ	20	II	0,0357		0	POPR	0,0143		
													AGROT	0,0143		
													PIEL	0,0143		
													TW	0,0357		
Razem:										0,0357		0			0/0	
G116	G116	1942/15	LsII	6-z	D-STAN		DB	90	II	0,3133		73	TP	0,3133	13/10	
				6-t	INNE WYL			0		0,0242		0				
Razem:										0,3375		73			13/10	
G117	G117	1188/4	LsII	6-x	INNE WYL			0		0,0205		0				
		1189	LsII	6-o	INNE WYL			0		0,0468		0				
		1942/14	LsII	6-z	D-STAN		DB	90	II	0,3262		76	TP	0,3262	13/11	
Razem:										0,3935		76			13/11	
G120	G120	751/1	LsII	1-o	D-STAN		DB	85	I	0,0150		3	TP	0,0150	1/0	
		752	LsII	1-n	D-STAN		OL	35	III	0,0597		4	TW	0,0597	1/1	
				1-o	D-STAN		DB	85	I	0,0180		4	TP	0,0180	1/0	
				1-fx	L ENERG			0		0,0165		0				
		753/1	LsII	1-n	D-STAN		OL	35	III	0,1215		7	TW	0,1215	1/1	
				1-o	D-STAN		DB	85	I	0,0114		2	TP	0,0114		
				1-fx	L ENERG			0		0,0083		0				
Razem:										0,2504		20			4/2	
G122	G122	454/5	LsIII	2-dx	D-STAN		OS	55	III	0,0624		13	IVD	0,0624	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0250		
													PIEL	0,0250		
													AGROT	0,0250		
Razem:										0,0624		13			5/5	
G125	G125	1527/3	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,1129		48	IVD	0,1129	19/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0452		

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	0,0452		
													AGROT	0,0452		
Razem:										0,1129		48			19/16	
G126	G126	204/2	Ls	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,0141		2	IVD	0,0141	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0056		
													PIEL	0,0056		
													AGROT	0,0056		
			LsIII	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,0547		8	IVD	0,0547	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0219		
													PIEL	0,0219		
													AGROT	0,0219		
Razem:										0,0688		10			4/3	
G127	G127	1525/4	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,0538		23	IVD	0,0538	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0215		
													PIEL	0,0215		
													AGROT	0,0215		
		1525/5	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,0468		20	IVD	0,0468	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0187		
													PIEL	0,0187		
													AGROT	0,0187		
		1525/6	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,0601		26	IVD	0,0601	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0240		
													PIEL	0,0240		
													AGROT	0,0240		
		1543/3	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,0565		24	IVD	0,0565	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0226		
													PIEL	0,0226		
													AGROT	0,0226		
Razem:										0,2172		93			37/32	
G129	G129	1187	LsII	6-o	INNE WYL			0		0,0156		0				
				6-s	D-STAN		WB	80	IV	0,0199		4	IVDU	0,0199	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0199		
													PIEL	0,0199		
													AGROT	0,0199		
Razem:										0,0355		4			4/3	
G130	G130	1238/11	LsIII	4-rx	D-STAN		BRZ	20	I	0,0320		5	PRZEST	0,0320	1/1	
													POPR	0,0128		
													AGROT	0,0128		
													PIEL	0,0128		
													TW	0,0320	1/1	
Razem:										0,0320		5			2/2	
G132	G132	409	LsII	5-f	SUKCESJ A			0		0,0406		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
		412/6	LsIII	2-fx	D-STAN		DB	85	II	0,2271		91	TP	0,2271	16/13	
Razem:										0,2677		91			16/13	
G136	G136	957/1	LsII	4-o	D-STAN		OL	35	III	0,1909		14	TW	0,1909	3/2	
		958/4	LsII	4-o	D-STAN		OL	35	III	0,0313		2	TW	0,0313		
Razem:										0,2222		16			3/2	
G139	G139	665/2	LsIII	1-d	D-STAN		OL	30	II	0,0126		2	PRZEST	0,0126		
													TW	0,0126	1/0	
		667/1	LsIII	1-d	D-STAN		OL	30	II	0,0442		9	PRZEST	0,0442		
													TW	0,0442	2/1	
		667/2	LsIII	1-d	D-STAN		OL	30	II	0,0140		3	PRZEST	0,0140		
													TW	0,0140	1/0	
Razem:										0,0708		14			4/1	
G140	G140	540/10	LsIII	3-g	D-STAN		OL	30	III	0,0995		4	TW	0,0995	1/1	
		540/9	LsIII	3-g	D-STAN		OL	30	III	0,0071		0	TW	0,0071		
		541/4	LsIII	3-f	SUKCESJ A			0		0,0448		0				
Razem:										0,1514		4			1/1	
G143	G143	740/1	LsII	1-o	D-STAN		DB	85	I	0,0219		4	TP	0,0219	1/1	
Razem:										0,0219		4			1/1	
G145	G145	1002	LsIII	4-ix	D-STAN		DB	75	II	0,1525		29	TP	0,1525	5/4	
Razem:										0,1525		29			5/4	
G146	G146	561/1	LsII	2-j	D-STAN		DB	80	II	0,4618		196	TP	0,4618	37/29	
		566/12	LsII	2-j	D-STAN		DB	80	II	0,3506		149	TP	0,3506	28/22	
		566/6	LsII	2-j	D-STAN		DB	80	II	0,5789		245	TP	0,5789	47/37	
		740/2	LsII	1-o	D-STAN		DB	85	I	0,0147		3	TP	0,0147		
		766/1	LsIII	2-g	SUKCESJ A			0		0,0721		0				
				2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0063		2	TP	0,0063		
		767/4	LsIII	2-g	SUKCESJ A			0		0,0951		0				
				2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0384		13	TP	0,0384	2/2	
Razem:										1,6179		609			114/90	
G150	G150	1230/3	Ls	4-i	D-STAN		MD	20	I	0,0126		1	TW	0,0126		
				4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0133		4	IVD	0,0133	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0053		
													PIEL	0,0053		
													AGROT	0,0053		
			LsII	4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0011		0	IVD	0,0011		
													ODN- ZŁOŻ	0,0004		
													PIEL	0,0004		
													AGROT	0,0004		
		1234/3	LsIII	4-i	D-STAN		MD	20	I	1,2038		122	TW	1,2038	25/23	
				4-fy	L ENERG			0		0,0714		0				
		184/2	LsIII	5-s	D-STAN		DB	90	II	0,0252		6	TP	0,0252	1/1	
		184/3	LsIII	5-s	D-STAN		DB	90	II	0,0306		8	TP	0,0306	1/1	
		27/1	LsII	5-o	D-STAN		OL	65	II	0,0729		20	IVDU	0,0729	20/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0729		
													PIEL	0,0729		

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
		377	LsIII	3-r	D-STAN		WB	55	IV	0,0131		2	AGROT	0,0729		
													IVDU	0,0131	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0131		
													PIEL	0,0131		
				3-n	D-STAN		BRZ	60	I	0,1358		40	AGROT	0,0131		
													IVDU	0,1358	40/33	
													ODN- ZŁOŻ	0,1358		
													PIEL	0,1358		
													AGROT	0,1358		
Razem:										1,5798		203			90/76	
G153	G153	1024/1	LsII	4-k	D-STAN		DB	85	II	0,1403		50	TP	0,1403	9/7	
		1525/3	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,0324		14	IVD	0,0324	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0130		
													PIEL	0,0130		
													AGROT	0,0130		
		990/14	LsII	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0195		0				
		998	LsIII	4-lx	D-STAN		WB	65	III	0,1834		49	IVDU	0,1834	49/39	
													ODN- ZŁOŻ	0,1834		
													PIEL	0,1834		
													AGROT	0,1834		
		999	LsIII	4-lx	D-STAN		WB	65	III	0,0294		8	IVDU	0,0294	8/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0294		
													PIEL	0,0294		
													AGROT	0,0294		
Razem:										0,4050		121			72/57	
G154	G154	392/13	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,0051		2	TP	0,0051		
		418/10	LsIII	2-z	D-STAN		OL	65	II	0,0887		27	IVD	0,0887	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0355		
													PIEL	0,0355		
													AGROT	0,0355		
Razem:										0,0938		29			11/9	
G155	G155	328	LsII	3-p	D-STAN		BRZ	55	II	0,0421		7	IVD	0,0421	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0168		
													PIEL	0,0168		
													AGROT	0,0168		
				3-x	INNE WYL			0		0,0551		0				
		412/7	LsIII	2-z	D-STAN		OL	65	II	0,2227		69	IVD	0,2227	28/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,0891		
													PIEL	0,0891		
													AGROT	0,0891		
		412/9	LsIII	2-z	D-STAN		OL	65	II	0,0990		31	IVD	0,0990	12/10	
													ODN-	0,0396		

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
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0396		
													AGROT	0,0396		
Razem:										0,4189		107			43/34	
G157	G157	540/6	LsIII	3-c	D-STAN		BK	120	II	0,0802		44	IVDU	0,0802	44/42	
													ODN- ZŁOŻ	0,0802		
													PIEL	0,0802		
													AGROT	0,0802		
		540/7	LsIII	3-c	D-STAN		BK	120	II	0,0055		3	IVDU	0,0055	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0055		
													PIEL	0,0055		
													AGROT	0,0055		
				3-f	SUKCESJ A			0		0,0033		0				
Razem:										0,0890		47			47/45	
G160	G160	555/1	LsII	2-t	D-STAN		DB	95	II	0,4268		242	TP	0,4268	44/35	
		556/1	LsII	2-d	D-STAN		DB	95	II	0,0314		12	TP	0,0314	2/2	
		557	LsII	2-d	D-STAN		DB	95	II	0,0547		21	TP	0,0547	4/3	
Razem:										0,5129		275			50/40	
G161	G161	118/2	LsIII	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0331		10	IVD	0,0331	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0132		
													PIEL	0,0132		
													AGROT	0,0132		
		118/8	LsIII	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0303		9	IVD	0,0303	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0121		
													PIEL	0,0121		
													AGROT	0,0121		
		1495/1	LsII	4-bx	D-STAN		LP	90	II	0,0208		7	IVD	0,0208	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0083		
													PIEL	0,0083		
													AGROT	0,0083		
Razem:										0,0842		26			11/8	
G165	G165	362/2	LsIV	3-by	SUKCESJ A			0		0,0037		0				
		363/6	LsII	3-l	D-STAN		BK	85	II	0,5015		227	TP	0,5015	45/42	
Razem:										0,5052		227			45/42	
G170	G170	1179	LsII	6-s	D-STAN		WB	80	IV	0,0482		9	IVDU	0,0482	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0482		
													PIEL	0,0482		
													AGROT	0,0482		
Razem:										0,0482		9			9/7	
G171	G171	122/6	LsIII	3-xx	D-STAN		OS	50	II	0,1578		30	IVD	0,1578	12/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0631		
													PIEL	0,0631		

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
		123/3	LsIII	3-xx	D-STAN		OS	50	II	0,0781		15	AGROT	0,0631	6/5	
													IVD	0,0781		
													ODN- ZŁOŻ	0,0312		
													PIEL	0,0312		
		123/4	LsIII	3-xx	D-STAN		OS	50	II	0,0297		6	AGROT	0,0312	2/2	
													IVD	0,0297		
													ODN- ZŁOŻ	0,0119		
													PIEL	0,0119		
		123/5	LsIII	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0324		10	AGROT	0,0119	4/3	
													IVD	0,0324		
													ODN- ZŁOŻ	0,0130		
													PIEL	0,0130		
		123/6	LsIII	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0544		16	AGROT	0,0130	7/5	
													IVD	0,0544		
													ODN- ZŁOŻ	0,0218		
													PIEL	0,0218		
		1527/5	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,0707		30	AGROT	0,0218	12/10	
													IVD	0,0707		
													ODN- ZŁOŻ	0,0283		
													PIEL	0,0283		
		1527/7	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,3820		163	AGROT	0,0283	65/55	
													IVD	0,3820		
													ODN- ZŁOŻ	0,1528		
													PIEL	0,1528		
													AGROT	0,1528		
Razem:										0,8051		270			108/91	
G172	G172	266	LsII	5-k	D-STAN		BRZ	45	II	0,0155		2	TP	0,0155		
		267/3	LsII	5-k	D-STAN		BRZ	45	II	0,0399		5	TP	0,0399	1/1	
Razem:										0,0554		6			1/1	
G173	G173	1238/9	LsIII	4-fx	D-STAN		JS	70	II	0,0464		11	TP	0,0464	2/2	
Razem:										0,0464		11			2/2	
G174	G174	1238/1	LsIII	4-gx	D-STAN		OL	70	II	0,0990		28	IVD	0,0990	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0396		
													PIEL	0,0396		
													AGROT	0,0396		
Razem:				4-dx	D-STAN		WB	31	III	0,1567		3	TW	0,1567	1/1	
G180	G180	1388/1	LsII	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0158		0				
		1388/2	LsII	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0287		0				
Razem:										0,0445		0			0/0	
G181	G181	192/2	LsIII	5-s	D-STAN		DB	90	II	0,0052		1	TP	0,0052		
		194/1	LsIII	5-s	D-STAN		DB	90	II	0,0121		3	TP	0,0121		
		2169/4	Ls	5-gx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0058		2	IVDU	0,0058	2/1	
													ODN-	0,0058		

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	0,0058		
													AGROT	0,0058		
			LsIII	5-gx	D-STAN		BRZ	65	I	0,1135		32	IVDU	0,1135	32/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,1135		
													PIEL	0,1135		
													AGROT	0,1135		
		225/1	LsIII	5-r	D-STAN		BRZ	35	I	0,0460		8	TW	0,0460	2/1	
		225/2	LsIII	5-r	D-STAN		BRZ	35	I	0,0647		11	TW	0,0647	2/2	
		79/28	LsIII	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0006		0				
		79/55	LsIII	5-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0139		5	TP	0,0139	1/1	
		79/57	LsIII	5-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0251		9	TP	0,0251	1/1	
		80/2	Ls	5-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0426		15	TP	0,0426	2/2	
			LsIII	5-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0428		15	TP	0,0428	2/2	
Razem:										0,3723		100			44/37	
G182	G182	1008/3	LsII	1-l	D-STAN		OL	40	III	0,0222		3	TP	0,0222		
		1009	LsII	1-m	D-STAN		DB	95	II	0,0083		3	TP	0,0083	1/0	
		1024/2	LsII	4-k	D-STAN		DB	85	II	0,1043		37	TP	0,1043	6/5	
		104/4	LsIII	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0381		11	IVD	0,0381	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0152		
													PIEL	0,0152		
													AGROT	0,0152		
		106/4	LsIII	3-px	D-STAN		OL	45	III	0,0184		2	TP	0,0184		
		1937/22	LsIII	6-d	SUKCESJ A			0		0,1609		0				
				6-a	D-STAN		WB	45	III	0,0409		8	IVDU	0,0409	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0409		
													PIEL	0,0409		
													AGROT	0,0409		
				6-cx	INNE WYL			0		0,0802		0				
		228	LsIII	3-bx	D-STAN		BRZ	30	II	0,0068		0	TW	0,0068		
		229	LsIII	3-bx	D-STAN		BRZ	30	II	0,0124		0	TW	0,0124		
		78/5	LsIII	5-gx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0498		14	IVDU	0,0498	14/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0498		
													PIEL	0,0498		
													AGROT	0,0498		
		79/23	Ls	5-gx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0028		1	IVDU	0,0028	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0028		
													PIEL	0,0028		
													AGROT	0,0028		
			LsIII	5-gx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0229		7	IVDU	0,0229	7/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0229		
													PIEL	0,0229		
													AGROT	0,0229		

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
		79/50	LsIII	5-hx	SUKCESJ A			0		0,0160		0				
				5-fx	SUKCESJ A			0		0,1178		0	PRZEST	0,1178	2/2	
				5-cx	D-STAN		DB	90	II	0,4268		146	TP	0,4268	25/20	
		79/52	LsIII	5-fx	SUKCESJ A			0		0,0058		0	PRZEST	0,0058		
		79/53	LsII	5-hx	SUKCESJ A			0		0,0143		0				
				5-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0818		28	TP	0,0818	5/4	
		80/1	LsIII	5-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0180		6	TP	0,0180	1/1	
Razem:										1,2485		266			74/60	
G183	G183	1238/7	LsIII	4-fx	D-STAN		JS	70	II	0,1643		38	TP	0,1643	7/6	
		1238/8	LsIII	4-fx	D-STAN		JS	70	II	0,0129		3	TP	0,0129	1/0	
Razem:										0,1772		41			8/6	
G184	G184	1557/2	LsIII	4-c	D-STAN		LP	50	I	0,0291		3	TP	0,0291	1/0	
Razem:										0,0291		3			1/0	
G185	G185	1170/11	LsIII	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0152		0				
Razem:										0,0152		0			0/0	
G186	G186	1639/7	LsIII	4-a	SUKCESJ A			0		0,0129		0				
				4-b	D-STAN		DB	115	III	0,0073		3	IVDU	0,0073	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0073		
													PIEL	0,0073		
													AGROT	0,0073		
		1640/6	LsIII	4-b	D-STAN		DB	115	III	0,0018		1	IVDU	0,0018	1/0	
													ODN- ZŁOŻ	0,0018		
													PIEL	0,0018		
													AGROT	0,0018		
Razem:										0,0220		3			3/2	
G191	G191	93/1	LsII	3-hx	D-STAN		BRZ	40	II	0,1549		16	TP	0,1549	3/2	
			LsIII	3-mx	D-STAN		CZR	75	I	0,0131		3	IVD	0,0131	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0052		
													PIEL	0,0052		
													AGROT	0,0052		
		94/1	LsII	3-hx	D-STAN		BRZ	40	II	0,1090		11	TP	0,1090	2/2	
Razem:										0,2770		31			6/5	
G193	G193	693	LsII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0187		7	TP	0,0187	1/1	
Razem:										0,0187		7			1/1	
G194	G194	2161/2	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0004		0	IVD	0,0004		
													ODN- ZŁOŻ	0,0002		
													PIEL	0,0002		
													AGROT	0,0002		
		2163/1	LsII	2-o	D-STAN		OL	60	III	0,0062		1	IVDU	0,0062	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0062		
													PIEL	0,0062		

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
				2-n	D-STAN		BRZ	75	II	0,0009		0	AGROT	0,0062		
													IVDU	0,0009		
													ODN- ZŁOŻ	0,0009		
													PIEL	0,0009		
													AGROT	0,0009		
				2-sx	INNE WYL			0		0,0325		0				
		504	LsII	2-r	SUKCESJ A			0		0,0190		0				
				2-p	D-STAN		DB	35	II	0,0353		2	TW	0,0353		
		505	LsII	2-r	SUKCESJ A			0		0,0818		0				
				2-h	D-STAN		GB	80	III	0,3447		84	IVD	0,3447	34/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,1379		
													PIEL	0,1379		
													AGROT	0,1379		
		511	LsII	2-r	SUKCESJ A			0		0,0216		0				
				2-p	D-STAN		DB	35	II	0,0311		2	TW	0,0311		
		513/5	LsII	2-s	D-STAN		OS	35	I	0,0021		0	TW	0,0021		
				2-sx	INNE WYL			0		0,0101		0				
Razem:										0,5857		89			35/32	
G197	G197	1527/8	Ls	4-p	D-STAN		OL	40	III	0,0115		2	TP	0,0115		
				4-l	D-STAN		BRZ	75	II	0,2967		79	IVDU	0,2967	79/66	
													ODN- ZŁOŻ	0,2967		
													PIEL	0,2967		
													AGROT	0,2967		
		186	LsIII	5-s	D-STAN		DB	90	II	0,0119		3	TP	0,0119		
		1942/97	LsIII	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0150		0				
		93/2	LsIII	3-mx	D-STAN		CZR	75	I	0,0718		19	IVD	0,0718	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0287		
													PIEL	0,0287		
													AGROT	0,0287		
Razem:										0,4069		102			86/72	
G199	G199	1559/13	LsIII	4-g	D-STAN		LP	50	I	0,0176		2	TP	0,0176		
				4-c	D-STAN		LP	50	I	0,0060		1	TP	0,0060		
		1559/5	LsIII	4-g	D-STAN		LP	50	I	0,0205		2	TP	0,0205	1/1	
				4-c	D-STAN		LP	50	I	0,0162		2	TP	0,0162		
Razem:										0,0603		6			1/1	
G201	G201	433/1	LsIII	2-z	D-STAN		OL	65	II	0,0245		8	IVD	0,0245	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0098		
													PIEL	0,0098		
													AGROT	0,0098		
Razem:										0,0245		8			3/2	
G202	G202	1855/4	LsII	6-j	D-STAN		WB	60	IV	0,0252		3	IVDU	0,0252	3/2	

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	0,0252		
													PIEL	0,0252		
													AGROT	0,0252		
Razem:										0,0252		3			3/2	
G203	G203	990/16	LsII	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0541		0				
Razem:										0,0541		0			0/0	
G204	G204	313/2	LsII	5-i	D-STAN		WB	65	IV	0,0096		0	IVDU	0,0096		
													ODN- ZŁOŻ	0,0096		
													PIEL	0,0096		
													AGROT	0,0096		
		313/3	LsII	5-i	D-STAN		WB	65	IV	0,0151		1	IVDU	0,0151	1/0	
													ODN- ZŁOŻ	0,0151		
													PIEL	0,0151		
													AGROT	0,0151		
		315/1	LsII	5-i	D-STAN		WB	65	IV	0,0345		1	IVDU	0,0345	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0345		
													PIEL	0,0345		
													AGROT	0,0345		
		392/1	LsIII	3-r	D-STAN		WB	55	IV	0,0390		5	IVDU	0,0390	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0390		
													PIEL	0,0390		
													AGROT	0,0390		
				3-m	D-STAN		OL	55	III	0,1626		30	IVDU	0,1626	30/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,1626		
													PIEL	0,1626		
													AGROT	0,1626		
		412/8	LsIII	2-gx	D-STAN		OL	40	III	0,1754		11	TP	0,1754	2/2	
				2-z	D-STAN		OL	65	II	0,1067		33	IVD	0,1067	13/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0427		
													PIEL	0,0427		
													AGROT	0,0427		
				2-jx	D-STAN		OL	35	III	0,0532		4	TW	0,0532	1/1	
				2-hx	D-STAN		WB	75	IV	0,1649		24	IVDU	0,1649	24/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,1649		
													PIEL	0,1649		
													AGROT	0,1649		
Razem:										0,7610		111			77/60	
G220	G220	258/1	LsII	5-k	D-STAN		BRZ	45	II	0,2820		33	TP	0,2820	6/6	
		28/2	LsII	5-o	D-STAN		OL	65	II	0,1627		46	IVDU	0,1627	46/36	
													ODN- ZŁOŻ	0,1627		
													PIEL	0,1627		
													AGROT	0,1627		

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
Razem:										0,4447		79			52/42	
G222	G222	961/3	LsII	1-I	D-STAN		OL	40	III	0,0147		2	TP	0,0147		
		961/5	LsII	1-I	D-STAN		OL	40	III	0,0744		9	TP	0,0744	2/1	
Razem:										0,0891		11			2/1	
G223	G223	1942/55	LsIII	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0010		0				
		87/6	LsIII	3-mx	D-STAN		CZR	75	I	0,0627		16	IVD	0,0627	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0251		
													PIEL	0,0251		
		90	LsIII	3-mx	D-STAN		CZR	75	I	0,0638		16	AGROT	0,0251		
													IVD	0,0638	7/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0255		
													PIEL	0,0255		
													AGROT	0,0255		
		91/1	LsIII	3-mx	D-STAN		CZR	75	I	0,0272		7	IVD	0,0272	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0109		
													PIEL	0,0109		
													AGROT	0,0109		
Razem:										0,1547		40			16/12	
G229	G229	1915	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0186		5	IVD	0,0186	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0074		
													PIEL	0,0074		
													AGROT	0,0074		
				2-nx	INNE WYL			0		0,0091		0				
		2161/1	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0330		8	IVD	0,0330	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0132		
													PIEL	0,0132		
													AGROT	0,0132		
				2-nx	INNE WYL			0		0,0150		0				
		2162/2	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0151		4	IVD	0,0151	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0060		
													PIEL	0,0060		
													AGROT	0,0060		
		2163/2	LsII	2-o	D-STAN		OL	60	III	0,1231		24	IVDU	0,1231	25/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,1231		
													PIEL	0,1231		
													AGROT	0,1231		
				2-n	D-STAN		BRZ	75	II	0,0365		11	IVDU	0,0365	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0365		
													PIEL	0,0365		
													AGROT	0,0365		
		481/1	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0317		8	IVD	0,0317	3/3	

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	0,0127		
													PIEL	0,0127		
		497/3	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0324		8	AGROT	0,0127		
													IVD	0,0324	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0130		
													PIEL	0,0130		
		500/3	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0140		3	AGROT	0,0130		
													IVD	0,0140	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0056		
													PIEL	0,0056		
		501/1	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0568		14	AGROT	0,0056		
													IVD	0,0568	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0227		
													PIEL	0,0227		
		506/1	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0279		7	AGROT	0,0227		
													IVD	0,0279	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0112		
													PIEL	0,0112		
		507/1	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0273		7	AGROT	0,0112		
													IVD	0,0273	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0109		
													PIEL	0,0109		
		508	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0493		12	AGROT	0,0109		
													IVD	0,0493	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0197		
													PIEL	0,0197		
													AGROT	0,0197		
				2-nx	INNE WYL			0		0,0033		0				
		510	LsII	2-p	D-STAN		DB	35	II	0,0295		1	TW	0,0295		
		513/4	LsII	2-o	D-STAN		OL	60	III	0,0185		4	IVDU	0,0185	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0185		
													PIEL	0,0185		
													AGROT	0,0185		
				2-s	D-STAN		OS	35	I	0,0337		2	TW	0,0337		
		522/1	LsII	2-j	D-STAN		DB	80	II	0,0404		17	TP	0,0404	3/3	
				2-s	D-STAN		OS	35	I	0,0948		5	TW	0,0948	1/1	
Razem:										0,7100		139			74/61	
G230	G230	265	LsII	5-k	D-STAN		BRZ	45	II	0,0324		4	TP	0,0324	1/1	
		98/2	LsIII	3-mx	D-STAN		CZR	75	I	0,0505		13	IVD	0,0505	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0202		
													PIEL	0,0202		

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
		98/3	LsIII	3-mx	D-STAN		CZR	75	I	0,0369		10	AGROT	0,0202	4/3	
													IVD	0,0369		
													ODN- ZŁOŻ	0,0148		
													PIEL	0,0148		
													AGROT	0,0148		
Razem:										0,1198		26			10/8	
G236	G236	1541/1	LsIII	4-c	D-STAN		LP	50	I	0,0392		4	TP	0,0392	1/1	
		1556/1	LsIII	4-c	D-STAN		LP	50	I	0,0079		1	TP	0,0079		
		1559/6	LsIII	4-c	D-STAN		LP	50	I	0,0172		2	TP	0,0172		
		314/1	LsII	5-j	SUKCESJ A			0		0,0532		0				
		315/3	LsII	5-i	D-STAN		WB	65	IV	0,0173		1	IVDU	0,0173	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0173		
													PIEL	0,0173		
													AGROT	0,0173		
		316/1	LsII	5-h	D-STAN		GB	70	II	0,0929		27	IVD	0,0929	11/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0372		
													PIEL	0,0372		
													AGROT	0,0372		
				5-i	D-STAN		WB	65	IV	0,0115		0	IVDU	0,0115		
													ODN- ZŁOŻ	0,0115		
													PIEL	0,0115		
													AGROT	0,0115		
		320/6	LsII	3-y	D-STAN		OS	35	II	0,1538		9	TW	0,1538	1/1	
				3-t	INNE WYL			0		0,0377		0				
		320/8	LsII	3-y	D-STAN		OS	35	II	0,1094		6	TW	0,1094	1/1	
				3-dx	D-STAN		OS	45	II	0,1923		37	IVDU	0,1923	36/34	
													ODN- ZŁOŻ	0,1923		
													PIEL	0,1923		
													AGROT	0,1923		
Razem:										0,7324		87			51/48	
G239	G239	1692/2	LsIII	6-a	D-STAN		WB	45	III	0,2341		43	IVDU	0,2341	42/33	
													ODN- ZŁOŻ	0,2341		
													PIEL	0,2341		
													AGROT	0,2341		
				6-c	SUKCESJ A			0		0,0042		0				
				6-cx	INNE WYL			0		0,0487		0				
		391/2	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,3392		100	TP	0,3392	17/14	
		392/10	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,1100		33	TP	0,1100	6/4	
		392/2	LsIII	3-m	D-STAN		OL	55	III	0,1525		28	IVDU	0,1525	28/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,1525		

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
		392/8	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,0065		2	PIEL AGROT TP	0,1525 0,1525 0,0065		
Razem:										0,8952		206			93/73	
G241	G241	411/3	LsIII	2-gx 2-jx	D-STAN D-STAN		OL OL	40 35	III III	0,0338 0,0504		2 4	TP TW	0,0338 0,0504	1/1	
Razem:										0,0842		6			1/1	
G245	G245	1711/6	LsIII	6-c	SUKCESJ A			0		0,0195		0				
				6-cx	INNE WYL			0		0,0158		0				
		1711/8	LsIII	6-c	SUKCESJ A			0		0,0252		0				
		561/5	LsII	2-m 2-l	D-STAN SUKCESJ A		BK	75 0	II	0,0055 0,0130		2 0	TP	0,0055		
		566/11	LsII	2-m	D-STAN		BK	75	II	0,0065		2	TP	0,0065		
		566/14	LsII	2-m	D-STAN		BK	75	II	0,3507		113	TP	0,3507	23/21	
		657/3	LsIII	1-t	D-STAN		WB	60	III	0,0041		1	IVDU ODN- ZŁOŻ	0,0041 0,0041	1/1	
													PIEL AGROT	0,0041 0,0041		
		661	LsII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0892		31	TP	0,0892	5/4	
		662	LsII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0203		7	TP	0,0203	1/1	
		673/1	LsII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0070		2	TP	0,0070		
		673/2	LsII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0370		13	TP	0,0370	2/2	
		674	LsII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0119		4	TP	0,0119	1/1	
Razem:										0,6057		176			33/30	
G246	G246	1238/2	LsIII	4-mx	D-STAN		OS	55	II	0,0073		2	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0073 0,0073 0,0073 0,0073	2/2	
				4-gx	D-STAN		OL	70	II	0,3809		107	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,3809 0,1524 0,1524 0,1524	43/34	
		97/4	LsIII	3-mx	D-STAN		CZR	75	I	0,0739		19	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0739 0,0296 0,0296 0,0296	8/6	
Razem:										0,4621		127			53/42	
G247	G247	1037/4	LsIII	4-nx	D-STAN		DB	85	I	0,0818		27	TP	0,0818	5/4	
Razem:										0,0818		27			5/4	
G248	G248	714	LsII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0442		15	TP	0,0442	3/2	
		719	LsII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0572		20	TP	0,0572	3/3	
		720	Ls	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0535		19	TP	0,0535	3/3	
		731	LsII	1-o	D-STAN		DB	85	I	0,2580		52	TP	0,2580	9/7	

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]	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
		744/1	Ls	1-dx 2-b	L ENERG D-STAN			0 90		0,0294 0,0186		0 7				
		744/2	Ls	2-b	D-STAN			90	II	0,0042		1	TP	0,0042	1/1	
			LsII	2-b	D-STAN			90	II	0,0143		5	TP	0,0143	1/1	
Razem:										0,4794		119			20/17	
G253	G253	112/2	LsIII	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0345		10	IVD	0,0345	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0138		
													PIEL	0,0138		
													AGROT	0,0138		
		112/3	Ls	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0351		11	IVD	0,0351	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0140		
													PIEL	0,0140		
													AGROT	0,0140		
Razem:										0,0696		21			8/6	
G256	G256	652	LsIII	1-d	D-STAN		OL	30	II	0,0150		3	PRZEST	0,0150		
		830/1	LsII	1-r	D-STAN		DB	85	II	0,0852		24	TP	0,0852	4/3	
		831	LsII	1-r	D-STAN		DB	85	II	0,0198		6	TP	0,0198	1/1	
Razem:										0,1200		32			6/5	
G257	G257	1526	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,3202		136	IVD	0,3202	55/46	
													ODN- ZŁOŻ	0,1281		
													PIEL	0,1281		
													AGROT	0,1281		
		1711/1	LsIII	6-c	SUKCESJ A			0		0,0200		0				
				6-cx	INNE WYL			0		0,0254		0				
		1711/2	LsIII	6-c	SUKCESJ A			0		0,0442		0				
		1717/6	LsIII	6-b	SUKCESJ A			0		0,0448		0				
				6-dx	INNE WYL			0		0,0167		0				
		1717/7	LsIII	6-b	SUKCESJ A			0		0,0170		0				
				6-dx	INNE WYL			0		0,0144		0				
		1717/9	LsIII	6-b	SUKCESJ A			0		0,0588		0				
				6-dx	INNE WYL			0		0,0048		0				
		2104	LsIII	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0219		0				
		521/1	LsII	2-o	D-STAN		OL	60	III	0,2823		56	IVDU	0,2823	56/44	
													ODN- ZŁOŻ	0,2823		
													PIEL	0,2823		
													AGROT	0,2823		
		561/2	LsII	2-j	D-STAN		DB	80	II	0,0275		12	TP	0,0275	2/2	

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
		562/1	LsII	2-j	D-STAN		DB	80	II	0,0607		26	TP	0,0607	5/4	
		562/2	LsII	2-j	D-STAN		DB	80	II	0,0118		5	TP	0,0118	1/1	
		562/3	LsII	2-j	D-STAN		DB	80	II	0,0063		3	TP	0,0063	1/0	
		565	LsII	2-i	D-STAN		DB	75	II	0,0662		18	TP	0,0662	3/3	
		566/5	LsII	2-j	D-STAN		DB	80	II	0,9807		416	TP	0,9807	79/62	
		814/1	LsIII	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0090		0				
		815	LsIII	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0360		0				
Razem:										2,0687		671			202/162	
G258	G258	458/1	LsII	3-I	D-STAN		BK	85	II	0,9804		444	TP	0,9804	89/82	
Razem:										0,9804		444			89/82	
G259	G259	458/2	LsII	3-I	D-STAN		BK	85	II	0,9156		415	TP	0,9156	83/77	
Razem:										0,9156		415			83/77	
G260	G260	67/5	LsII	5-gx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0990		28	IVDU	0,0990	28/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,0990		
													PIEL	0,0990		
													AGROT	0,0990		
				5-w	D-STAN		BRZ	25	I	0,0531		1	TW	0,0531		
				5-y	D-STAN		BRZ	50	II	0,6182		100	TP	0,6182	19/16	
Razem:										0,7703		130			47/40	
G261	G261	1857/1	LsII	6-j	D-STAN		WB	60	IV	0,0104		1	IVDU	0,0104	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0104		
													PIEL	0,0104		
													AGROT	0,0104		
		1857/2	LsII	6-h	SUKCESJ A			0		0,0080		0	PRZEST	0,0080		
				6-j	D-STAN		WB	60	IV	0,0169		2	IVDU	0,0169	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0169		
													PIEL	0,0169		
													AGROT	0,0169		
				6-bx	INNE WYL			0		0,0017		0				
		1857/3	LsII	6-j	D-STAN		WB	60	IV	0,1440		17	IVDU	0,1440	17/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,1440		
													PIEL	0,1440		
													AGROT	0,1440		
Razem:										0,1810		20			20/16	
G262	G262	1717/2	LsIII	6-b	SUKCESJ A			0		0,1446		0				
Razem:										0,1446		0			0/0	
G263	G263	644	LsIII	1-d	D-STAN		OL	30	II	0,0105		2	PRZEST	0,0105		
													TW	0,0105		
Razem:										0,0105		2			0/0	
G264	G264	1486	Ls	4-bx	D-STAN		LP	90	II	0,0251		8	IVD	0,0251	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													AGROT	0,0100		

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-ax	D-STAN		BRZ	65	II	0,0033		1	IVDU	0,0033	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0033		
													PIEL	0,0033		
			LsII	4-bx	D-STAN		LP	90	II	0,0608		20	AGROT	0,0033		
													IVD	0,0608	8/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0243		
													PIEL	0,0243		
				4-xx	INNE WYL			0		0,0043		0	AGROT	0,0243		
				4-yx	D-STAN		OS	30	II	0,0187		0	TW	0,0187		
		1916	Ls	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0067		2	TP	0,0067		
		853/2	LsII	1-z	D-STAN		JW	60	I	0,0098		2	TP	0,0098		
Razem:										0,1287		34			12/10	
G267	G267	1511/3	Ls	4-d	D-STAN		OL	50	III	0,0054		1	TP	0,0054		
		1528/3	Ls	4-d	D-STAN		OL	50	III	0,1881		30	TP	0,1881	5/4	
		1528/4	Ls	4-d	D-STAN		OL	50	III	0,1556		25	TP	0,1556	4/3	
		1528/5	Ls	4-f	D-STAN		OL	75	II	0,0795		29	IVD	0,0795	12/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0318		
													PIEL	0,0318		
													AGROT	0,0318		
			LsII	4-f	D-STAN		OL	75	II	0,0858		32	IVD	0,0858	13/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0343		
													PIEL	0,0343		
													AGROT	0,0343		
				4-d	D-STAN		OL	50	III	0,1194		19	TP	0,1194	3/3	
Razem:										0,6338		136			37/29	
G269	G269	1679	Ls	6-a	D-STAN		WB	45	III	0,0126		2	IVDU	0,0126	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0126		
													PIEL	0,0126		
													AGROT	0,0126		
Razem:										0,0126		2			2/2	
G270	G270	1914/1	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0286		7	IVD	0,0286	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0114		
													PIEL	0,0114		
													AGROT	0,0114		
		2033	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0206		5	IVD	0,0206	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0082		
													PIEL	0,0082		
													AGROT	0,0082		
		476	LsII	2-k	D-STAN		JW	60	I	0,1291		30	TP	0,1291	6/4	
		477	LsII	2-k	D-STAN		JW	60	I	0,0124		3	TP	0,0124	1/0	
			LsIII	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0413		0				
		482/1	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0129		3	IVD	0,0129	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	0,0052		
													PIEL	0,0052		
													AGROT	0,0052		
Razem:										0,2449		47			13/10	
G273	G273	622	LsII	1-t	D-STAN		WB	60	III	0,0477		9	IVDU	0,0477	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0477		
													PIEL	0,0477		
													AGROT	0,0477		
			LsIII	1-t	D-STAN		WB	60	III	0,0160		3	IVDU	0,0160	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0160		
													PIEL	0,0160		
													AGROT	0,0160		
		624/11	LsII	1-t	D-STAN		WB	60	III	0,0275		5	IVDU	0,0275	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0275		
													PIEL	0,0275		
													AGROT	0,0275		
			LsIII	1-t	D-STAN		WB	60	III	0,0270		5	IVDU	0,0270	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0270		
													PIEL	0,0270		
													AGROT	0,0270		
		634	LsIII	2-a	D-STAN		OL	40	III	0,0084		1	TP	0,0084		
		635/1	LsIII	2-a	D-STAN		OL	40	III	0,1172		10	TP	0,1172	2/2	
		636	LsII	1-t	D-STAN		WB	60	III	0,0513		10	IVDU	0,0513	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0513		
													PIEL	0,0513		
													AGROT	0,0513		
				1-cx	INNE WYL			0		0,0156		0				
		637	LsII	1-t	D-STAN		WB	60	III	0,0432		8	IVDU	0,0432	8/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0432		
													PIEL	0,0432		
													AGROT	0,0432		
			LsIII	1-t	D-STAN		WB	60	III	0,0093		2	IVDU	0,0093	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0093		
													PIEL	0,0093		
													AGROT	0,0093		
		638	LsII	1-t	D-STAN		WB	60	III	0,0745		14	IVDU	0,0745	14/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0745		
													PIEL	0,0745		
													AGROT	0,0745		
				1-cx	INNE WYL			0		0,0049		0				
		640/2	LsII	1-cx	INNE			0		0,0181		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
					WYL											
Razem:										0,4607		66			57/44	
G274	G274	658	LsIII	2-a	D-STAN		OL	40	III	0,0045		0	TP	0,0045		
		660/1	LsII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0192		7	TP	0,0192	1/1	
Razem:										0,0237		7			1/1	
G276	G276	1559/8	LsIII	4-g	D-STAN		LP	50	I	0,0075		1	TP	0,0075		
		1559/9	LsIII	4-g	D-STAN		LP	50	I	0,0008		0	TP	0,0008		
		347/1	LsII	5-b	D-STAN		BRZ	50	II	0,2742		47	TP	0,2742	9/8	
		348/1	LsII	5-b	D-STAN		BRZ	50	II	0,0194		3	TP	0,0194	1/1	
		349	LsII	5-f	SUKCESJ A			0		0,0381		0				
				5-i	D-STAN		WB	65	IV	0,0582		2	IVDU	0,0582	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0582		
													PIEL	0,0582		
													AGROT	0,0582		
		350/1	LsII	5-h	D-STAN		GB	70	II	0,2114		62	IVD	0,2114	25/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,0846		
													PIEL	0,0846		
													AGROT	0,0846		
				5-i	D-STAN		WB	65	IV	0,0204		1	IVDU	0,0204	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0204		
													PIEL	0,0204		
													AGROT	0,0204		
		356/1	LsII	3-p	D-STAN		BRZ	55	II	0,4055		69	IVD	0,4055	28/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,1622		
													PIEL	0,1622		
													AGROT	0,1622		
				3-w	SUKCESJ A			0		0,1143		0				
		357/1	LsII	3-ax	D-STAN		DB	75	II	0,0244		6	TP	0,0244	1/1	
				3-w	SUKCESJ A			0		0,0629		0				
		358/1	LsII	3-ax	D-STAN		DB	75	II	0,0709		17	TP	0,0709	3/2	
		359/1	LsII	3-ax	D-STAN		DB	75	II	0,0716		18	TP	0,0716	3/2	
		360/1	LsII	3-fx	D-STAN		BRZ	50	II	0,5331		94	TP	0,5331	18/15	
		360/3	LsII	3-fx	D-STAN		BRZ	50	II	0,2185		39	TP	0,2185	7/6	
Razem:										2,1312		359			98/84	
G277	G277	1527/1	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,1949		83	IVD	0,1949	33/28	
													ODN- ZŁOŻ	0,0780		
													PIEL	0,0780		
													AGROT	0,0780		
		1714/2	LsIII	6-c	SUKCESJ A			0		0,0750		0				
				6-cx	INNE WYL			0		0,0376		0				
		1714/3	LsIII	6-c	SUKCESJ			0		0,0376		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
		1832	LsII	6-g	A INNE WYL			0		0,3202		0				
Razem:										0,6653		83			33/28	
G279	G279	144	LsIII	5-ax	INNE WYL			0		0,0140		0				
Razem:										0,0140		0			0/0	
G282	G282	1025/4	LsII	4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0401		11	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0401 0,0160 0,0160 0,0160	4/4	
		1028/1	LsIII	4-cx	D-STAN		BRZ	60	I	0,0079		2	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0079 0,0079 0,0079 0,0079	2/1	
		1028/2	LsIII	4-cx	D-STAN		BRZ	60	I	0,0108		2	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0108 0,0108 0,0108 0,0108	2/2	
		962/2	LsII	1-l	D-STAN		OL	40	III	0,0414		5	TP	0,0414	1/1	
		962/5	LsII	1-l	D-STAN		OL	40	III	0,0891		11	TP	0,0891	2/1	
Razem:										0,1893		31			11/9	
G283	G283	1436/2	Ls	4-r	D-STAN		BRZ	40	II	0,0227		3	TP	0,0227	1/0	
		864/3	LsII	1-r	D-STAN		DB	85	II	0,0478		13	TP	0,0478	2/2	
				1-y	SUKCESJ A			0		0,0465		0	PRZEST	0,0465	2/2	
				1-ax	D-STAN		DB	80	II	0,0098		3	TP	0,0098	1/0	
		864/9	LsII	1-y	SUKCESJ A			0		0,0246		0	PRZEST	0,0246	1/1	
				1-ax	D-STAN		DB	80	II	0,1905		53	TP	0,1905	10/8	
Razem:										0,3419		72			17/13	
G285	G285	1435/2	LsII	4-y	D-STAN		OL	55	III	0,0707		13	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0707 0,0707 0,0707 0,0707	13/10	
				4-zx	INNE WYL			0		0,0038		0				
		1435/3	LsII	4-y	D-STAN		OL	55	III	0,0971		18	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0971 0,0971 0,0971 0,0971	18/14	
				4-zx	INNE WYL			0		0,0079		0				
Razem:										0,1795		31			31/24	
G286	G286	650	LsIII	1-d	D-STAN		OL	30	II	0,0328		6	PRZEST TW	0,0328 0,0328	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
		651	LsIII	1-d	D-STAN		OL	30	II	0,0068		1	PRZEST TW	0,0068 0,0068		
Razem:										0,0396		8			1/1	
G287	G287	951/1	LsII	1-i	D-STAN		OL	35	III	0,0548		4	TW	0,0548	1/1	
		951/4	LsII	1-i	D-STAN		OL	35	III	0,0641		4	TW	0,0641	1/1	
		952	LsII	1-i	D-STAN		OL	35	III	0,0373		2	TW	0,0373		
		953/4	LsII	1-i	D-STAN		OL	35	III	0,0324		2	TW	0,0324		
Razem:										0,1886		13			2/2	
G288	G288	1238/13	LsIII	4-mx	D-STAN		OS	55	II	0,0299		7	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0299 0,0299 0,0299	7/6	
													AGROT	0,0299		
				4-gx	D-STAN		OL	70	II	0,0110		3	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0110 0,0044 0,0044	1/1	
													AGROT	0,0044		
Razem:										0,0409		10			8/7	
G290	G290	323/2	LsIII	3-lx	D-STAN		OL	50	III	0,0390		7	TP	0,0390	1/1	
		324/1	LsII	3-cx	D-STAN		OL	55	III	0,3413		75	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,3413 0,1365 0,1365	30/24	
													AGROT	0,1365		
		324/3	LsII	3-lx	D-STAN		OL	50	III	0,0941		17	TP	0,0941	3/2	
		324/4	LsII	3-cx	D-STAN		OL	55	III	0,0045		1	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0045 0,0018 0,0018		
													AGROT	0,0018		
		325/1	LsII	3-cx	D-STAN		OL	55	III	0,1525		34	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,1525 0,0610 0,0610	13/11	
													AGROT	0,0610		
		325/2	LsII	3-cx	D-STAN		OL	55	III	0,1202		26	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,1202 0,0481 0,0481	11/8	
													AGROT	0,0481		
		325/5	LsII	3-cx	D-STAN		OL	55	III	0,0484		11	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0484 0,0194 0,0194	4/3	
													AGROT	0,0194		
		326/2	LsII	3-p	D-STAN		BRZ	55	II	0,2472		42	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,2472 0,0989 0,0989	17/14	
													AGROT	0,0989		

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
				3-dx	D-STAN		OS	45	II	0,0307		6	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0307 0,0307 0,0307 0,0307	6/5	
				3-w	SUKCESJ A			0		0,0415		0				
		326/3	LsII	3-gx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0123		4	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0123 0,0123 0,0123 0,0123	4/3	
				3-cx	D-STAN		OL	55	III	0,0846		19	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0846 0,0338 0,0338 0,0338	7/6	
		330	LsII	3-y	D-STAN		OS	35	II	0,0716		4	TW	0,0716	1/1	
				3-p	D-STAN		BRZ	55	II	0,0416		7	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0416 0,0166 0,0166 0,0166	3/2	
				3-x	INNE WYL			0		0,0636		0				
				3-dx	D-STAN		OS	45	II	0,0084		2	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0084 0,0084 0,0084 0,0084	2/1	
		350/2	LsII	5-h	D-STAN		GB	70	II	0,2661		78	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,2661 0,1064 0,1064 0,1064	31/29	
				5-i	D-STAN		WB	65	IV	0,0265		1	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0265 0,0265 0,0265 0,0265	1/1	
Razem:										1,6941		334			134/111	
G291	G291	751/2	LsII	1-o	D-STAN		DB	85	I	0,0220		4	TP	0,0220	1/1	
		753/2	LsII	1-n	D-STAN		OL	35	III	0,1884		11	TW	0,1884	2/2	
				1-o	D-STAN		DB	85	I	0,0522		10	TP	0,0522	2/1	
				1-fx	L ENERG			0		0,0257		0				
Razem:										0,2883		26			5/4	
G293	G293	1018/5	LsII	1-m	D-STAN		DB	95	II	0,0297		11	TP	0,0297	2/2	
Razem:										0,0297		11			2/2	
G295	G295	729	LsII	1-o	D-STAN		DB	85	I	0,0874		18	TP	0,0874	3/2	
Razem:										0,0874		18			3/2	
G307	G307	1238/17	LsIII	4-gx	D-STAN		OL	70	II	0,3475		97	IVD	0,3475	39/31	

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
													ODN- ZŁOŻ	0,1390		
													PIEL	0,1390		
													AGROT	0,1390		
Razem:										0,3475		97			39/31	
G309	G309	386	LsIII	3-d	D-STAN		GB	35	III	0,0735		1	TW	0,0735		
				3-a	D-STAN		DB	85	II	0,0106		3	TP	0,0106	1/0	
		387/1	LsIII	3-h	D-STAN		GB	70	II	0,0460		12	IVDU	0,0460	12/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0460		
													PIEL	0,0460		
													AGROT	0,0460		
				3-a	D-STAN		DB	85	II	0,1774		53	TP	0,1774	9/7	
		387/2	LsIII	3-h	D-STAN		GB	70	II	0,0145		4	IVDU	0,0145	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0145		
													PIEL	0,0145		
													AGROT	0,0145		
				3-d	D-STAN		GB	35	III	0,0396		1	TW	0,0396		
				3-a	D-STAN		DB	85	II	0,1149		34	TP	0,1149	6/5	
Razem:										0,4765		107			32/26	
G310	G310	1170/12	LsIII	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0056		0				
		79/20	LsII	5-bx	D-STAN		AK	60	I	0,0146		4	IVDU	0,0146	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0146		
													PIEL	0,0146		
													AGROT	0,0146		
		79/27	LsIII	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0010		0				
Razem:										0,0212		4			4/3	
G313	G313	1559/3	LsIII	4-g	D-STAN		LP	50	I	0,0224		2	TP	0,0224	1/1	
				4-c	D-STAN		LP	50	I	0,0251		3	TP	0,0251		
Razem:										0,0475		5			1/1	
G322	G322	502	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0324		8	IVD	0,0324	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0130		
													PIEL	0,0130		
													AGROT	0,0130		
		517	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0295		7	IVD	0,0295	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0118		
													PIEL	0,0118		
													AGROT	0,0118		
Razem:										0,0619		15			6/6	
G324	G324	104/5	LsIII	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0552		17	IVD	0,0552	7/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0221		
													PIEL	0,0221		
													AGROT	0,0221		
		64	LsII	5-bx	D-STAN		AK	60	I	0,1368		37	IVDU	0,1368	37/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,1368		

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	0,1368		
													AGROT	0,1368		
		79/12	LsII	5-m	D-STAN		OL	45	III	0,0628		8	TP	0,0628	1/1	
				5-1	D-STAN		JS	90	I	0,3056		121	TP	0,3056	22/17	
Razem:										0,5604		183			67/53	
G325	G325	1850/2	LsII	6-i	D-STAN		WB	60	IV	0,0241		5	IVDU	0,0241	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0241		
													PIEL	0,0241		
													AGROT	0,0241		
Razem:										0,0241		5			5/4	
G331	G331	660/2	LsII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0611		21	TP	0,0611	4/3	
Razem:										0,0611		21			4/3	
G336	G336	1037/1	LsIII	4-nx	D-STAN		DB	85	I	0,2478		82	TP	0,2478	15/11	
				4-cy	INNE WYL			0		0,0611		0				
		1559/4	LsIII	4-c	D-STAN		LP	50	I	0,0475		5	TP	0,0475	1/1	
Razem:										0,3564		87			16/12	
G337	G337	585	LsIII	2-d	D-STAN		DB	95	II	0,0044		2	TP	0,0044		
		586	LsIII	2-d	D-STAN		DB	95	II	0,0457		18	TP	0,0457	3/2	
		593	LsIII	2-d	D-STAN		DB	95	II	0,0204		8	TP	0,0204	1/1	
		596/1	LsIII	2-d	D-STAN		DB	95	II	0,0555		22	TP	0,0555	4/3	
Razem:										0,1260		49			8/6	
G339	G339	1245/2	Ls	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0028		0				
Razem:										0,0028		0			0/0	
G340	G340	1527/4	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,0656		28	IVD	0,0656	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0262		
													PIEL	0,0262		
													AGROT	0,0262		
				4-p	D-STAN		OL	40	III	0,0600		9	TP	0,0600	2/1	
		92/1	LsIII	3-mx	D-STAN		CZR	75	I	0,0364		9	IVD	0,0364	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0146		
													PIEL	0,0146		
													AGROT	0,0146		
Razem:										0,1620		47			17/13	
G341	G341	1238/15	LsIII	4-rx	D-STAN		BRZ	20	I	0,1600		24	PRZEST	0,1600	7/6	
													POPR	0,0640		
													AGROT	0,0640		
													PIEL	0,0640		
													TW	0,1600	4/4	
Razem:										0,1600		24			11/10	
G342	G342	110/2	Ls	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0007		0	IVD	0,0007		
													ODN- ZŁOŻ	0,0003		
													PIEL	0,0003		
													AGROT	0,0003		
		111/2	LsIII	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0403		12	IVD	0,0403	5/4	
													ODN-	0,0161		

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
		111/3	Ls	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0333		10	ZŁOŻ PIEL 0,0161 AGROT 0,0161 IVD 0,0333 ODN- ZŁOŻ 0,0133 PIEL 0,0133 AGROT 0,0133	4/3		
Razem:										0,0743		22			9/7	
G343	G343	459/3	Ls	3-i	D-STAN		OL	60	II	0,0690		19	IVD 0,0690 ODN- ZŁOŻ 0,0276 PIEL 0,0276 AGROT 0,0276	8/6		
			LsII	3-i	D-STAN		OL	60	II	0,0826		23	IVD 0,0826 ODN- ZŁOŻ 0,0330 PIEL 0,0330 AGROT 0,0330	9/7		
				3-k	D-STAN		BRZ	20	II	0,0586		1	POP 0,0234 AGROT 0,0234 PIEL 0,0234 TW 0,0586			
Razem:										0,2102		43			17/13	
G351	G351	990/15	LsII	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0059		0				
Razem:										0,0059		0			0/0	
G354	G354	1853/1	LsII	6-I	INNE WYL			0		0,0682		0				
Razem:										0,0682		0			0/0	
G359	G359	180/1	LsIII	5-s	D-STAN		DB	90	II	0,1089		27	TP 0,1089	4/4		
		192/1	LsIII	5-s	D-STAN		DB	90	II	0,1486		37	TP 0,1486	6/5		
Razem:										0,2575		64			10/9	
G389	G389	361/1	LsIII	3-ix	D-STAN		OL	60	III	0,0151		3	IVDU 0,0151 ODN- ZŁOŻ 0,0151 PIEL 0,0151 AGROT 0,0151	3/2		
		361/2	LsIII	3-ix	D-STAN		OL	60	III	0,0516		10	IVDU 0,0516 ODN- ZŁOŻ 0,0516 PIEL 0,0516 AGROT 0,0516	9/7		
				3-ay	INNE WYL			0		0,0243		0				
Razem:										0,0910		12			12/9	
G398	G398	823	LsII	1-r	D-STAN		DB	85	II	0,0045		1	TP 0,0045			
		824/1	LsII	1-r	D-STAN		DB	85	II	0,0338		9	TP 0,0338	2/1		
Razem:										0,0383		11			2/1	
G399	G399	577/3	LsIII	1-a	D-STAN		OL	60	III	0,0173		3	IVDU 0,0173 ODN- ZŁOŻ 0,0173	3/2		

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
													PIEL	0,0173		
													AGROT	0,0173		
Razem:										0,0173		3			3/2	
G409	G409	1001/3	LsIII	4-kx	D-STAN		OL	35	III	0,0425		3	TW	0,0425	1/1	
				4-ix	D-STAN		DB	75	II	0,1058		20	TP	0,1058	3/2	
				4-lx	D-STAN		WB	65	III	0,0289		8	IVDU	0,0289	8/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0289		
													PIEL	0,0289		
													AGROT	0,0289		
Razem:										0,1772		31			12/9	
G419	G419	769/1	LsII	1-n	D-STAN		OL	35	III	0,1285		8	TW	0,1285	1/1	
				1-gx	L ENERG			0		0,0296		0				
Razem:										0,1581		8			1/1	
G426	G426	610	LsIII	1-c	SUKCESJ A			0		0,0061		0				
Razem:										0,0061		0			0/0	
G431	G431	259	LsII	5-k	D-STAN		BRZ	45	II	0,0334		4	TP	0,0334	1/1	
		459/6	LsII	3-l	D-STAN		BK	85	II	0,2351		107	TP	0,2351	21/20	
Razem:										0,2685		110			22/21	
G442	G442	370/1	LsII	3-l	D-STAN		BK	85	II	0,0124		6	TP	0,0124	1/1	
Razem:										0,0124		6			1/1	
G446	G446	412/3	LsIII	2-bx	D-STAN		OL	55	III	0,1459		27	IVDU	0,1459	26/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,1459		
													PIEL	0,1459		
													AGROT	0,1459		
		412/4	LsIII	2-bx	D-STAN		OL	55	III	0,0563		10	IVDU	0,0563	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0563		
													PIEL	0,0563		
													AGROT	0,0563		
Razem:										0,2022		37			36/29	
G450	G450	608	LsIII	1-b	D-STAN		OL	35	III	0,0370		3	TW	0,0370		
Razem:										0,0370		3			0/0	
G451	G451	145	LsIII	5-ax	INNE WYL			0		0,0080		0				
Razem:										0,0080		0			0/0	
G455	G455	1237	LsII	4-z	D-STAN		BRZ	25	II	0,0652		2	TW	0,0652		
				4-ay	INNE WYL			0		0,0078		0				
		1540/1	LsIII	4-c	D-STAN		LP	50	I	0,0740		8	TP	0,0740	1/1	
Razem:										0,1470		10			1/1	
G460	G460	107/4	LsIII	3-px	D-STAN		OL	45	III	0,0561		6	TP	0,0561	1/1	
		1942/69	LsIII	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0729		22	IVD	0,0729	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0292		
													PIEL	0,0292		
													AGROT	0,0292		
Razem:										0,1290		28			10/8	

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
G461	G461	1559/11	LsIII	4-g	D-STAN		LP	50	I	0,0125		1	TP	0,0125		
Razem:										0,0125		1			0/0	
G462	G462	1170/10	LsIII	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0599		0				
Razem:										0,0599		0			0/0	
G465	G465	1173/7	LsII	6-ax	INNE WYL			0		0,0363		0				
		1173/8	LsII	6-ax	INNE WYL			0		0,1068		0				
		1942/107	LsII	6-ax	INNE WYL			0		0,0318		0				
		1942/49	LsII	6-ax	INNE WYL			0		0,3414		0				
Razem:										0,5163		0			0/0	
G466	G466	204/1	LsIII	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,0680		10	IVD	0,0680	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0272		
													PIEL	0,0272		
													AGROT	0,0272		
Razem:										0,0680		10			4/3	
G470	G470	782/4	Ls	2-k	D-STAN		JW	60	I	0,0331		8	TP	0,0331	1/1	
		832/3	LsII	1-r	D-STAN		DB	85	II	0,0801		22	TP	0,0801	4/3	
				1-hx	L ENERG			0		0,0058		0				
Razem:										0,1190		30			5/4	
G474	G474	620/2	LsIII	2-f	D-STAN		BRZ	18	I	0,0072		1	PRZEST	0,0072		
													POPR	0,0022		
													AGROT	0,0022		
													PIEL	0,0022		
													TW	0,0072		
		624/5	LsIII	1-t	D-STAN		WB	60	III	0,0246		5	IVDU	0,0246	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0246		
													PIEL	0,0246		
													AGROT	0,0246		
		628/1	LsIII	1-c	SUKCESJ A			0		0,0077		0				
		709/4	LsIII	1-g	D-STAN		DB	70	II	0,2431		84	TP	0,2431	16/13	
		709/7	LsIII	1-g	D-STAN		DB	70	II	0,2078		71	TP	0,2078	14/11	
		728/4	LsII	1-o	D-STAN		DB	85	I	0,0491		10	TP	0,0491	2/1	
				1-dx	L ENERG			0		0,0120		0				
Razem:										0,5515		170			37/29	
G481	G481	459/8	LsII	3-l	D-STAN		BK	85	II	0,3844		174	TP	0,3844	35/32	
Razem:										0,3844		174			35/32	
G484	G484	515/2	LsII	2-i	D-STAN		DB	75	II	0,0117		3	TP	0,0117	1/0	
		516/1	LsII	2-n	D-STAN		BRZ	75	II	0,1644		50	IVDU	0,1644	50/42	
													ODN- ZŁOŻ	0,1644		
													PIEL	0,1644		
													AGROT	0,1644		
				2-sx	INNE WYL			0		0,0030		0				
Razem:										0,1791		53			51/42	

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
G485	G485	1517/5	Ls	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,0604		26	IVD	0,0604	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0242		
													PIEL	0,0242		
													AGROT	0,0242		
Razem:										0,0604		26			10/9	
G488	G488	1058/6	LsII	4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0479		13	IVD	0,0479	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0192		
													PIEL	0,0192		
													AGROT	0,0192		
		1844/1	LsII	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0427		0				
		1845	LsII	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0421		0				
		958/2	LsII	1-m	D-STAN		DB	95	II	0,1344		49	TP	0,1344	9/7	
		959	LsII	1-l	D-STAN		OL	40	III	0,0367		5	TP	0,0367	1/1	
		960/4	LsII	1-l	D-STAN		OL	40	III	0,0314		4	TP	0,0314	1/0	
Razem:										0,3352		71			16/12	
G495	G495	825/1	LsII	1-r	D-STAN		DB	85	II	0,0804		22	TP	0,0804	4/3	
Razem:										0,0804		22			4/3	
G502	G502	478	LsII	2-k	D-STAN		JW	60	I	0,1698		39	TP	0,1698	7/6	
		489	LsII	3-i	D-STAN		OL	60	II	0,0258		7	IVD	0,0258	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0103		
													PIEL	0,0103		
													AGROT	0,0103		
		501/2	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0080		2	IVD	0,0080	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0032		
													PIEL	0,0032		
													AGROT	0,0032		
		506/2	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0052		1	IVD	0,0052	1/0	
													ODN- ZŁOŻ	0,0021		
													PIEL	0,0021		
													AGROT	0,0021		
		507/2	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0197		5	IVD	0,0197	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0079		
													PIEL	0,0079		
													AGROT	0,0079		
		515/1	LsII	2-p	D-STAN		DB	35	II	0,0216		1	TW	0,0216		
		516/2	Ls	2-i	D-STAN		DB	75	II	0,0226		6	TP	0,0226	1/1	
			LsII	2-i	D-STAN		DB	75	II	0,2779		74	TP	0,2779	14/11	
		537/1	LsII	3-f	SUKCESJ A			0		0,0026		0				
				3-j	D-STAN		AK	70	II	0,0229		7	IVDU	0,0229	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0229		
													PIEL	0,0229		
													AGROT	0,0229		
		537/3	LsII	3-i	D-STAN		OL	60	II	0,0031		1	IVD	0,0031		

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	0,0012		
													PIEL	0,0012		
		538/2	LsII	3-j	D-STAN		AK	70	II	0,0019		1	AGROT	0,0012	1/0	
													IVDU	0,0019		
													ODN- ZŁOŻ	0,0019		
													PIEL	0,0019		
		538/3	LsII	3-i	D-STAN		OL	60	II	0,0447		13	AGROT	0,0019		
													IVD	0,0447	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0179		
													PIEL	0,0179		
		539/1	LsII	3-i	D-STAN		OL	60	II	0,0583		16	AGROT	0,0179		
													IVD	0,0583	7/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0233		
													PIEL	0,0233		
													AGROT	0,0233		
Razem:										0,6841		173			49/38	
G503	G503	201/1	Ls	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,0209		3	IVD	0,0209	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0084		
													PIEL	0,0084		
													AGROT	0,0084		
			LsIII	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,0295		4	IVD	0,0295	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0118		
													PIEL	0,0118		
													AGROT	0,0118		
Razem:										0,0504		7			3/2	
G508	G508	112/4	Ls	3-tx	D-STAN		WB	85	III	0,0156		5	IVD	0,0156	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0062		
													PIEL	0,0062		
													AGROT	0,0062		
Razem:										0,0156		5			2/2	
G509	G509	1528/1	Ls	4-f	D-STAN		OL	75	II	0,2715		101	IVD	0,2715	40/32	
													ODN- ZŁOŻ	0,1086		
													PIEL	0,1086		
													AGROT	0,1086		
Razem:										0,2715		101			40/32	
G510	G510	1528/2	Ls	4-f	D-STAN		OL	75	II	0,1162		43	IVD	0,1162	17/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0465		
													PIEL	0,0465		
													AGROT	0,0465		
		1531/2	LsII	4-n	D-STAN		BRZ	85	I	0,0111		5	IVD	0,0111	2/2	
													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		
				4-I	D-STAN		BRZ	75	II	0,0527		14	IVDU	0,0527	14/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0527		
													PIEL	0,0527		
													AGROT	0,0527		
		1555	LsIII	4-c	D-STAN		LP	50	I	0,0523		6	TP	0,0523	1/1	
Razem:										0,2323		67			34/29	
G514	G514	715/1	LsII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0043		2	TP	0,0043		
Razem:										0,0043		2			0/0	
G516	G516	2094	LsII	2-px	SUKCESJ A			0		0,0209		0				
		890/2	LsII	1-ax	D-STAN		DB	80	II	0,0052		1	TP	0,0052		
Razem:										0,0261		1			0/0	
G518	G518	124/3	LsIII	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,0230		3	IVD	0,0230	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0092		
													PIEL	0,0092		
													AGROT	0,0092		
				3-xx	D-STAN		OS	50	II	0,3050		58	IVD	0,3050	24/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,1220		
													PIEL	0,1220		
													AGROT	0,1220		
		124/4	LsIII	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,3620		51	IVD	0,3620	21/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,1448		
													PIEL	0,1448		
													AGROT	0,1448		
		124/5	LsIII	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,0870		12	IVD	0,0870	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0348		
													PIEL	0,0348		
													AGROT	0,0348		
				3-zx	D-STAN		OS	50	II	0,0761		11	IVDU	0,0761	11/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0761		
													PIEL	0,0761		
													AGROT	0,0761		
		124/6	LsIII	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,0195		3	IVD	0,0195	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0078		
													PIEL	0,0078		
													AGROT	0,0078		
		125/4	LsIII	3-yx	SUKCESJ A			0		0,1504		0				
Razem:										1,0230		139			63/53	
G521	G521	498/3	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0049		1	IVD	0,0049		
													ODN- ZŁOŻ	0,0020		

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]	Miąższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższność [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0020		
													AGROT	0,0020		
		499	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,0640		16	IVD	0,0640	6/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0256		
													PIEL	0,0256		
													AGROT	0,0256		
		500/2	LsII	2-h	D-STAN		GB	80	III	0,4359		106	IVD	0,4359	42/39	
													ODN- ZŁOŻ	0,1744		
													PIEL	0,1744		
													AGROT	0,1744		
				2-k	D-STAN		JW	60	I	0,0175		4	TP	0,0175	1/1	
Razem:										0,5223		127			49/46	
G524	G524	522/2	LsII	2-w 2-rx	D-STAN		OS	35 0	II	0,2065 0,0147		19 0	TW	0,2065	3/3	
		537/2	LsII	3-f 3-j	INNE WYL SUKCESJ A D-STAN			0 70		0,0050 0,0509		0 16				
													IVDU	0,0509	16/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0509		
													PIEL	0,0509		
													AGROT	0,0509		
		538/1	LsII	3-j	D-STAN		AK	70	II	0,0930		29	IVDU	0,0930	29/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,0930		
													PIEL	0,0930		
													AGROT	0,0930		
Razem:										0,3701		63			48/38	
G532	G532	127	LsIII	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,1108		16	IVD	0,1108	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0443		
													PIEL	0,0443		
													AGROT	0,0443		
		130/3	LsIII	3-sx	D-STAN		BRZ	35	II	0,1081		6	TW	0,1081	1/1	
Razem:										0,2189		22			7/6	
G535	G535	1003	LsIII	4-hx	D-STAN		BRZ	25	I	0,0496		1	TW	0,0496		
		1004	LsIII	4-hx	D-STAN		BRZ	25	I	0,1175		3	TW	0,1175	1/1	
Razem:										0,1671		4			1/1	
G536	G536	363/5	LsII	3-l	D-STAN		BK	85	II	0,9904		449	TP	0,9904	90/83	
Razem:										0,9904		449			90/83	
G538	G538	106/3	LsIII	3-px	D-STAN		OL	45	III	0,0156		2	TP	0,0156		
		333/3	LsII	5-h	D-STAN		GB	70	II	0,1662		49	IVD	0,1662	20/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0665		
													PIEL	0,0665		
													AGROT	0,0665		
		333/4	LsII	5-h	D-STAN		GB	70	II	0,0234		7	IVD	0,0234	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0094		

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
													PIEL	0,0094		
													AGROT	0,0094		
		356/2	LsII	3-r	D-STAN		WB	55	IV	0,1244		17	IVDU	0,1244	17/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,1244		
													PIEL	0,1244		
													AGROT	0,1244		
		357/2	LsII	3-r	D-STAN		WB	55	IV	0,0220		3	IVDU	0,0220	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0220		
													PIEL	0,0220		
													AGROT	0,0220		
				3-s	D-STAN		OL	40	III	0,1047		10	TP	0,1047	2/2	
		359/2	LsII	3-ax	D-STAN		DB	75	II	0,0428		10	TP	0,0428	2/1	
Razem:										0,4991		98			47/39	
G543	G543	348/2	LsII	5-f	SUKCESJ A			0		0,0127		0				
		352	LsII	5-f	SUKCESJ A			0		0,0436		0				
		410/2	LsII	5-f	SUKCESJ A			0		0,0398		0				
Razem:										0,0961		0			0/0	
G545	G545	1243/13	LsIII	4-rx	D-STAN		BRZ	20	I	0,0104		2	PRZEST	0,0104		
													POPR	0,0042		
													AGROT	0,0042		
													PIEL	0,0042		
													TW	0,0104		
Razem:										0,0104		2			0/0	
G548	G548	391/4	LsIII	3-a	D-STAN		DB	85	II	0,1878		56	TP	0,1878	9/8	
Razem:										0,1878		56			9/8	
G561	G561	1764	Ls	6-f	D-STAN		OL	40	III	0,0515		6	PRZEST	0,0515	1/1	
													TP	0,0515	1/1	
		1765	Ls	6-f	D-STAN		OL	40	III	0,0171		2	PRZEST	0,0171		
													TP	0,0171		
			LsIII	6-f	D-STAN		OL	40	III	0,2976		36	PRZEST	0,2976	7/5	
													TP	0,2976	6/5	
		1766	LsIII	6-f	D-STAN		OL	40	III	0,1989		24	PRZEST	0,1989	5/4	
													TP	0,1989	4/3	
		1767	Ls	6-f	D-STAN		OL	40	III	0,1356		17	PRZEST	0,1356	3/2	
													TP	0,1356	3/2	
		1892	LsIII	5-s	D-STAN		DB	90	II	0,0061		2	TP	0,0061		
		194/2	LsIII	5-s	D-STAN		DB	90	II	0,1122		28	TP	0,1122	5/4	
		380	LsIII	3-h	D-STAN		GB	70	II	0,0157		4	IVDU	0,0157	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0157		
													PIEL	0,0157		
													AGROT	0,0157		
				3-d	D-STAN		GB	35	III	0,0028		0	TW	0,0028		
		382	LsIII	3-m	D-STAN		OL	55	III	0,0446		8	IVDU	0,0446	8/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0446		

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	0,0446		
													AGROT	0,0446		
		383	LsIII	3-h	D-STAN		GB	70	II	0,0446		12	IVDU	0,0446	12/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0446		
													PIEL	0,0446		
													AGROT	0,0446		
				3-m	D-STAN		OL	55	III	0,1007		19	IVDU	0,1007	19/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,1007		
													PIEL	0,1007		
													AGROT	0,1007		
		384	LsIII	3-h	D-STAN		GB	70	II	0,1849		49	IVDU	0,1849	48/44	
													ODN- ZŁOŻ	0,1849		
													PIEL	0,1849		
													AGROT	0,1849		
		385	LsIII	3-h	D-STAN		GB	70	II	0,0035		1	IVDU	0,0035	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0035		
													PIEL	0,0035		
													AGROT	0,0035		
				3-d	D-STAN		GB	35	III	0,0145		0	TW	0,0145		
		59	Ls	5-g	D-STAN		BRZ	55	II	0,1218		9	IVDU	0,1218	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0853		
													PIEL	0,0853		
													AGROT	0,0853		
			LsIII	5-g	D-STAN		BRZ	55	II	0,0267		2	IVDU	0,0267	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0187		
													PIEL	0,0187		
													AGROT	0,0187		
		60	LsIII	5-a	SUKCESJ A			0		0,0565		0				
				5-c	D-STAN		LP	75	II	0,0997		20	IVDU	0,0997	20/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0997		
													PIEL	0,0997		
													AGROT	0,0997		
Razem:										1,5350		239			158/132	
G562	G562	1202/1	LsII	6-o	INNE WYL			0		0,0158		0				
		1203/3	LsII	6-t	INNE WYL			0		0,0471		0				
		1203/4	LsII	6-t	INNE WYL			0		0,0141		0				
Razem:										0,0770		0			0/0	
G563	G563	1233	LsII	4-z	D-STAN		BRZ	25	II	0,0132		0	TW	0,0132		
				4-s	D-STAN		OS	40	III	0,0018		0	IVDU	0,0018		
													ODN-	0,0018		

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	0,0018		
													AGROT	0,0018		
				4-ay	INNE WYL			0		0,0019		0				
		1234/1	LsII	4-s	D-STAN		OS	40	III	0,0485		2	IVDU	0,0485	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0485		
													PIEL	0,0485		
													AGROT	0,0485		
Razem:										0,0654		3			2/2	
G564	G564	459/7	LsII	3-I	D-STAN		BK	85	II	0,0146		7	TP	0,0146	1/1	
Razem:										0,0146		7			1/1	
G566	G566	1774/2	LsIII	6-f	D-STAN		OL	40	III	0,0347		4	PRZEST	0,0347	1/1	
													TP	0,0347	1/1	
Razem:										0,0347		4			2/2	
G568	G568	1055/2	LsII	4-m	D-STAN		OL	25	IV	0,0279		0	TW	0,0279		
				4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0257		7	IVD	0,0257	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0103		
													PIEL	0,0103		
													AGROT	0,0103		
		1056/2	LsII	4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0291		8	IVD	0,0291	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0116		
													PIEL	0,0116		
													AGROT	0,0116		
Razem:										0,0827		16			6/5	
G569	G569	457/5	LsII	3-I	D-STAN		BK	85	II	0,0292		13	TP	0,0292	3/2	
Razem:										0,0292		13			3/2	
G572	G572	1242/18	LsIII	4-wx	D-STAN		BRZ	20	I	0,0399		3	TW	0,0399	1/1	
				4-by	INNE WYL			0		0,0410		0				
Razem:										0,0809		3			1/1	
G574	G574	418/9	Ls	2-x	D-STAN		OL	75	III	0,0222		9	IVDU	0,0222	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0222		
													PIEL	0,0222		
													AGROT	0,0222		
			LsII	2-x	D-STAN		OL	75	III	0,1150		45	IVDU	0,1150	45/35	
													ODN- ZŁOŻ	0,1150		
													PIEL	0,1150		
													AGROT	0,1150		
Razem:										0,1372		54			54/42	
G575	G575	75/2	LsII	5-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0158		5	TP	0,0158	1/1	
		78/3	LsIII	5-gx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0654		19	IVDU	0,0654	19/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0654		
													PIEL	0,0654		
													AGROT	0,0654		

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
		78/7	LsIII	5-ix	D-STAN		DB	70	II	0,0238		7	TP	0,0238	1/1	
		97/6	LsIII	3-mx	D-STAN		CZR	75	I	0,0484		12	IVD	0,0484	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0194		
													PIEL	0,0194		
													AGROT	0,0194		
Razem:										0,1534		43			26/22	
G577	G577	472/2	LsIII	2-k	D-STAN		JW	60	I	0,1412		32	TP	0,1412	6/5	
		475	LsIII	2-k	D-STAN		JW	60	I	0,0168		4	TP	0,0168	1/1	
Razem:										0,1580		36			7/6	
G578	G578	488	LsII	3-i	D-STAN		OL	60	II	0,4003		113	IVD	0,4003	45/35	
													ODN- ZŁOŻ	0,1601		
													PIEL	0,1601		
													AGROT	0,1601		
Razem:										0,4003		113			45/35	
G585	G585	1853/2	LsII	6-m	D-STAN		OL	10	I	0,1097		7	POPR	0,0329		
													AGROT	0,0329		
													PIEL	0,0329		
													CP	0,1097		
		1853/3	LsII	6-i	D-STAN		WB	60	IV	0,0541		10	IVDU	0,0541	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0541		
													PIEL	0,0541		
													AGROT	0,0541		
		1856/1	LsII	6-i	D-STAN		WB	60	IV	0,0042		1	IVDU	0,0042	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0042		
													PIEL	0,0042		
													AGROT	0,0042		
		1857/4	LsII	6-j	D-STAN		WB	60	IV	0,1440		17	IVDU	0,1440	17/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,1440		
													PIEL	0,1440		
													AGROT	0,1440		
Razem:										0,3120		36			28/22	
G596	G596	366	LsII	3-ix	D-STAN		OL	60	III	0,0499		9	IVDU	0,0499	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0499		
													PIEL	0,0499		
													AGROT	0,0499		
Razem:										0,0499		9			9/7	
G597	G597	360/2	Ls	3-fx	D-STAN		BRZ	50	II	0,2011		36	TP	0,2011	7/6	
Razem:										0,2011		36			7/6	
G599	G599	323/1	LsIII	3-lx	D-STAN		OL	50	III	0,0416		8	TP	0,0416	1/1	
		324/2	LsII	3-cx	D-STAN		OL	55	III	0,0721		16	IVD	0,0721	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0288		
													PIEL	0,0288		
													AGROT	0,0288		
				3-lx	D-STAN		OL	50	III	0,4046		74	TP	0,4046	13/10	

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
		325/3	LsII	3-cx	D-STAN		OL	55	III	0,0282		6	IVD	0,0282	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0113		
													PIEL	0,0113		
													AGROT	0,0113		
		325/4	LsII	3-cx	D-STAN		OL	55	III	0,0050		1	IVD	0,0050		
													ODN- ZŁOŻ	0,0020		
													PIEL	0,0020		
													AGROT	0,0020		
		326/1	LsII	3-gx	D-STAN		BRZ	65	I	0,1940		65	IVDU	0,1940	65/55	
													ODN- ZŁOŻ	0,1940		
													PIEL	0,1940		
													AGROT	0,1940		
				3-cx	D-STAN		OL	55	III	0,0378		8	IVD	0,0378	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0151		
													PIEL	0,0151		
													AGROT	0,0151		
				3-p	D-STAN		BRZ	55	II	0,0852		14	IVD	0,0852	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0341		
													PIEL	0,0341		
													AGROT	0,0341		
				3-dx	D-STAN		OS	45	II	0,0269		5	IVDU	0,0269	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0269		
													PIEL	0,0269		
													AGROT	0,0269		
		326/4	LsII	3-cx	D-STAN		OL	55	III	0,0048		1	IVD	0,0048		
													ODN- ZŁOŻ	0,0019		
													PIEL	0,0019		
													AGROT	0,0019		
		333/1	LsII	5-h	D-STAN		GB	70	II	0,1969		58	IVD	0,1969	23/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,0788		
													PIEL	0,0788		
													AGROT	0,0788		
				5-i	D-STAN		WB	65	IV	0,0034		0	IVDU	0,0034		
													ODN- ZŁOŻ	0,0034		
													PIEL	0,0034		
													AGROT	0,0034		
		333/2	LsII	5-h	D-STAN		GB	70	II	0,0270		8	IVD	0,0270	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0108		
													PIEL	0,0108		
													AGROT	0,0108		
		334/2	LsII	5-i	D-STAN		WB	65	IV	0,0360		1	IVDU	0,0360	1/1	
													ODN-	0,0360		

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	0,0360		
													AGROT	0,0360		
		335/3	LsII	5-b	D-STAN		BRZ	50	II	0,1201		21	TP	0,1201	4/3	
Razem:										1,2836		287			132/114	
G601	G601	1010/1	LsII	1-I	D-STAN		OL	40	III	0,0146		2	TP	0,0146		
Razem:										0,0146		2			0/0	
G603	G603	1028/3	LsIII	4-cx	D-STAN		BRZ	60	I	0,0043		1	IVDU	0,0043	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0043		
													PIEL	0,0043		
													AGROT	0,0043		
Razem:										0,0043		1			1/1	
G607	G607	532/11	LsII	2-kx	D-STAN		BK	95	II	0,0520		21	IVDU	0,0520	21/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,0520		
													PIEL	0,0520		
													AGROT	0,0520		
		532/8	LsII	2-kx	D-STAN		BK	95	II	0,0094		4	IVDU	0,0094	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0094		
													PIEL	0,0094		
													AGROT	0,0094		
				2-lx	D-STAN		OL	75	II	0,0205		7	IVDU	0,0205	7/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0205		
													PIEL	0,0205		
													AGROT	0,0205		
		533/1	LsII	2-kx	D-STAN		BK	95	II	0,0365		15	IVDU	0,0365	15/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0365		
													PIEL	0,0365		
													AGROT	0,0365		
				2-lx	D-STAN		OL	75	II	0,0520		17	IVDU	0,0520	17/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0520		
													PIEL	0,0520		
													AGROT	0,0520		
		533/3	LsII	2-kx	D-STAN		BK	95	II	0,2174		89	IVDU	0,2174	89/84	
													ODN- ZŁOŻ	0,2174		
													PIEL	0,2174		
													AGROT	0,2174		
Razem:										0,3878		152			153/140	
G617	G617	257	LsII	5-k	D-STAN		BRZ	45	II	0,0139		2	TP	0,0139		
		258/2	LsII	5-k	D-STAN		BRZ	45	II	0,0968		11	TP	0,0968	2/2	
				5-n	SUKCESJ A			0		0,1633		0				
Razem:										0,2740		13			2/2	
G621	G621	1057/2	LsII	4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0237		7	IVD	0,0237	3/2	
													ODN-	0,0095		

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	0,0095		
													AGROT	0,0095		
		1057/3	LsII	4-h	D-STAN		OL	60	II	0,1015		28	IVD	0,1015	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0406		
													PIEL	0,0406		
													AGROT	0,0406		
		1057/4	LsII	4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0199		6	IVD	0,0199	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0080		
													PIEL	0,0080		
													AGROT	0,0080		
		1057/5	LsII	4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0178		5	IVD	0,0178	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0071		
													PIEL	0,0071		
													AGROT	0,0071		
		1058/3	LsII	4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0620		17	IVD	0,0620	7/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0248		
													PIEL	0,0248		
													AGROT	0,0248		
		1058/4	LsII	4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0103		3	IVD	0,0103	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0041		
													PIEL	0,0041		
													AGROT	0,0041		
		1058/5	LsII	4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0011		0	IVD	0,0011		
													ODN- ZŁOŻ	0,0004		
													PIEL	0,0004		
													AGROT	0,0004		
Razem:										0,2363		65			26/21	
G623	G623	1015/2	LsIII	4-hx	D-STAN		BRZ	25	I	0,0218		1	TW	0,0218		
Razem:										0,0218		1			0/0	
G638	G638	401/1	LsIII	2-dx	D-STAN		OS	55	III	0,3453		74	IVD	0,3453	30/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,1381		
													PIEL	0,1381		
													AGROT	0,1381		
				2-ix	D-STAN		OL	40	III	0,0992		9	TP	0,0992	1/1	
Razem:										0,4445		82			31/28	
G641	G641	1929/1	LsIII	1-s	D-STAN		OL	35	III	0,0281		2	TW	0,0281		
Razem:										0,0281		2			0/0	
G650	G650	706	LsIII	1-h	D-STAN		OL	30	III	0,0208		1	TW	0,0208		
		707/1	LsIII	1-h	D-STAN		OL	30	III	0,0108		1	TW	0,0108		
		707/2	LsIII	1-h	D-STAN		OL	30	III	0,1029		5	TW	0,1029	1/1	
Razem:										0,1345		7			1/1	
G651	G651	1937/2	LsIII	6-a	D-STAN		WB	45	III	0,1044		19	IVDU	0,1044	19/15	
													ODN-	0,1044		

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
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,1044		
													AGROT	0,1044		
				6-c	SUKCESJ A			0		0,0005		0				
				6-cx	INNE WYL			0		0,0174		0				
Razem:										0,1223		19			19/15	
G652	G652	1055/1	LsII	4-m	D-STAN		OL	25	IV	0,0316		1	TW	0,0316		
				4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0303		8	IVD	0,0303	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0121		
													PIEL	0,0121		
													AGROT	0,0121		
		1056/1	LsII	4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0255		7	IVD	0,0255	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0102		
													PIEL	0,0102		
													AGROT	0,0102		
Razem:										0,0874		16			6/5	
G653	G653	422/4	LsIII	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0237		0				
Razem:										0,0237		0			0/0	
G656	G656	1641/1	LsIII	4-a	SUKCESJ A			0		0,0456		0				
Razem:										0,0456		0			0/0	
G675	G675	532/10	LsII	2-kx	D-STAN		BK	95	II	0,0578		24	IVDU	0,0578	24/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,0578		
													PIEL	0,0578		
													AGROT	0,0578		
		555/7	LsII	2-ax	D-STAN		DB	95	II	0,2926		149	TP	0,2926	25/20	
Razem:										0,3504		172			49/42	
G676	G676	231	LsIII	3-bx	D-STAN		BRZ	30	II	0,0957		3	TW	0,0957	1/1	
		232/3	LsIII	3-bx	D-STAN		BRZ	30	II	0,0144		0	TW	0,0144		
Razem:										0,1101		3			1/1	
G678	G678	79/39	Ls	5-bx	D-STAN		AK	60	I	0,0097		3	IVDU	0,0097	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0097		
													PIEL	0,0097		
													AGROT	0,0097		
			LsII	5-z	D-STAN		BRZ	75	II	0,2536		66	IVDU	0,2536	65/55	
													ODN- ZŁOŻ	0,2536		
													PIEL	0,2536		
													AGROT	0,2536		
				5-x	D-STAN		DB	90	II	0,1315		49	TP	0,1315	8/6	
				5-o	D-STAN		OL	65	II	0,0704		20	IVDU	0,0704	20/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0704		
													PIEL	0,0704		
													AGROT	0,0704		

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	
		79/40	LsII	5-z	D-STAN		BRZ	75	II	0,0063			2	IVDU	0,0063	2/1	
														ODN- ZŁOŻ	0,0063		
														PIEL	0,0063		
														AGROT	0,0063		
Razem:										0,6408			173			105/85	
G682	G682	199/4	LsIII	3-rx	D-STAN		OL	40	III	0,1991			18	TP	0,1991	3/2	
		200	LsIII	3-rx	D-STAN		OL	40	III	0,0845			8	TP	0,0845	1/1	
		202	LsIII	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,0038			1	IVD	0,0038		
														ODN- ZŁOŻ	0,0015		
														PIEL	0,0015		
														AGROT	0,0015		
		203	Ls	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,0373			5	IVD	0,0373	2/2	
														ODN- ZŁOŻ	0,0149		
														PIEL	0,0149		
														AGROT	0,0149		
			LsIII	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,0220			3	IVD	0,0220	1/1	
														ODN- ZŁOŻ	0,0088		
														PIEL	0,0088		
														AGROT	0,0088		
		322/1	LsIII	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,0629			9	IVD	0,0629	4/3	
														ODN- ZŁOŻ	0,0252		
														PIEL	0,0252		
														AGROT	0,0252		
Razem:										0,4096			43			11/9	
G687	G687	1863/3	LsII	6-h	SUKCESJ A			0		0,0420			0	PRZEST	0,0420	1/1	
		1863/4	LsII	6-h	SUKCESJ A			0		0,0351			0	PRZEST	0,0351		
				6-k	SUKCESJ A			0		0,0958			0				
				6-bx	INNE WYL			0		0,0809			0				
Razem:										0,2538			0			1/1	
G688	G688	407	LsIII	5-d	D-STAN		BRZ	75	II	0,1226			34	IVDU	0,1226	34/29	
														ODN- ZŁOŻ	0,1226		
														PIEL	0,1226		
														AGROT	0,1226		
Razem:										0,1226			34			34/29	
G689	G689	71/1	LsII	5-gx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0314			9	IVDU	0,0314	9/7	
														ODN- ZŁOŻ	0,0314		
														PIEL	0,0314		
														AGROT	0,0314		

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
			LsIII	5-gx	D-STAN		BRZ	65	I	0,0305		9	IVDU	0,0305	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0305		
													PIEL	0,0305		
													AGROT	0,0305		
Razem:										0,0619		18			18/14	
G693	G693	201/2	LsIII	3-ox	D-STAN		WB	50	IV	0,0329		5	IVD	0,0329	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0132		
													PIEL	0,0132		
													AGROT	0,0132		
Razem:										0,0329		5			2/1	
G698	G698	79/13	Ls	5-l	D-STAN		JS	90	I	0,1116		44	TP	0,1116	8/6	
			LsII	5-l	D-STAN		JS	90	I	0,2565		101	TP	0,2565	18/14	
Razem:										0,3681		145			26/20	
G699	G699	2158/1	LsII	4-dy	INNE WYL			0		0,0080		0				
			LsIII	4-ox	D-STAN		OL	40	III	0,0621		7	TP	0,0621	1/1	
				4-dy	INNE WYL			0		0,0907		0				
		2158/2	LsII	4-dy	INNE WYL			0		0,0013		0				
			LsIII	4-ox	D-STAN		OL	40	III	0,3570		40	TP	0,3570	7/5	
				4-dy	INNE WYL			0		0,0184		0				
		997	LsIII	4-nx	D-STAN		DB	85	I	0,1499		49	TP	0,1499	9/7	
				4-px	D-STAN		OL	70	II	0,1542		65	IVDU	0,1542	65/51	
													ODN- ZŁOŻ	0,1542		
													PIEL	0,1542		
													AGROT	0,1542		
Razem:										0,8416		161			82/64	
G703	G703	164	LsII	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0664		0				
Razem:										0,0664		0			0/0	
G706	G706	1025/2	LsII	4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0360		10	IVD	0,0360	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0144		
													PIEL	0,0144		
													AGROT	0,0144		
		1025/3	LsII	4-h	D-STAN		OL	60	II	0,0300		8	IVD	0,0300	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0120		
													PIEL	0,0120		
													AGROT	0,0120		
Razem:										0,0660		18			7/6	
G716	G716	679	LsIII	1-d	D-STAN		OL	30	II	0,0039		1	PRZEST	0,0039		
													TW	0,0039		
		680	LsIII	1-d	D-STAN		OL	30	II	0,0083		2	PRZEST	0,0083		
													TW	0,0083		
Razem:										0,0122		2			0/0	
G717	G717	766/2	LsIII	2-g	SUKCESJ			0		0,0464		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]	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
					A											
		767/2	Ls	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0321		11	TP	0,0321	2/2	
			LsIII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0550		19	TP	0,0550	3/3	
		782/1	Ls	2-k	D-STAN		JW	60	I	0,0245		6	TP	0,0245	1/1	
		813	Ls	2-k	D-STAN		JW	60	I	0,0232		5	TP	0,0232	1/1	
		814/2	Ls	2-k	D-STAN		JW	60	I	0,0141		3	TP	0,0141	1/0	
Razem:										0,1953		45			8/7	
G727	G727	694	LsII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0158		6	TP	0,0158	1/1	
		695	LsII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0073		3	TP	0,0073		
Razem:										0,0231		8			1/1	
G734	G734	225/3	LsIII	5-r	D-STAN		BRZ	35	I	0,0719		12	TW	0,0719	3/2	
Razem:										0,0719		12			3/2	
G735	G735	765/1	LsII	1-w	SUKCESJ A			0		0,0776		0				
Razem:										0,0776		0			0/0	
G741	G741	102/3	LsIII	3-mx	D-STAN		CZR	75	I	0,0742		19	IVD	0,0742	8/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0297		
													PIEL	0,0297		
													AGROT	0,0297		
Razem:										0,0742		19			8/6	
G746	G746	129	LsIII	3-sx	D-STAN		BRZ	35	II	0,0110		1	TW	0,0110		
Razem:										0,0110		1			0/0	
G748	G748	739/1	LsII	1-p	D-STAN		OL	28	III	0,0890		5	TW	0,0890	1/1	
Razem:										0,0890		5			1/1	
G752	G752	415/4	LsIII	2-z	D-STAN		OL	65	II	0,0357		11	IVD	0,0357	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0143		
													PIEL	0,0143		
													AGROT	0,0143		
Razem:										0,0357		11			4/3	
G757	G757	747/1	Ls	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0236		8	TP	0,0236	1/1	
			LsIII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0925		32	TP	0,0925	5/4	
		747/2	Ls	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0399		14	TP	0,0399	2/2	
		748	Ls	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0052		2	TP	0,0052		
		750	LsII	1-o	D-STAN		DB	85	I	0,0425		9	TP	0,0425	1/1	
				1-w	SUKCESJ A			0		0,0977		0				
		767/3	LsIII	2-b	D-STAN		DB	90	II	0,0140		5	TP	0,0140	1/1	
Razem:										0,3154		70			10/9	
G760	G760	79/46	LsIII	5-hx	SUKCESJ A			0		0,0232		0				
Razem:										0,0232		0			0/0	
G773	G773	215	LsIII	5-s	D-STAN		DB	90	II	0,0331		8	TP	0,0331	1/1	
Razem:										0,0331		8			1/1	
G786	G786	555/6	LsII	2-y	D-STAN		OS	60	I	0,1031		32	IVDU	0,1031	32/29	
													ODN- ZŁOŻ	0,1031		
													PIEL	0,1031		
													AGROT	0,1031		

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
				2-ax	D-STAN		DB	95	II	0,0569		29	TP	0,0569	5/4	
Razem:										0,1600		61			37/33	
G788	G788	832/1	LsII	1-r	D-STAN		DB	85	II	0,0035		1	TP	0,0035		
				1-hx	L ENERG			0		0,0043		0				
		834/1	LsII	1-r	D-STAN		DB	85	II	0,0480		13	TP	0,0480	2/2	
		835/2	LsII	1-r	D-STAN		DB	85	II	0,0083		2	TP	0,0083		
Razem:										0,0641		17			2/2	
G793	G793	1037/2	LsIII	4-nx	D-STAN		DB	85	I	0,1471		48	TP	0,1471	9/7	
		1037/3	LsIII	4-nx	D-STAN		DB	85	I	0,0646		21	TP	0,0646	4/3	
Razem:										0,2117		70			13/10	
Razem:										68,9108		16024			6001/5009	

8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
linia energetyczna	0,2516
Razem:	0,2516

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	G12
2	RODO	G11
3	RODO	G470
4	RODO	G14
5	RODO	G18
6	RODO	G399
7	RODO	G399
8	RODO	G23
9	RODO	G170
10	RODO	G170
11	RODO	G22
12	RODO	G22
13	RODO	G24
14	RODO	G688
15	RODO	G95
16	RODO	G73
17	RODO	G283
18	RODO	G283
19	RODO	G343
20	RODO	G59
21	RODO	G698
22	RODO	G698
23	RODO	G460
24	RODO	G239
25	RODO	G34
26	RODO	G33
27	RODO	G786
28	RODO	G30
29	RODO	G31
30	RODO	G31
31	RODO	G455
32	RODO	G455
33	RODO	G31
34	RODO	G31
35	RODO	G31
36	RODO	G31
37	RODO	G32
38	RODO	G32
39	RODO	G13
40	RODO	G42
41	RODO	G461
42	RODO	G110
43	RODO	G173
44	RODO	G173
45	RODO	G44
46	RODO	G734
47	RODO	G83
48	RODO	G83
49	RODO	G116
50	RODO	G706
51	RODO	G116
52	RODO	G706
53	RODO	G59
54	RODO	G45
55	RODO	G229
56	RODO	G287
57	RODO	G287
58	RODO	G108
59	RODO	G108
60	RODO	G788
61	RODO	G28
62	RODO	G28
63	RODO	G60
64	RODO	G60
65	RODO	G60
66	RODO	G60
67	RODO	G60
68	RODO	G22
69	RODO	G174
70	RODO	G651
71	RODO	G53

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
72	RODO	G340
73	RODO	G61
74	RODO	G61
75	RODO	G61
76	RODO	G675
77	RODO	G68
78	RODO	G269
79	RODO	G488
80	RODO	G201
81	RODO	G488
82	RODO	G488
83	RODO	G488
84	RODO	G269
85	RODO	G193
86	RODO	G727
87	RODO	G257
88	RODO	G99
89	RODO	G601
90	RODO	G295
91	RODO	G260
92	RODO	G260
93	RODO	G260
94	RODO	G260
95	RODO	G69
96	RODO	G79
97	RODO	G181
98	RODO	G75
99	RODO	G76
100	RODO	G76
101	RODO	G77
102	RODO	G77
103	RODO	G239
104	RODO	G153
105	RODO	G79
106	RODO	G409
107	RODO	G409
108	RODO	G79
109	RODO	G409
110	RODO	G653
111	RODO	G185
112	RODO	G548
113	RODO	G185
114	RODO	G752
115	RODO	G481
116	RODO	G122
117	RODO	G650
118	RODO	G399
119	RODO	G568
120	RODO	G568
121	RODO	G699
122	RODO	G699
123	RODO	G510
124	RODO	G509
125	RODO	G145
126	RODO	G31
127	RODO	G599
128	RODO	G617
129	RODO	G96
130	RODO	G96
131	RODO	G562
132	RODO	G676
133	RODO	G103
134	RODO	G105
135	RODO	G101
136	RODO	G104
137	RODO	G575
138	RODO	G100
139	RODO	G46
140	RODO	G105
141	RODO	G577
142	RODO	G569
143	RODO	G577
144	RODO	G716
145	RODO	G258
146	RODO	G223
147	RODO	G651
148	RODO	G117
149	RODO	G117

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
150	RODO	G291
151	RODO	G112
152	RODO	G43
153	RODO	G201
154	RODO	G793
155	RODO	G596
156	RODO	G80
157	RODO	G336
158	RODO	G597
159	RODO	G336
160	RODO	G126
161	RODO	G60
162	RODO	G60
163	RODO	G773
164	RODO	G481
165	RODO	G735
166	RODO	G75
167	RODO	G270
168	RODO	G270
169	RODO	G130
170	RODO	G229
171	RODO	G485
172	RODO	G78
173	RODO	G485
174	RODO	G78
175	RODO	G341
176	RODO	G545
177	RODO	G757
178	RODO	G139
179	RODO	G140
180	RODO	G607
181	RODO	G607
182	RODO	G193
183	RODO	G727
184	RODO	G419
185	RODO	G431
186	RODO	G143
187	RODO	G127
188	RODO	G71
189	RODO	G71
190	RODO	G342
191	RODO	G81
192	RODO	G325
193	RODO	G325
194	RODO	G230
195	RODO	G230
196	RODO	G155
197	RODO	G154
198	RODO	G574
199	RODO	G155
200	RODO	G746
201	RODO	G398
202	RODO	G186
203	RODO	G339
204	RODO	G656
205	RODO	G157
206	RODO	G132
207	RODO	G132
208	RODO	G524
209	RODO	G524
210	RODO	G193
211	RODO	G727
212	RODO	G160
213	RODO	G107
214	RODO	G165
215	RODO	G113
216	RODO	G113
217	RODO	G203
218	RODO	G535
219	RODO	G638
220	RODO	G503
221	RODO	G503
222	RODO	G125
223	RODO	G125
224	RODO	G466
225	RODO	G536
226	RODO	G536
227	RODO	G466

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
228	RODO	G247
229	RODO	G247
230	RODO	G578
231	RODO	G120
232	RODO	G120
233	RODO	G182
234	RODO	G174
235	RODO	G351
236	RODO	G532
237	RODO	G532
238	RODO	G180
239	RODO	G173
240	RODO	G174
241	RODO	G309
242	RODO	G171
243	RODO	G171
244	RODO	G184
245	RODO	G442
246	RODO	G180
247	RODO	G184
248	RODO	G173
249	RODO	G180
250	RODO	G171
251	RODO	G623
252	RODO	G31
253	RODO	G521
254	RODO	G521
255	RODO	G220
256	RODO	G197
257	RODO	G760
258	RODO	G204
259	RODO	G199
260	RODO	G322
261	RODO	G204
262	RODO	G202
263	RODO	G184
264	RODO	G191
265	RODO	G760
266	RODO	G689
267	RODO	G561
268	RODO	G359
269	RODO	G638
270	RODO	G638
271	RODO	G748
272	RODO	G748
273	RODO	G38
274	RODO	G38
275	RODO	G389
276	RODO	G451
277	RODO	G451
278	RODO	G446
279	RODO	G146
280	RODO	G67
281	RODO	G563
282	RODO	G717
283	RODO	G67
284	RODO	G585
285	RODO	G171
286	RODO	G222
287	RODO	G222
288	RODO	G136
289	RODO	G222
290	RODO	G502
291	RODO	G502
292	RODO	G518
293	RODO	G286
294	RODO	G484
295	RODO	G13
296	RODO	G564
297	RODO	G481
298	RODO	G564
299	RODO	G172
300	RODO	G90
301	RODO	G236
302	RODO	G652
303	RODO	G450
304	RODO	G652
305	RODO	G651

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
306	RODO	G79
307	RODO	G307
308	RODO	G509
309	RODO	G462
310	RODO	G462
311	RODO	G36
312	RODO	G36
313	RODO	G241
314	RODO	G241
315	RODO	G246
316	RODO	G245
317	RODO	G741
318	RODO	G248
319	RODO	G543
320	RODO	G129
321	RODO	G253
322	RODO	G253
323	RODO	G263
324	RODO	G262
325	RODO	G572
326	RODO	G263
327	RODO	G261
328	RODO	G262
329	RODO	G259
330	RODO	G543
331	RODO	G264
332	RODO	G465
333	RODO	G465
334	RODO	G267
335	RODO	G267
336	RODO	G269
337	RODO	G603
338	RODO	G274
339	RODO	G43
340	RODO	G43
341	RODO	G43
342	RODO	G43
343	RODO	G43
344	RODO	G398
345	RODO	G481
346	RODO	G183
347	RODO	G161
348	RODO	G161
349	RODO	G324
350	RODO	G279
351	RODO	G703
352	RODO	G282
353	RODO	G54
354	RODO	G562
355	RODO	G562
356	RODO	G682
357	RODO	G693
358	RODO	G682
359	RODO	G693
360	RODO	G256
361	RODO	G495
362	RODO	G293
363	RODO	G514
364	RODO	G256
365	RODO	G495
366	RODO	G641
367	RODO	G474
368	RODO	G337
369	RODO	G538
370	RODO	G331
371	RODO	G331
372	RODO	G342
373	RODO	G342
374	RODO	G342
375	RODO	G342
376	RODO	G342
377	RODO	G566
378	RODO	G58
379	RODO	G688
380	RODO	G95
381	RODO	G688
382	RODO	G95
383	RODO	G688

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
384	RODO	G95
385	RODO	G678
386	RODO	G277
387	RODO	G426
388	RODO	G688
389	RODO	G95
390	RODO	G288
391	RODO	G290
392	RODO	G180
393	RODO	G398
394	RODO	G285
395	RODO	G285
396	RODO	G285
397	RODO	G516
398	RODO	G687
399	RODO	G98
400	RODO	G273
401	RODO	G276
402	RODO	G276
403	RODO	G276
404	RODO	G276
405	RODO	G98
406	RODO	G276
407	RODO	G150
408	RODO	G508
409	RODO	G354
410	RODO	G354
411	RODO	G354
412	RODO	G621
413	RODO	G621
414	RODO	G15
415	RODO	G15
416	RODO	G313
417	RODO	G310
418	RODO	G503
419	RODO	G194

12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	27/1	G150	5 o	0,0907
2	28/2	G220	5 o	0,1627
3	59	G561	5 g	0,4388
4	60	G561	5 a,c	0,1618
5	64	G324	5 bx	1,7552
6	67/4	G99	5 bx	0,3087
7	67/5	G260	5 gx,w,y	0,7703
8	71/1	G689	5 gx	0,5925
9	75/2	G575	5 cx	0,0158
10	78/3	G575	5 gx	0,2906
11	78/5	G182	5 gx	0,5415
12	78/7	G575	5 ix	0,5287
13	79/12	G324	5 l,m	0,3718
14	79/13	G698	5 l	0,4053
15	79/14	G43	5 bx	0,0083
16	79/20	G310	5 bx	0,0146
17	79/22	G104	5 gx	0,0360
18	79/23	G182	5 gx	0,0257
19	79/27	G310	5 Lz	0,0010
20	79/28	G181	5 Lz	0,0006
21	79/39	G678	5 bx,l,m,o,x,z	1,3834
22	79/40	G678	5 z	0,0063
23	79/43	G104	5 ix,jx	0,2171
24	79/45	G104	5 jx	0,0144
25	79/46	G760	5 hx	0,1693
26	79/50	G182	5 cx,fx,hx	0,5606
27	79/52	G182	5 fx	0,0058
28	79/53	G182	5 cx,hx	0,0993
29	79/55	G181	5 cx	0,0386
30	79/57	G181	5 cx	0,0251
31	80/1	G182	5 cx	0,0180
32	80/2	G181	5 cx	0,1600
33	81/1	G53	5 cx	0,4910
34	87/5	G54	3 mx	0,0117
35	87/6	G223	3 mx	0,0983
36	90	G223	3 mx	0,7812
37	91/1	G223	3 mx	0,0272
38	92/1	G340	3 mx	0,0364
39	93/1	G191	3 hx,mx	0,1680
40	93/2	G197	3 mx	0,5229
41	94/1	G191	3 hx	0,1090
42	97/4	G246	3 mx	0,0739
43	97/6	G575	3 mx	0,0484
44	98/2	G230	3 mx	0,0505
45	98/3	G230	3 mx	0,0369
46	102/3	G741	3 mx	0,0742
47	102/4	G100	3 px	0,1262
48	104/4	G182	3 tx	0,0381
49	104/5	G324	3 tx	0,0552
50	106/3	G538	3 px	0,0156
51	106/4	G182	3 px	0,0184
52	107/4	G460	3 px	0,7097
53	110/2	G342	3 tx	0,0007
54	111/2	G342	3 tx	0,0403
55	111/3	G342	3 tx	0,0420
56	112/2	G253	3 tx	0,0345
57	112/3	G253	3 tx	0,0351
58	112/4	G508	3 tx	0,0156
59	116/2	G53	3 tx	0,0127
60	117/2	G53	3 tx	0,0583
61	117/3	G53	3 tx	0,0680
62	118/2	G161	3 tx	0,0331
63	118/4	G79	3 tx	0,0341
64	118/6	G79	3 tx	0,0234
65	118/8	G161	3 tx	0,0303
66	122/5	G53	3 wx	0,4579
67	122/6	G171	3 xx	0,1578
68	123/3	G171	3 xx	0,0781
69	123/4	G171	3 xx	0,0297

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
70	123/5	G171	3 tx	0,0324
71	123/6	G171	3 tx	0,0544
72	124/3	G518	3 ox,xx	0,3280
73	124/4	G518	3 ox	0,3620
74	124/5	G518	3 ox,zx	0,1631
75	124/6	G518	3 ox	0,0195
76	125/4	G518	3 yx	1,2808
77	127	G532	3 ox	0,1108
78	129	G746	3 sx	0,0755
79	130/3	G532	3 sx	0,6631
80	144	G279	5 ax	0,0140
81	145	G451	5 ax	0,2507
82	147	G23	5 ax	0,2564
83	164	G703	5 Lz	0,0664
84	180/1	G359	5 s	1,5287
85	184/2	G150	5 s	0,0252
86	184/3	G150	5 s	0,0306
87	186	G197	5 s	0,0119
88	192/1	G359	5 s	0,1486
89	192/2	G181	5 s	0,0650
90	194/1	G181	5 s	0,6417
91	194/2	G561	5 s	0,1122
92	195/1	G58	3 jx	0,2586
93	195/6	G58	3 jx	0,2556
94	199/4	G682	3 rx	0,1991
95	200	G682	3 rx	0,0845
96	201/1	G503	3 ox	0,0504
97	201/2	G693	3 ox	0,0329
98	202	G682	3 ox	0,2753
99	203	G682	3 ox	0,0593
100	204/1	G466	3 ox	0,0680
101	204/2	G126	3 ox	0,0688
102	215	G773	5 s	0,0331
103	217	G46	5 r,s,t	0,1899
104	225/1	G181	5 r	0,0460
105	225/2	G181	5 r	0,0647
106	225/3	G734	5 r	0,0719
107	228	G182	3 bx	0,0194
108	229	G182	3 bx	0,6873
109	231	G676	3 bx	0,0957
110	232/3	G676	3 bx	0,5726
111	257	G617	5 k	0,0421
112	258/1	G220	5 k	0,2820
113	258/2	G617	5 k,n	1,1681
114	259	G431	5 k	0,0334
115	265	G230	5 k	0,0324
116	266	G172	5 k	0,0155
117	267/3	G172	5 k	0,0399
118	313/2	G204	5 i	0,6762
119	313/3	G204	5 i	0,0151
120	314/1	G236	5 j	0,0532
121	314/2	G54	5 j	0,0583
122	315/1	G204	5 i	0,0345
123	315/2	G54	5 i	0,0151
124	315/3	G236	5 i	0,0173
125	316/1	G236	5 h,i	0,1044
126	316/2	G24	5 h,i,k	0,1849
127	316/3	G54	5 h,i	0,1330
128	320/10	G59	3 kx	0,4049
129	320/6	G236	3 t,y	0,1915
130	320/7	G54	3 x	0,1879
131	320/8	G236	3 dx,y	0,3017
132	321	G59	3 kx	0,1007
133	322/1	G682	3 ox	0,0629
134	322/2	G59	3 ox	0,0650
135	323/1	G599	3 lx	0,0416
136	323/2	G290	3 lx	0,0390
137	324/1	G290	3 cx	0,3413
138	324/2	G599	3 cx,lx	0,4767
139	324/3	G290	3 lx	0,1205
140	324/4	G290	3 cx	0,0045
141	325/1	G290	3 cx	0,1525
142	325/2	G290	3 cx	0,1202
143	325/3	G599	3 cx	0,0282
144	325/4	G599	3 cx	0,0050
145	325/5	G290	3 cx	0,0484
146	326/1	G599	3 cx,dx,gx,p	0,3439
147	326/2	G290	3 dx,p,w	0,3194

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
148	326/3	G290	3 cx,gx	0,0969
149	326/4	G599	3 cx	0,0048
150	328	G155	3 p,x	0,9176
151	330	G290	3 dx,p,x,y	1,0334
152	333/1	G599	5 h,i	0,2003
153	333/2	G599	5 h	0,0270
154	333/3	G538	5 h	0,1662
155	333/4	G538	5 h	0,0234
156	334/1	G75	5 i	0,0295
157	334/2	G599	5 i	0,0360
158	335/2	G75	5 b	0,7003
159	335/3	G599	5 b	0,1201
160	347/1	G276	5 b	0,6161
161	348/1	G276	5 b	0,0194
162	348/2	G543	5 f	0,0565
163	349	G276	5 f,i	0,0963
164	350/1	G276	5 h,i	0,2318
165	350/2	G290	5 h,i	0,2926
166	352	G543	5 f	0,0547
167	356/1	G276	3 p,w	0,5198
168	356/2	G538	3 r	0,1244
169	357/1	G276	3 ax,w	0,0873
170	357/2	G538	3 r,s	0,1267
171	358/1	G276	3 ax	0,0709
172	359/1	G276	3 ax	0,0716
173	359/2	G538	3 ax	0,0428
174	360/1	G276	3 fx	0,5492
175	360/2	G597	3 fx	0,4077
176	360/3	G276	3 fx	0,2372
177	361/1	G389	3 ix	0,0151
178	361/2	G389	3 ay,ix	0,0759
179	362/2	G165	3 by	0,0763
180	363/5	G536	3 l	1,8939
181	363/6	G165	3 l	1,8942
182	365/2	G78	3 ix	0,2194
183	366	G596	3 ix	0,1703
184	370/1	G442	3 l	0,5402
185	373	G77	3 r	0,2377
186	374	G77	3 r	0,0144
187	375	G73	3 r	0,0212
188	376/1	G73	3 o	0,1744
189	377	G150	3 n,r	0,1489
190	380	G561	3 d,h	1,2779
191	382	G561	3 m	0,0446
192	383	G561	3 h,m	0,1453
193	384	G561	3 h	0,1849
194	385	G561	3 d,h	0,0180
195	386	G309	3 a,d	0,7722
196	387/1	G309	3 a,h	0,2234
197	387/2	G309	3 a,d,h	0,1690
198	388/3	G73	3 a	0,1577
199	388/4	G73	3 a	0,1200
200	388/5	G73	3 a	0,1760
201	389/1	G79	3 a	0,1682
202	389/2	G73	3 a	0,0579
203	389/3	G73	3 a	0,0663
204	389/4	G79	3 a	0,0518
205	389/5	G73	3 a	0,0755
206	389/6	G73	3 a	0,0210
207	389/7	G79	3 a	0,0030
208	389/8	G73	3 a	0,0315
209	391/1	G95	3 a	0,1680
210	391/2	G239	3 a	0,3392
211	391/3	G54	3 a	0,1210
212	391/4	G548	3 a	0,1878
213	392/1	G204	3 m,r	0,2016
214	392/10	G239	3 a	0,4690
215	392/11	G54	3 a	0,2720
216	392/13	G154	3 a	0,6180
217	392/2	G239	3 m	0,1525
218	392/8	G239	3 a	0,7530
219	401/1	G638	2 dx,ix	0,4445
220	402	G11	2 fx	0,3830
221	407	G688	5 d	0,2341
222	409	G132	5 f	0,0406
223	410/2	G543	5 f	0,4151
224	411/3	G241	2 gx,jx	0,6017
225	412/3	G446	2 bx	0,1459

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
226	412/4	G446	2 bx	0,0563
227	412/5	G18	2 cx,z	0,2510
228	412/6	G132	2 fx	0,2271
229	412/7	G155	2 z	0,2227
230	412/8	G204	2 gx,hx,jx,z	0,6925
231	412/9	G155	2 z	0,0990
232	415/4	G752	2 z	0,3198
233	418/10	G154	2 z	0,3122
234	418/9	G574	2 x	0,2112
235	422/4	G653	2 Lz	0,0596
236	426	G81	2 Lz	0,0185
237	433/1	G201	2 z	0,0277
238	452/26	G98	2 bx	0,1730
239	454/1	G59	2 dx	0,0919
240	454/2	G98	2 bx	0,0144
241	454/3	G81	2 dx	0,1448
242	454/4	G59	2 ix	0,0883
243	454/5	G122	2 dx	0,0624
244	454/6	G98	2 ix	0,0987
245	457/5	G569	3 l	0,1307
246	458/1	G258	3 l	1,0566
247	458/2	G259	3 l	1,0200
248	459/2	G68	3 i,k	0,4939
249	459/3	G343	3 i,k	0,5797
250	459/5	G81	3 l	0,2351
251	459/6	G431	3 l	0,2351
252	459/7	G564	3 l	0,0774
253	459/8	G481	3 l	0,3844
254	460/2	G113	3 k	0,3363
255	472/2	G577	2 k	0,1567
256	475	G577	2 k	0,1439
257	476	G270	2 k	0,1291
258	477	G270	2 k,Lz	0,1913
259	478	G502	2 k	0,1698
260	481/1	G229	2 h	0,0317
261	482/1	G270	2 h	0,0360
262	488	G578	3 i	0,4003
263	489	G502	3 i	0,7513
264	497/3	G229	2 h	0,0324
265	498/3	G521	2 h	0,2285
266	499	G521	2 h	0,0640
267	500/2	G521	2 h,k	0,4534
268	500/3	G229	2 h	0,0140
269	501/1	G229	2 h	0,0568
270	501/2	G502	2 h	0,0288
271	502	G322	2 h	0,0324
272	504	G194	2 p,r	0,0543
273	505	G194	2 h,r	0,4438
274	506/1	G229	2 h	0,0279
275	506/2	G502	2 h	0,0052
276	507/1	G229	2 h	0,0273
277	507/2	G502	2 h	0,0526
278	508	G229	2 h,nx	0,0561
279	510	G229	2 p	0,3251
280	511	G194	2 p,r	0,1021
281	513/4	G229	2 o,s	0,0522
282	513/5	G194	2 s,sx	0,9601
283	515/1	G502	2 p	0,2205
284	515/2	G484	2 i	0,2143
285	516/1	G484	2 n,sx	0,1674
286	516/2	G502	2 i	0,3005
287	517	G322	2 h	0,0295
288	518	G112	2 i	0,0273
289	519	G112	2 i	0,0741
290	520	G112	2 i	0,0216
291	521/1	G257	2 o	0,2823
292	522/1	G229	2 j,s	0,1352
293	522/2	G524	2 rx,w	0,2212
294	532/10	G675	2 kx	0,3177
295	532/11	G607	2 kx	0,7561
296	532/8	G607	2 kx,lx	0,1843
297	533/1	G607	2 kx,lx	0,0885
298	533/2	G68	2 lx	0,2074
299	533/3	G607	2 kx	0,2174
300	537/1	G502	3 f,j	0,0255
301	537/2	G524	3 f,j	0,0559
302	537/3	G502	3 i	0,0031
303	538/1	G524	3 j	0,0930

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
304	538/2	G502	3 j	0,0019
305	538/3	G502	3 i	0,0447
306	539/1	G502	3 i	0,4071
307	540/10	G140	3 g	0,0995
308	540/5	G28	3 c	0,1775
309	540/6	G157	3 c	0,0802
310	540/7	G157	3 c,f	0,0948
311	540/9	G140	3 g	0,3529
312	541/4	G140	3 f	0,2171
313	547/1	G28	3 c	0,4037
314	547/2	G28	3 c	0,3735
315	548/2	G34	3 b	0,3841
316	555/1	G160	2 t	0,4268
317	555/4	G61	2 ax	0,9530
318	555/6	G786	2 ax,y	0,3739
319	555/7	G675	2 ax	0,2926
320	556/1	G160	2 d	0,0777
321	557	G160	2 d	0,0547
322	561/1	G146	2 j	0,4618
323	561/2	G257	2 j	0,0275
324	561/5	G245	2 l,m	0,1255
325	562/1	G257	2 j	0,0607
326	562/2	G257	2 j	0,0118
327	562/3	G257	2 j	0,0127
328	565	G257	2 i	0,0662
329	566/11	G245	2 m	0,0065
330	566/12	G146	2 j	0,3506
331	566/13	G67	2 l	0,3506
332	566/14	G245	2 m	0,3507
333	566/5	G257	2 j	0,9807
334	566/6	G146	2 j	0,5789
335	566/8	G33	2 m	1,0963
336	577/3	G399	1 a	0,1504
337	579	G105	1 a	0,1119
338	585	G337	2 d	0,0406
339	586	G337	2 d	0,3987
340	593	G337	2 d	0,0230
341	596/1	G337	2 d	0,4328
342	605	G14	1 a,b	0,0647
343	606	G14	1 b	0,0442
344	608	G450	1 b	0,0370
345	610	G426	1 c	0,0410
346	617/6	G60	2 c,d	0,2961
347	618/1	G60	2 d	0,0058
348	619	G60	2 d,f	0,0985
349	620/2	G474	2 f	0,0252
350	622	G273	1 t	0,0637
351	624/11	G273	1 t	0,2144
352	624/5	G474	1 t	0,1263
353	628/1	G474	1 c	0,0414
354	628/2	G108	1 c	0,0651
355	630	G108	1 c	0,2769
356	634	G273	2 a	0,0084
357	635/1	G273	2 a	0,2548
358	636	G273	1 cx,t	0,0669
359	637	G273	1 t	0,0525
360	638	G273	1 cx,t	0,2385
361	640/2	G273	1 cx	0,1766
362	643	G107	1 c	0,0072
363	644	G263	1 d	0,0144
364	650	G286	1 d	0,3072
365	651	G286	1 d	0,0068
366	652	G256	1 d	0,0572
367	657/3	G245	1 t	0,0907
368	658	G274	2 a	0,0045
369	660/1	G274	2 b	0,0230
370	660/2	G331	2 b	0,0611
371	661	G245	2 b	0,0892
372	662	G245	2 b	0,0563
373	665/2	G139	1 d	0,0356
374	667/1	G139	1 d	0,0442
375	667/2	G139	1 d	0,0140
376	673/1	G245	2 b	0,1187
377	673/2	G245	2 b	0,0370
378	674	G245	2 b	0,0119
379	679	G716	1 d	0,4712
380	680	G716	1 d	0,0083
381	681	G103	1 f	0,0561

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
382	682/1	G103	1 f	0,2644
383	693	G193	2 b	0,0187
384	694	G727	2 b	0,0158
385	695	G727	2 b	0,1177
386	706	G650	1 h	0,0475
387	707/1	G650	1 h	0,0108
388	707/2	G650	1 h	0,1029
389	709/4	G474	1 g	0,2431
390	709/7	G474	1 g	0,2254
391	714	G248	2 b	0,0511
392	715/1	G514	2 b	0,0043
393	715/2	G112	2 b	0,0181
394	719	G248	2 b	0,0572
395	720	G248	2 b	0,1250
396	728/1	G112	1 dx,o	0,1460
397	728/4	G474	1 dx,o	0,0611
398	729	G295	1 o	0,0874
399	731	G248	1 dx,o	0,2874
400	736	G112	1 g	0,0496
401	739/1	G748	1 p	0,3428
402	740/1	G143	1 o	0,0219
403	740/2	G146	1 o	0,0147
404	744/1	G248	2 b	0,0471
405	744/2	G248	2 b	0,0454
406	747/1	G757	2 b	0,1161
407	747/2	G757	2 b	0,0771
408	748	G757	2 b	0,0052
409	750	G757	1 o,w	0,5065
410	751/1	G120	1 o	0,0150
411	751/2	G291	1 o	0,0220
412	752	G120	1 fx,n,o	0,0942
413	753/1	G120	1 fx,n,o	0,1412
414	753/2	G291	1 fx,n,o	0,2663
415	756	G75	1 bx	0,0076
416	765/1	G735	1 w	0,0776
417	766/1	G146	2 b,g	0,0784
418	766/2	G717	2 g	0,0464
419	767/2	G717	2 b	0,0871
420	767/3	G757	2 b	0,0140
421	767/4	G146	2 b,g	0,1335
422	769/1	G419	1 gx,n	0,2374
423	770	G96	1 n	0,0557
424	782/1	G717	2 k	0,0245
425	782/4	G470	2 k	0,0453
426	813	G717	2 k	0,0232
427	814/1	G257	2 Lz	0,0090
428	814/2	G717	2 k	0,0141
429	815	G257	2 Lz	0,0360
430	823	G398	1 r	0,0097
431	824/1	G398	1 r	0,2126
432	825/1	G495	1 r	0,2222
433	826	G38	1 r	0,1633
434	830/1	G256	1 r	0,5035
435	831	G256	1 r	0,0198
436	832/1	G788	1 hx,r	0,0298
437	832/3	G470	1 hx,r	0,0859
438	832/4	G31	1 hx,r	0,0477
439	834/1	G788	1 r	0,0480
440	834/2	G31	1 hx,r	0,0552
441	835/2	G788	1 r	0,2391
442	850/1	G24	1 r,x	0,2748
443	850/2	G80	1 x	0,3262
444	853/1	G24	1 z	0,0683
445	853/2	G264	1 z	0,0098
446	859	G80	1 z	0,0399
447	864/1	G30	1 x,y	0,4744
448	864/3	G283	1 ax,r,y	0,1310
449	864/9	G283	1 ax,y	0,3876
450	870	G38	1 r	0,4402
451	878/1	G13	1 k	0,1253
452	878/2	G110	1 j,k	0,0840
453	879/1	G13	1 k	0,1023
454	890/2	G516	1 ax	0,0052
455	899/2	G110	1 j	0,2942
456	951/1	G287	1 i	0,2823
457	951/4	G287	1 i	0,2924
458	952	G287	1 i	0,1410
459	953/4	G287	1 i	0,0324

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
460	956	G71	4 j	0,4417
461	957/1	G136	4 o	0,1909
462	958/2	G488	1 m	0,1344
463	958/4	G136	4 o	0,0313
464	959	G488	1 l	0,0367
465	960/4	G488	1 l	0,0314
466	961/3	G222	1 l	0,0147
467	961/5	G222	1 l	0,0744
468	962/2	G282	1 l	0,0414
469	962/5	G282	1 l	0,0891
470	990/14	G153	4 Lz	0,0709
471	990/15	G351	4 Lz	0,0186
472	990/16	G203	4 Lz	0,0596
473	997	G699	4 nx,px	0,3123
474	998	G153	4 lx	0,1834
475	999	G153	4 lx	0,2507
476	1001/3	G409	4 ix,kx,lx	0,6741
477	1002	G145	4 ix	0,1525
478	1003	G535	4 hx	0,0496
479	1004	G535	4 hx	0,1334
480	1008/3	G182	1 l	0,0222
481	1009	G182	1 m	0,0083
482	1010/1	G601	1 l	0,0146
483	1015/2	G623	4 hx	0,4663
484	1018/5	G293	1 m	0,0297
485	1024/1	G153	4 k	0,1403
486	1024/2	G182	4 k	0,1043
487	1025/2	G706	4 h	0,0360
488	1025/3	G706	4 h	0,0300
489	1025/4	G282	4 h	0,0401
490	1028/1	G282	4 cx	0,0079
491	1028/2	G282	4 cx	0,0108
492	1028/3	G603	4 cx	0,0043
493	1031	G58	4 cx	0,2845
494	1032/1	G69	4 cx,hx	0,0770
495	1037/1	G336	4 cy,nx	0,5232
496	1037/2	G793	4 nx	0,1471
497	1037/3	G793	4 nx	0,0646
498	1037/4	G247	4 nx	0,0818
499	1055/1	G652	4 h,m	0,0619
500	1055/2	G568	4 h,m	0,0536
501	1056/1	G652	4 h	0,0255
502	1056/2	G568	4 h	0,0291
503	1057/2	G621	4 h	0,0237
504	1057/3	G621	4 h	0,1015
505	1057/4	G621	4 h	0,0199
506	1057/5	G621	4 h	0,0178
507	1058/3	G621	4 h	0,0620
508	1058/4	G621	4 h	0,0103
509	1058/5	G621	4 h	0,0011
510	1058/6	G488	4 h	0,0479
511	1170/10	G462	5 Lz	0,1931
512	1170/11	G185	5 Lz	0,0604
513	1170/12	G310	5 Lz	0,0336
514	1173/7	G465	6 ax	0,0363
515	1173/8	G465	6 ax	0,1068
516	1177/1	G73	6 s	0,0042
517	1177/2	G73	6 s	0,0039
518	1177/3	G79	6 s	0,0028
519	1177/4	G79	6 s	0,0020
520	1178/1	G73	6 y	0,0366
521	1178/2	G73	6 y	0,0043
522	1179	G170	6 s	0,0482
523	1187	G129	6 o,s	0,0525
524	1188/4	G117	6 x	0,0885
525	1189	G117	6 o	0,0468
526	1202/1	G562	6 o	0,0158
527	1202/2	G42	6 o	0,0133
528	1203/1	G42	6 t	0,2003
529	1203/2	G42	6 t	0,1039
530	1203/3	G562	6 t	0,2045
531	1203/4	G562	6 t	0,2381
532	1204/3	G42	6 o	0,2000
533	1209/1	G45	6 o	0,0183
534	1209/2	G45	6 o	0,0054
535	1209/3	G90	6 n	0,0213
536	1209/4	G90	6 n	0,0057
537	1210/2	G90	6 p,r	0,1131

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
538	1210/3	G45	6 r	0,0946
539	1210/4	G45	6 r	0,0821
540	1230/3	G150	4 h,i	0,0585
541	1233	G563	4 ay,s,z	0,0169
542	1234/1	G563	4 s	1,4502
543	1234/3	G150	4 fy,i	1,2752
544	1235	G44	4 s	0,0342
545	1237	G455	4 ay,z	0,0730
546	1238/1	G174	4 dx,gx	0,4332
547	1238/10	G12	4 rx	0,0500
548	1238/11	G130	4 rx	0,0320
549	1238/13	G288	4 gx,mx	0,0409
550	1238/15	G341	4 rx	0,1600
551	1238/17	G307	4 gx	0,3507
552	1238/19	G44	4 gx,mx	0,3278
553	1238/2	G246	4 gx,mx	0,3882
554	1238/4	G32	4 fx,gx,mx	0,4523
555	1238/7	G183	4 fx	0,3456
556	1238/8	G183	4 fx	0,1238
557	1238/9	G173	4 fx	0,0622
558	1242/18	G572	4 by,wx	0,5959
559	1243/11	G12	4 rx	0,1840
560	1243/13	G545	4 rx	0,3290
561	1245/2	G339	6 Lz	0,0326
562	1388/1	G180	6 Lz	0,0158
563	1388/2	G180	6 Lz	0,0287
564	1430	G15	4 r,t	0,3000
565	1432	G15	4 t	0,1989
566	1434	G103	4 w	0,0791
567	1435/1	G103	4 w,y,zx	0,2039
568	1435/2	G285	4 y,zx	0,0745
569	1435/3	G285	4 y,zx	0,1050
570	1436/2	G283	4 r	0,1309
571	1485	G24	4 xx,yx	0,3010
572	1486	G264	4 ax,bx,xx,yx	0,4722
573	1488/3	G36	4 bx	0,2385
574	1495/1	G161	4 bx	0,1580
575	1495/2	G101	4 bx	0,1262
576	1495/3	G110	4 bx	0,1485
577	1498/1	G101	4 ax,bx	0,2173
578	1498/2	G110	4 ax,bx	0,1981
579	1500/2	G110	4 ax	0,1367
580	1503	G96	4 x,xx	0,5496
581	1511/3	G267	4 d	0,7175
582	1517/5	G485	4 n	0,9991
583	1517/6	G96	4 n	0,1475
584	1518	G96	4 n	0,0259
585	1525/2	G83	4 n	0,0429
586	1525/3	G153	4 n	0,0324
587	1525/4	G127	4 n	0,0538
588	1525/5	G127	4 n	0,0468
589	1525/6	G127	4 n	0,0601
590	1525/7	G83	4 n	0,0489
591	1526	G257	4 n	0,3202
592	1527/1	G277	4 n	0,1949
593	1527/2	G76	4 n	0,2144
594	1527/3	G125	4 n	0,3992
595	1527/4	G340	4 n,p	0,1256
596	1527/5	G171	4 n	0,0707
597	1527/6	G79	4 n,p	0,4224
598	1527/7	G171	4 n	0,3820
599	1527/8	G197	4 l,p	1,0519
600	1528/1	G509	4 f	0,4664
601	1528/2	G510	4 f	0,1380
602	1528/3	G267	4 d	0,4443
603	1528/4	G267	4 d	0,4758
604	1528/5	G267	4 d,f	0,3021
605	1531/2	G510	4 l,n	0,1399
606	1540/1	G455	4 c	0,1400
607	1541/1	G236	4 c	0,1103
608	1543/3	G127	4 n	0,0565
609	1555	G510	4 c	0,0727
610	1556/1	G236	4 c	0,0079
611	1557/2	G184	4 c	0,0291
612	1559/11	G461	4 g	0,0125
613	1559/13	G199	4 c,g	0,0236
614	1559/3	G313	4 c,g	0,0475
615	1559/4	G336	4 c	0,0475

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
616	1559/5	G199	4 c,g	0,0367
617	1559/6	G236	4 c	0,0172
618	1559/8	G276	4 g	0,0075
619	1559/9	G276	4 g	0,0008
620	1639/7	G186	4 a,b	0,5514
621	1640/6	G186	4 b	0,0074
622	1641/1	G656	4 a	0,0456
623	1647/2	G83	4 b	0,6101
624	1649	G83	4 b	0,0437
625	1679	G269	6 a	0,0126
626	1692/1	G54	6 c,cx	0,9457
627	1692/2	G239	6 a,c,cx	0,4800
628	1695	G44	6 a	0,0611
629	1711/1	G257	6 c,cx	0,0454
630	1711/2	G257	6 c	0,0442
631	1711/6	G245	6 c,cx	0,0353
632	1711/7	G33	6 c,cx	0,0333
633	1711/8	G245	6 c	0,0252
634	1711/9	G33	6 c	0,0259
635	1714/2	G277	6 c,cx	0,1126
636	1714/3	G277	6 c	0,0529
637	1717/2	G262	6 b	0,3737
638	1717/6	G257	6 b,dx	0,0615
639	1717/7	G257	6 b,dx	0,0314
640	1717/8	G83	6 b,dx	0,0349
641	1717/9	G257	6 b,dx	0,0636
642	1719/5	G98	6 b	0,0682
643	1764	G561	6 f	0,6895
644	1765	G561	6 f	0,4492
645	1766	G561	6 f	0,1989
646	1767	G561	6 f	0,4481
647	1774/1	G75	6 f	0,2568
648	1774/2	G566	6 f	0,2672
649	1832	G277	6 g	0,3202
650	1844/1	G488	6 Lz	0,2780
651	1845	G488	6 Lz	0,0755
652	1850/2	G325	6 i	0,1741
653	1852	G11	6 i	0,0223
654	1853/1	G354	6 l	0,1665
655	1853/2	G585	6 m	0,1097
656	1853/3	G585	6 i	0,0541
657	1855/4	G202	6 j	0,1841
658	1856/1	G585	6 i	0,1636
659	1857/1	G261	6 j	0,0104
660	1857/2	G261	6 bx,h,j	0,0266
661	1857/3	G261	6 j	0,1440
662	1857/4	G585	6 j	0,1440
663	1863/3	G687	6 h	0,3438
664	1863/4	G687	6 bx,h,k	0,2118
665	1863/5	G13	6 bx,h	0,2569
666	1863/6	G22	6 bx,h	0,2568
667	1892	G561	5 s	0,1906
668	1914/1	G270	2 h	0,0324
669	1915	G229	2 h,nx	0,0637
670	1916	G264	2 b	0,0178
671	1929/1	G641	1 s	0,0281
672	1929/2	G110	1 s	0,1611
673	1937/2	G651	6 a,c,cx	0,1223
674	1937/22	G182	6 a,cx,d	0,2820
675	1942/107	G465	6 ax	0,1811
676	1942/111	G73	6 y	0,0912
677	1942/113	G73	6 y	0,0945
678	1942/14	G117	6 z	0,5057
679	1942/15	G116	6 t,z	0,3375
680	1942/49	G465	6 ax	0,3600
681	1942/53	G42	6 t,z	0,0774
682	1942/55	G223	3 Lz	0,0010
683	1942/69	G460	3 tx	0,0729
684	1942/95	G100	3 tx	0,0222
685	1942/97	G197	3 Lz	0,0150
686	2033	G270	2 h	0,0288
687	2094	G516	2 px	0,0209
688	2104	G257	2 Lz	0,0219
689	2158/1	G699	4 dy,ox	0,1608
690	2158/2	G699	4 dy,ox	0,3767
691	2161/1	G229	2 h,nx	0,1061
692	2161/2	G194	2 h	0,0119
693	2162/2	G229	2 h	0,0476

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
694	2163/1	G194	2 n,o,sx	0,0396
695	2163/2	G229	2 n,o	0,1596
696	2169/4	G181	5 gx	0,1508

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

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	636	0,0669	Ls	II	0,0669	0,0156	K180820005-101 -cx -00	0,0386	GUR
INNE WYL	638	0,2385	Ls	II	0,0794	0,0049	K180820005-101 -cx -00	0,0386	GUR
INNE WYL	640/2	0,1766	Ls	II	0,0181	0,0181	K180820005-101 -cx -00	0,0386	GUR
INNE WYL	617/6	0,2961	Ls	III	0,0496	0,0425	K180820005-102 -c -00	0,0425	GUR
LZ-Ł	2104	0,0219	Ls	III	0,0219	0,0219	K180820005-102 -Lz -00	0,1349	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	422/4	0,0596	Ls	III	0,0237	0,0237	K180820005-102 -Lz -00	0,1349	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	426	0,0185	Ls	III	0,003	0,003	K180820005-102 -Lz -00	0,1349	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	477	0,1913	Ls	III	0,0413	0,0413	K180820005-102 -Lz -00	0,1349	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	814/1	0,0090	Ls	III	0,009	0,009	K180820005-102 -Lz -00	0,1349	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	815	0,0360	Ls	III	0,036	0,036	K180820005-102 -Lz -00	0,1349	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1915	0,0637	Ls	II	0,0277	0,0091	K180820005-102 -nx -00	0,0274	Budynek
INNE WYL	2161/1	0,1061	Ls	II	0,048	0,015	K180820005-102 -nx -00	0,0274	Budynek
INNE WYL	508	0,0561	Ls	II	0,0526	0,0033	K180820005-102 -nx -00	0,0274	Budynek
INNE WYL	522/2	0,2212	Ls	II	0,2212	0,0147	K180820005-102 -rx -00	0,0147	GUR
INNE WYL	2163/1	0,0396	Ls	II	0,0396	0,0325	K180820005-102 -sx -00	0,0456	GUR
INNE WYL	513/5	0,9601	Ls	II	0,0122	0,0101	K180820005-102 -sx -00	0,0456	GUR
INNE WYL	516/1	0,1674	Ls	II	0,1674	0,003	K180820005-102 -sx -00	0,0456	GUR
INNE WYL	361/2	0,0759	Ls	III	0,0759	0,0243	K180820005-103 -ay -00	0,0243	Staw
LZ-Ł	1942/55	0,0010	Ls	III	0,001	0,001	K180820005-103 -Lz -00	0,0160	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1942/97	0,0150	Ls	III	0,015	0,015	K180820005-103 -Lz -00	0,0160	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	320/6	0,1915	Ls	II	0,1915	0,0377	K180820005-103 -t -00	0,0377	GUR
INNE WYL	320/7	0,1879	Ls	II	0,0243	0,0243	K180820005-103 -x -00	0,1430	GUR
INNE WYL	328	0,9176	Ls	II	0,0972	0,0551	K180820005-103 -x -00	0,1430	GUR
INNE WYL	330	1,0334	Ls	II	0,1852	0,0636	K180820005-103 -x -00	0,1430	GUR
INNE WYL	1233	0,0169	Ls	II	0,0169	0,0019	K180820005-104 -ay -00	0,0097	Droga
INNE WYL	1237	0,0730	Ls	II	0,073	0,0078	K180820005-104 -ay -00	0,0097	Droga
INNE WYL	1242/18	0,5959	Ls	III	0,0809	0,041	K180820005-104 -by -00	0,0410	Budynki, teren przydomowy
INNE WYL	1037/1	0,5232	Ls	III	0,3089	0,0611	K180820005-104 -cy -00	0,0611	GUR
INNE WYL	2158/1	0,1608	Ls	II	0,008	0,008	K180820005-104 -dy -00	0,1184	GUR
INNE WYL	2158/1	0,1608	Ls	III	0,1528	0,0907	K180820005-104 -dy -00	0,1184	GUR
INNE WYL	2158/2	0,3767	Ls	II	0,0013	0,0013	K180820005-104 -dy -00	0,1184	GUR
INNE WYL	2158/2	0,3767	Ls	III	0,3754	0,0184	K180820005-104 -dy -00	0,1184	GUR
LZ-Ł	990/14	0,0709	Ls	II	0,0195	0,0195	K180820005-104 -Lz -00	0,0795	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	990/15	0,0186	Ls	II	0,0059	0,0059	K180820005-104 -Lz -00	0,0795	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	990/16	0,0596	Ls	II	0,0541	0,0541	K180820005-104 -Lz -00	0,0795	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1485	0,3010	Ls		0,0422	0,0024	K180820005-104 -xx -00	0,0586	GUR, droga

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	1486	0,4722	Ls	II	0.0838	0.0043	K180820005-104 -xx -00	0,0586	GUR, droga
INNE WYL	1503	0,5496	Ls		0.2269	0.0519	K180820005-104 -xx -00	0,0586	GUR, droga
INNE WYL	1435/1	0,2039	Ls	II	0.2039	0.0034	K180820005-104 -zx -00	0,0151	Droga
INNE WYL	1435/2	0,0745	Ls	II	0.0745	0.0038	K180820005-104 -zx -00	0,0151	Droga
INNE WYL	1435/3	0,1050	Ls	II	0.105	0.0079	K180820005-104 -zx -00	0,0151	Droga
INNE WYL	144	0,0140	Ls	III	0.014	0.014	K180820005-105 -ax -00	0,0286	GUR
INNE WYL	145	0,2507	Ls	III	0.008	0.008	K180820005-105 -ax -00	0,0286	GUR
INNE WYL	147	0,2564	Ls	III	0.0066	0.0066	K180820005-105 -ax -00	0,0286	GUR
LZ-Ł	1170/10	0,1931	Ls	III	0.0599	0.0599	K180820005-105 -Lz -00	0,1487	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1170/11	0,0604	Ls	III	0.0152	0.0152	K180820005-105 -Lz -00	0,1487	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1170/12	0,0336	Ls	III	0.0056	0.0056	K180820005-105 -Lz -00	0,1487	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	164	0,0664	Ls	II	0.0664	0.0664	K180820005-105 -Lz -00	0,1487	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	79/27	0,0010	Ls	III	0.001	0.001	K180820005-105 -Lz -00	0,1487	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	79/28	0,0006	Ls	III	0.0006	0.0006	K180820005-105 -Lz -00	0,1487	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1173/7	0,0363	Ls	II	0.0363	0.0363	K180820005-106 -ax -00	0,5163	GUR
INNE WYL	1173/8	0,1068	Ls	II	0.1068	0.1068	K180820005-106 -ax -00	0,5163	GUR
INNE WYL	1942/107	0,1811	Ls	II	0.0318	0.0318	K180820005-106 -ax -00	0,5163	GUR
INNE WYL	1942/49	0,3600	Ls	II	0.3414	0.3414	K180820005-106 -ax -00	0,5163	GUR
INNE WYL	1857/2	0,0266	Ls	II	0.0266	0.0017	K180820005-106 -bx -00	0,1578	Rzeka
INNE WYL	1863/4	0,2118	Ls	II	0.2118	0.0809	K180820005-106 -bx -00	0,1578	Rzeka
INNE WYL	1863/5	0,2569	Ls	II	0.0806	0.0476	K180820005-106 -bx -00	0,1578	Rzeka
INNE WYL	1863/6	0,2568	Ls	II	0.0569	0.0276	K180820005-106 -bx -00	0,1578	Rzeka
INNE WYL	1692/1	0,9457	Ls		0.1275	0.1126	K180820005-106 -cx -00	0,3490	Rzeka
INNE WYL	1692/2	0,4800	Ls	III	0.287	0.0487	K180820005-106 -cx -00	0,3490	Rzeka
INNE WYL	1711/1	0,0454	Ls	III	0.0454	0.0254	K180820005-106 -cx -00	0,3490	Rzeka
INNE WYL	1711/6	0,0353	Ls	III	0.0353	0.0158	K180820005-106 -cx -00	0,3490	Rzeka
INNE WYL	1711/7	0,0333	Ls	III	0.0333	0.0113	K180820005-106 -cx -00	0,3490	Rzeka
INNE WYL	1714/2	0,1126	Ls	III	0.1126	0.0376	K180820005-106 -cx -00	0,3490	Rzeka
INNE WYL	1937/2	0,1223	Ls	III	0.1223	0.0174	K180820005-106 -cx -00	0,3490	Rzeka
INNE WYL	1937/22	0,2820	Ls	III	0.282	0.0802	K180820005-106 -cx -00	0,3490	Rzeka
INNE WYL	1717/6	0,0615	Ls	III	0.0615	0.0167	K180820005-106 -dx -00	0,0533	Rzeka
INNE WYL	1717/7	0,0314	Ls	III	0.0314	0.0144	K180820005-106 -dx -00	0,0533	Rzeka
INNE WYL	1717/8	0,0349	Ls	III	0.0349	0.0174	K180820005-106 -dx -00	0,0533	Rzeka
INNE WYL	1717/9	0,0636	Ls	III	0.0636	0.0048	K180820005-106 -dx -00	0,0533	Rzeka
INNE WYL	1832	0,3202	Ls	II	0.3202	0.3202	K180820005-106 -g -00	0,3202	GUR
INNE WYL	1853/1	0,1665	Ls	II	0.0682	0.0682	K180820005-106 -l -00	0,0682	GUR
LZ-Ł	1245/2	0,0326	Ls		0.0028	0.0028	K180820005-106 -Lz -00	0,1321	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1388/1	0,0158	Ls	II	0.0158	0.0158	K180820005-106 -Lz -00	0,1321	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1388/2	0,0287	Ls	II	0.0287	0.0287	K180820005-106 -Lz -00	0,1321	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1844/1	0,2780	Ls	II	0.0427	0.0427	K180820005-106 -Lz -00	0,1321	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1845	0,0755	Ls	II	0.0421	0.0421	K180820005-106 -Lz -00	0,1321	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1187	0,0525	Ls	II	0.0355	0.0156	K180820005-106 -o -00	0,1210	GUR
INNE WYL	1189	0,0468	Ls	II	0.0468	0.0468	K180820005-106 -o -00	0,1210	GUR
INNE WYL	1202/1	0,0158	Ls	II	0.0158	0.0158	K180820005-106 -o -00	0,1210	GUR
INNE WYL	1202/2	0,0133	Ls	II	0.0133	0.0133	K180820005-106 -o -00	0,1210	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	1204/3	0,2000	Ls	II	0.0058	0.0058	K180820005-106 -o -00	0,1210	GUR
INNE WYL	1209/1	0,0183	Ls	II	0.0183	0.0183	K180820005-106 -o -00	0,1210	GUR
INNE WYL	1209/2	0,0054	Ls	II	0.0054	0.0054	K180820005-106 -o -00	0,1210	GUR
INNE WYL	1203/1	0,2003	Ls	II	0.003	0.003	K180820005-106 -t -00	0,2602	GUR
INNE WYL	1203/2	0,1039	Ls	II	0.1039	0.1039	K180820005-106 -t -00	0,2602	GUR
INNE WYL	1203/3	0,2045	Ls	II	0.0471	0.0471	K180820005-106 -t -00	0,2602	GUR
INNE WYL	1203/4	0,2381	Ls	II	0.0141	0.0141	K180820005-106 -t -00	0,2602	GUR
INNE WYL	1942/15	0,3375	Ls	II	0.3375	0.0242	K180820005-106 -t -00	0,2602	GUR
INNE WYL	1942/53	0,0774	Ls	II	0.0774	0.0679	K180820005-106 -t -00	0,2602	GUR
INNE WYL	1188/4	0,0885	Ls	II	0.0205	0.0205	K180820005-106 -x -00	0,0205	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
12180820005.124/5	0.449	0.1631	0.2859
12180820005.124/4	0.1309	0.362	0.2311

Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
12180820005.124/5.LsIII	0.449	0.1631	+0.2859
12180820005.124/4.LsIII	0.1309	0.362	-0.2311

Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
Woźniki	561/4	0,0044
Woźniki	709/7	0,0061

14 WYKAZ SKRÓTÓW

GATUNKI

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

TYPY SIEDLSKOWE LASÓW TSL

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

RODZAJE POWIERZCHNI

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

RODZAJE DRZEWOSTANU

DRZEW	drzewostan
2 PIĘTR	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 ŁOW	poletko łowieckie
REMIZA	remiza
SZK	szkółka
OD GNIA	gniazdo odnowione
GNIA CZ	gniazdo częściowe
OD G CZ	gniazdo częściowe odnowione

RODZAJ PIĘTRA

DRZEW	warstwa drzew
PODR	podrost
PODR II	podrost o charakterze II piętra
NAL	nalot
PODS	podsadzenia pod osłoną
PODSZ	podszycie
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	uprzątkowanie drzew na pow. nieleśnej
IA	rębnia zupełna wielkopowierzchniowa
IB	rębnia zupełna pasowa
IC	rębnia zupełna smugowa
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzątkująca
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIBU	rębnia częściowa pasowa -uprzątkująca
IIC	rębnia częściowa smugowa
IICU	rębnia częściowa smugowa -uprzątkująca
IID	rębnia częściowa gniazdowa
IIDU	rębnia częściowa gniazdowa -uprzątkująca
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzątkująca
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IIIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzątkująca
IVA	rębnia stopniowa gniazdowa
IVAU	rębnia stopniowa gniazdowa -uprzątkująca
IVB	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVBU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzątkująca
IVC	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVCU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzątkująca
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona -uprzątkująca
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	uprzątkowanie płazowin
PODSZ	wprowadzanie podszyci
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątkowanie nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
V	rębnia przerębowa
ZAL-NIEU	zalesienia nieużytków
Z-PIELD	pielęgnowanie drzew w zadrzewieniach
Z-PIELK	pielęgnowanie krzewów w zadrzew.
Z-SADZD	sadzenie drzew do zadrzewień
Z-SADZK	sadzenie krzewów do zadrzewień
GUR	grunt użytkowany rolniczo