

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 2022.01.01 r. -2031.12.31 r.



Obręb: Stryszów

Gmina: Stryszów

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 2022.01.01r. do 2031.12.31r.	6
II.1	Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż	6
II.2	Pielęgnowanie lasu	6
II.3	Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień	6
1	Opis ogólny	7
1.1	Nadzór	7
1.2	Powierzchnia	7
1.3	Struktura własności	7
1.4	Warunki przyrodnicze	7
1.5	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	12
1.8	Zawartość UPUL	13
2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	15
3	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg klas i podklas wieku	19
4	Opis taksacyjny	25
5	Zestawienie zadań gospodarczych	119
6	Wykaz powierzchni niezalesionych	121
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	123
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	203
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	204
10	Wykaz gruntów do zalesienia	205
11	Wykaz właścicieli	207
12	Wykaz działek	219
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	241
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	245
14	Wykaz skrótów	247

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **Stryków**

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

2022.01.01 r. -2031.12.31 r.

I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 26.03.2021 r.

Ogólna powierzchnia opracowania **243,9771 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] **243,9771 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] **242,4876 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **237,8680 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **4,5932 [ha]**

W tym: do odnowienia **0,1920 [ha]**

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] **0,0264 [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 2022.01.01r. do 2031.12.31r.

II.1 POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ

- 1) Etat cięć w użytkowaniu rębnym

10040 m³ grubizny brutto (**8651** m³ grubizny netto)

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym **166,0334** [ha]

o orientacyjnej miąższości:

5884 m³ grubizny netto

II.2 PIELĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni..... **166,4590** [ha]

W tym:

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

- 2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników..... **0,4256** [ha]

- 3) Trzebieże **166,0334** [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 **0,1920** [ha]

- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów
Przewidzianych do użytkowania rębnego..... **28,1399** [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 **243,9771** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **243,9771** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
243,9771	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 **243,9771** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	1692	243,9771
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	0	0,0000

1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krainie: VIII-Karpacka

Mezoregionie: VIII-10 Beskidu Makowskiego

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

Tab. 3 Zestawienie typów drzewostanu i ramowych składów odnowień

Typ siedliskowy lasu (TSL)	Typ drzewostanu (TD)	Orientacyjny skład gatunkowy upraw
BMw	Db - So	So 50%, Db 30%, Brz 10% i inne 10%
BMb	Brz - So	So 50%, Brz 30%, Ol 10% i inne 10%
LMśw	So - Db	Db 30%, So 30%, Bk 20%, Md 10% i inne 10%
LMw	So - Db	Db 40%, So 30%, Bk 10%, Ol 10% i inne 10%
LMB	Brz - Ol	Ol 50%, Brz 30%, So 10% i inne 10%
Lw	Js - Db	Db 60%, Js 10%, Wz 10%, Ol 10% i inne 10%
Ol	Ol	Ol 90%, Js 10%, Brz i inne
Lł	Db	Db 50%, Ol 20%, Js 20%, Wz 10%, Lp i inne
LMwyż	Md – Db – Bk	Bk 30%, Db 30%, Md 20%, Jd 10% i inne 10%
Lwyż	Db - Bk	Bk 40%, Db 20%, Jd 10%, Lp 10%, Md 10% i inne 10%
BWG	Św	Św 70%, Jrz 10%, Bk 10% i inne 10%
BG	Św	Św 50%, Md 10%, Bk 10%, Jrz 10%, Jw 10% i inne 10%
BMG	Bk – Św	Św 40%, Bk 30%, Md 10%, Jd 10% i inne 10%
LMGśw	Św – Jd – Bk	Bk 50%, Jd 20%, Św 20% i inne 10%
LMGw	Św – Bk – Jd	Jd 40%, Bk 30%, Św 20% i inne 10%
LGśw	Jd – Bk	Bk 40%, Jd 30%, Md 10%, Jw 10% i inne 10%
LGw	Bk – Jd	Jd 50%, Bk 30% i inne 20%
LłG	Ol	Ol 50%, Js 20%, Jw 20% i inne 10%
Lłwyż	Js - Db	Db 40%, Js 30%, Wz 10%, Jw 10%, Ol10%

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. 2001 nr 73 poz. 761 z późniejszymi zmianami).

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
LWYŻŚW	151,7934
LMWYŻŚW	78,1782
LWYŻW	8,6959
LŁWYŻ	2,4940
INNE	1,5159
LMGŚW	0,8741

TSL	Powierzchnia [ha]
LMWYŻW	0,4256

1.5 Mięszość 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 49 z 2016 r. punkt 3.1.6.1

Tab. 4 Etaty rębne

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nieobjęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m³ brutto					
1	2	3	4	5	6
24050	16410	10040	16410	81	16491

1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **6930** m³ grubizny brutto
- **5884** m³ grubizny netto

na powierzchni **166,0334** 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 dzień 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 zbytowego rozświetlenia dna lasu, w przypadku, gdy nie rozwija się jeszcze młode pokolenie. Zbytne rozświetlenie dna lasu doprowadzić może do zadarnienia lub silnego zachwaszczenia utrudniając tym samym rozwój nalotów i podrostów, co przełoży się to w przyszłości na znaczny wysiłek w wyprowadzeniu dobrego jakościowo młodnika i następnie drzewostanu.

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

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

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

W przypadku wyliczenia zbyt niskiego etatu pozyskania na pojedynczej działce (brak równomierności rozłożenia masy w wydzieleniu np. przestoje lub opisane gatunki, jako „miejscami” (MJS) ze starszych klas wieku) decyzje o pozyskaniu podejmuje organ nadzorujący. W takich przypadkach dopuszcza się pozyskanie większe od wyliczonego 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 rosą 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 wydziału 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
48240	15071,81	6930	14,37	45,98

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	5	jx
POPR	6	r
POPR	6	x
ODN-ZŁOŻ	1	l
ODN-ZŁOŻ	1	w
ODN-ZŁOŻ	1	ax
ODN-ZŁOŻ	1	fx
ODN-ZŁOŻ	1	hx
ODN-ZŁOŻ	1	mx
ODN-ZŁOŻ	1	ox
ODN-ZŁOŻ	1	px
ODN-ZŁOŻ	1	wx
ODN-ZŁOŻ	1	by
ODN-ZŁOŻ	1	fy

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	1	iy
ODN-ZŁOŻ	2	m
ODN-ZŁOŻ	2	r
ODN-ZŁOŻ	2	rx
ODN-ZŁOŻ	2	wx
ODN-ZŁOŻ	3	c
ODN-ZŁOŻ	4	f
ODN-ZŁOŻ	5	d
ODN-ZŁOŻ	5	o
ODN-ZŁOŻ	5	p
ODN-ZŁOŻ	5	s
ODN-ZŁOŻ	5	ax
ODN-ZŁOŻ	6	d
ODN-ZŁOŻ	6	m

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	6	o
ODN-ZŁOŻ	7	c
ODN-ZŁOŻ	7	f
ODN-ZŁOŻ	7	g
ODN-ZŁOŻ	7	k
ODN-ZŁOŻ	7	x
ODN-ZŁOŻ	8	a
ODN-ZŁOŻ	8	b
ODN-ZŁOŻ	8	d
ODN-ZŁOŻ	8	r
ODN-ZŁOŻ	9	b
ODN-ZŁOŻ	9	j
ODN-ZŁOŻ	9	k
ODN-ZŁOŻ	9	l

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-LUK	9	p
ODN-HAL	1	g
CP	5	jx
CP	6	x
AGROT	1	g
AGROT	1	l
AGROT	1	w
AGROT	1	ax
AGROT	1	fx
AGROT	1	hx
AGROT	1	mx
AGROT	1	ox
AGROT	1	px
AGROT	1	wx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	by
AGROT	1	fy
AGROT	1	iy
AGROT	2	m
AGROT	2	r
AGROT	2	rx
AGROT	2	wx
AGROT	3	c
AGROT	4	f

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	5	d
AGROT	5	o
AGROT	5	p
AGROT	5	s
AGROT	5	ax
AGROT	5	jx
AGROT	6	d
AGROT	6	m
AGROT	6	o

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	6	r
AGROT	6	x
AGROT	7	c
AGROT	7	f
AGROT	7	g
AGROT	7	k
AGROT	7	x
AGROT	8	a
AGROT	8	b

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	8	d
AGROT	8	r
AGROT	9	b
AGROT	9	j
AGROT	9	k
AGROT	9	l
AGROT	9	p

1.7 Ochrona lasu

1.7.1 Podział lasów na kategorie ochronności

W obrębie objętym opracowaniem nie występują lasy ochronne.

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

W przypadku uznania przyszłości lasów za ochronne w osobnej procedurze nie ma potrzeby ustalania szczególnych sposobów prowadzenia gospodarki leśnej o których mowa § 4 rozporządzenia Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 25 sierpnia 1992 r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu uznawania lasów za ochronne oraz szczegółowych zasad prowadzenia w nich gospodarki leśnej.

1.7.2 Stan sanitarny

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

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

1.7.3 Ochrona przyrody

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

Zinwentaryzowane gatunki fauny zostały wpisane w sekcji „informacje różne”

Wytyczne do wykonania zabiegów:

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

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

Zaleca się, aby podczas prac z zakresu pozyskania drewna zwracać uwagę na ochronę naturalnego odnowienia, pozostawiać drzewa z gniazdami ptaków wraz z osłoną drzewostanu o pow. 0,02 ha. Zaleca się również w wydzieleniach, w których stwierdzono występowanie roślin chronionych, w celu ochrony płatów roślin, wykonanie zabiegów gospodarczych na początku lub końcu okresu wegetacyjnego, najlepiej przy pełnej pokrywie śnieżnej. Należy również zachować różnorodność i bogactwo krajobrazu poprzez pozostawienie w stanie nienaruszonym śródleśnych łąk, polan czy różnego rodzaju nieużytków będących często ostoją chronionych gatunków roślin i miejscem bytowania zwierzyny.

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

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

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

Poprzez utrzymanie stałego pokrycia roślinnością leśną utrzymywać stałe korytarze migracji.

Tab. 7 Zestawienie walorów przyrodniczych zarządzanego obiektu

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchni a całkowita [ha]	Powierzchni a w zasięgu zarządzanego 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							
powierzchniowy pomnik przyrody							
stanowisko dokumentacyjne							
strefa ochronna							
leśny kompleks promocyjny							
obszar zwolniony z podat. leś.							
powierzchnia doświadczalna							
Ochrona okresowa							
Ochrona całoroczna							
Zespoły przyrodn.- krajobrazowe							
Obszar Natura 2000 - OSO							
Obszar Natura 2000 - SOO							
Użytek ekologiczny							
Otulina parku narodowego							
Otulina rezerwatu przyrody							
Otulina parku krajoznawczego							
Gatunki zinwentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	562						

1.7.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa:

- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 roku (Dz. U. z 2011 r. Nr 12, poz 59 z późniejszymi zmianami
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (Dz. U.2002 Nr 147, poz. 1229 tekst jednolity) i wydanymi na ich podstawie przepisami wykonawczymi:

- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. 2010 nr 109 poz. 719 z późniejszymi zmianami)
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 11 stycznia 2019 r. (Dz.U. 2019 poz.67) zmieniające rozporządzenie w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. (Dz. U. 2006 nr 58 poz. 405 z późniejszymi zmianami) w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 lipca 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 1070) zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów

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

Lasy 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.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO					0,1365				0,5432	0,8382	4,9947	1,3536					7,8662	7,8662
		13			10				95	235	1478	338					2169	2169
MD							0,3446					1,1733					1,5179	1,5179
							98					440					538	538
JD	0,6490					2,8811	2,0551	17,9159	13,9322	13,1394	35,5544	8,6943		14,7673			108,9397	109,5887
		34				558	551	6555	5328	5013	13121	3090		5031			39281	39281
DB	2,4190			0,1176			2,3392	11,5247	6,4135	5,5991	4,1066	1,5361					31,6368	34,0558
		25					323	2355	1522	1418	969	488					7099	7099
BK	1,5252						1,1881	0,4197	0,0774	6,3982	12,3843	3,0976					23,5653	25,0905
		3					184	88	10	1779	3634	728					6427	6427
GB					0,2284	1,8731	3,1413	4,4929	2,7347	3,0463	2,6409						18,1576	18,1576
		2			16	197	588	953	645	725	423						3548	3548
JS						0,7061	0,2481		0,2323								1,1865	1,1865
		2				106	45		60								213	213
JW					1,2232	0,4306	1,1148	3,2573	0,1046	0,5018				0,1824			6,8147	6,8147
					104	58	170	592	22	151				45			1143	1143
OL				0,0651	3,9522	0,7569	1,4670	0,3580									6,5992	6,5992
				5	469	90	230	102									896	896
BRZ				0,6937	0,8845	2,0972	0,2094	1,0886						6,3695			11,3429	11,3429
		2		27	106	359	36	230						1178			1937	1937
OS					1,9505	0,1192	0,2805			14,3818							16,7320	16,7320
					177	27	62			5106							5372	5372
WB					0,8530	0,6539											1,5069	1,5069
					103	109											212	212
LP					0,0957		0,4155	0,2344	0,4183		0,5300	0,2166					1,9105	1,9105
					13		80	50	128		154	56					482	482
OLS					0,0918												0,0918	0,0918
					11												11	11
Razem	4,5932			0,8764	9,4158	9,5181	12,8036	39,2915	24,4562	43,9048	60,2109	16,0715	0,1824	21,1368			237,8680	242,4612
		81		32	1009	1503	2367	10926	7810	14426	19778	5140	45	6209			69326	69326
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
																	0	0
OGÓŁEM:	4,5932			0,8764	9,4158	9,5181	12,8036	39,2915	24,4562	43,9048	60,2109	16,0715	0,1824	21,1368			237,8680	242,4612
		81		32	1009	1503	2367	10926	7810	14426	19778	5140	45	6209			69326	69326

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																			
LMGŚW	JD													0,8741			0,8741	0,8741	
														302			302	302	
LMGŚW	Razem													0,8741			0,8741	0,8741	
														302			302	302	
LMWYŻW	OL				0,4256												0,4256	0,4256	
					43												43	43	
LMWYŻW	Razem				0,4256												0,4256	0,4256	
					43												43	43	
LMWYŻŚW	SO									0,8382	0,3910	1,3536					2,5828	2,5828	
										235	123	338					696	696	
LMWYŻŚW	JD	0,6490			1,8531	0,9327	13,6677	1,1701	12,6040	18,9400				13,8932			63,0608	63,7098	
			6		373	203	4662	374	4852	5974				4729			21174	21174	
LMWYŻŚW	DB					0,1295	0,9531										1,0826	1,0826	
						13	217										230	230	
LMWYŻŚW	BK	0,3561									1,8947						1,8947	2,2508	
											417						417	417	
LMWYŻŚW	GB						0,1824										0,1824	0,1824	
							30										30	30	
LMWYŻŚW	JW									0,5018							0,5018	0,5018	
										151							151	151	
LMWYŻŚW	BRZ			0,4493	0,0531		0,2094	0,6140						6,3695			7,6953	7,6953	
				16	5		36	135						1178			1369	1369	
LMWYŻŚW	LP				0,0957		0,0770										0,1727	0,1727	
					13		10										24	24	
LMWYŻŚW	Razem	1,0051		0,4493	0,1488	1,8531	1,3486	15,4172	1,1701	13,9440	21,2257	1,3536		20,2627			77,1731	78,1782	
			6		16	18	373	262	5043	374	5238	6514	338	5908			24090	24090	
LWYŻW	DB						1,3417										1,3417	1,3417	
			20				174										194	194	
LWYŻW	JW				0,0773	0,3730		2,1525									2,6028	2,6028	
					6	52		318									376	376	
LWYŻW	OL			0,0651	1,7447	0,6304	1,4670	0,3580									4,2652	4,2652	
				5	266	69	230	102									671	671	
LWYŻW	WB				0,2679	0,1265											0,3944	0,3944	
					29	21											50	50	
LWYŻW	OL.S				0,0918												0,0918	0,0918	
					11												11	11	
LWYŻW	Razem			0,0651	2,1817	1,1299	2,8087	2,5105									8,6959	8,6959	
			20		5	312	142	404	420								1303	1303	
LWYŻŚW	SO				0,1365				0,5432		4,6037						5,2834	5,2834	
			13		10				95		1355						1472	1472	
LWYŻŚW	MD						0,3446					1,1733					1,5179	1,5179	
							98					440					538	538	
LWYŻŚW	JD					1,0280	1,1224	4,2482	12,7621	0,5354	16,6144	8,6943					45,0048	45,0048	
			28			185	348	1894	4953	161	7147	3090					17806	17806	
LWYŻŚW	DB	2,4190		0,1176			0,8680	10,5716	6,4135	5,5991	4,1066	1,5361					29,2125	31,6315	
							136	2138	1522	1418	969	488					6670	6670	
LWYŻŚW	BK	1,1691					1,1881	0,4197	0,0774	6,3982	10,4896	3,0976					21,6706	22,8397	
			3				184	88	10	1779	3217	728					6010	6010	

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																			
LWYŻŚW	GB				0,2284	1,8731	3,1413	4,3105	2,7347	3,0463	2,6409						17,9752	17,9752	
		2			16	197	588	923	645	725	423						3518	3518	
LWYŻŚW	JS					0,7061	0,2481		0,2323								1,1865	1,1865	
		2				106	45		60								213	213	
LWYŻŚW	JW				1,1459	0,0576	1,1148	1,1048	0,1046				0,1824				3,7101	3,7101	
					98	6	170	274	22				45				616	616	
LWYŻŚW	OL				0,1224	0,1265											0,2489	0,2489	
					9	21											30	30	
LWYŻŚW	BRZ				0,2444	0,8314	2,0972		0,4746								3,6476	3,6476	
		2			11	101	359		95								568	568	
LWYŻŚW	OS				1,9505	0,1192	0,2805				14,3818						16,7320	16,7320	
					177	27	62				5106						5372	5372	
LWYŻŚW	WB				0,2780												0,2780	0,2780	
					31												31	31	
LWYŻŚW	LP						0,3385	0,2344	0,4183		0,5300	0,2166					1,7378	1,7378	
							70	50	128		154	56					458	458	
LWYŻŚW	Razem	3,5881			0,3620	4,6931	6,0077	8,6463	21,3638	23,2861	29,9608	38,9852	14,7179	0,1824			148,2053	151,7934	
			50		11	442	900	1701	5462	7436	9188	13264	4802	45			43301	43301	
LŁWYŻ	DB																5	5	
		5																	
LŁWYŻ	OL				1,6595												1,6595	1,6595	
					152												152	152	
LŁWYŻ	WB				0,3071	0,5274											0,8345	0,8345	
					43	88											131	131	
LŁWYŻ	Razem				1,9666	0,5274											2,4940	2,4940	
		5			195	88											288	288	
Ogółem	SO				0,1365				0,5432	0,8382	4,9947	1,3536					7,8662	7,8662	
		13			10				95	235	1478	338					2169	2169	
Ogółem	MD						0,3446					1,1733					1,5179	1,5179	
							98					440					538	538	
Ogółem	JD	0,6490				2,8811	2,0551	17,9159	13,9322	13,1394	35,5544	8,6943		14,7673			108,9397	109,5887	
			34			558	551	6555	5328	5013	13121	3090		5031			39281	39281	
Ogółem	DB	2,4190		0,1176		2,3392	11,5247	6,4135	5,5991	4,1066	1,5361						31,6368	34,0558	
			25			323	2355	1522	1418	969	488						7099	7099	
Ogółem	BK	1,5252				1,1881	0,4197	0,0774	6,3982	12,3843	3,0976						23,5653	25,0905	
			3			184	88	10	1779	3634	728						6427	6427	
Ogółem	GB				0,2284	1,8731	3,1413	4,4929	2,7347	3,0463	2,6409						18,1576	18,1576	
		2			16	197	588	953	645	725	423						3548	3548	
Ogółem	JS					0,7061	0,2481		0,2323								1,1865	1,1865	
		2				106	45		60								213	213	
Ogółem	JW				1,2232	0,4306	1,1148	3,2573	0,1046	0,5018			0,1824				6,8147	6,8147	
					104	58	170	592	22	151			45				1143	1143	
Ogółem	OL				0,0651	3,9522	0,7569	1,4670	0,3580								6,5992	6,5992	
					5	469	90	230	102								896	896	
Ogółem	BRZ				0,6937	0,8845	2,0972	0,2094	1,0886					6,3695			11,3429	11,3429	
		2			27	106	359	36	230					1178			1937	1937	
Ogółem	OS				1,9505	0,1192	0,2805				14,3818						16,7320	16,7320	
					177	27	62				5106						5372	5372	
Ogółem	WB				0,8530	0,6539											1,5069	1,5069	

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																			
					103	109											212	212	
Ogółem	LP				0,0957		0,4155	0,2344	0,4183		0,5300	0,2166					1,9105	1,9105	
					13		80	50	128		154	56					482	482	
Ogółem	OL.S				0,0918												0,0918	0,0918	
					11												11	11	
Ogółem	Razem	4,5932			0,8764	9,4158	9,5181	12,8036	39,2915	24,4562	43,9048	60,2109	16,0715	0,1824	21,1368		237,8680	242,4612	
			81		32	1009	1503	2367	10926	7810	14426	19778	5140	45	6209		69326	69326	
OGÓŁEM:		4,5932			0,8764	9,4158	9,5181	12,8036	39,2915	24,4562	43,9048	60,2109	16,0715	0,1824	21,1368		237,8680	242,4612	
			81		32	1009	1503	2367	10926	7810	14426	19778	5140	45	6209		69326	69326	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0264	
Inne grunty:																		0	
OGÓŁEM:		4,5932			0,8764	9,4158	9,5181	12,8036	39,2915	24,4562	43,9048	60,2109	16,0715	0,1824	21,1368		237,8680	242,4612	
			81		32	1009	1503	2367	10926	7810	14426	19778	5140	45	6209		69326	69326	

4 OPIS TAKSACYJNY

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1-a	0,0773	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G315	DRZEW	JW	4	25	0,7	12	14	I	25	2	2,89 0,22	TW	0,0773	1	1			
				OL.S	3	25		14	13	III	25	2	1,33 0,10							
				OL	2	25		15	16	II	25	2	1,35 0,10							
				JS	1	25		15	15	I	5	0	0,61 0,05							
				WB	MJS	25														
			PODSZ	BEZ.C			0,6													
				KRU																
				OL.S																
			Razem								80	6								
1-b	0,0918	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G306, G315	DRZEW	OL.S	4	30	0,6	18	16	II	55	5	2,38 0,22	TW	0,0918	2	2			
				JS	2	30		18	18	I	15	1	1,08 0,10							
				JW	2	30		18	18	I	15	1	1,14 0,10							
				WB	2	30		20	16	I	30	3	1,48 0,14							
			PODSZ	JW			0,7													
				LSZ																
				OL.S																
			Razem								115	10								
1-c	4,3703	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1076, G1149, G1185, G131, G1330, G157, G175, G179, G244, G261, G306, G420, G421, G460, G624, G85, G880	DRZEW	JD	3	70	0,7	32	25	I	160	699	4,46 19,47	TP	4,3703	249	213			
				JD	2	90		44	26	II	100	437	1,50 6,55							
				GB	2	70		28	21	II	40	175	0,95 4,15							
				BK	1	70		28	24	I	30	131	0,74 3,23							
				JD	1	50		20	18	I	30	131	1,84 8,05							
				JW	1	50		22	21	I	20	87	0,68 2,95							
				BK	MJS	90														
				GB	MJS	90														
				BRZ	MJS	70														
				CZR	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]	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	70														
				JS	MJS	70														
				JW	MJS	70														
				OL	MJS	70														
				BK	MJS	50														
				CZR	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				GB	MJS	50														
				JS	MJS	50														
				OL	MJS	50														
				PODR	JD	5	30	0,1		5	II									
					JD	3	20			3	II									
					BK	1	20			5	II									
					JD	1	10			1	II									
				PODSZ	BK			0,5												
					GB															
					JD															
					LSZ															
				Razem							380	1660								
1-d	1,5860	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G101, G1302, G199, G221, G312, G316, G325, G331, G399, G550, G621	DRZEW	JD	3	90	0,6	42	25	II	160	254	2,40 3,80	TP	1,5860	66	54			
				GB	2	70		28	20	III	30	48	0,84 1,33							
				JD	2	70		30	23	II	85	135	2,65 4,20							
				BK	1	90		40	25	II	30	48	0,56 0,89							
				DB	1	70		32	22	II	20	32	0,47 0,75							
				JW	1	70		33	23	II	20	32	0,47 0,75							
				DB	MJS	90														
				GB	MJS	90														
				LP	MJS	90														
				BK	MJS	70														
				BRZ	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]	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	70															
			JS	MJS	70															
			LP	MJS	70															
			OL	MJS	70															
			BK	MJS	50															
			BRZ	MJS	50															
			CZR	MJS	50															
			JS	MJS	50															
			LP	MJS	50															
			OL	MJS	50															
			PODR	BK	5	15	0,2		3	II										
				JD	3	15			2	II										
				GB	2	15			3	II										
			PODSZ	BK			0,5													
				GB																
				JW																
				LSZ																
			Razem								345	549								
1-f	0,3446	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G233	DRZEW	MD	8	45	0,9	26	22	I	225	78	7,25 2,50	TP	0,3446	19	16			
				SO	2	45		22	21	IA	60	21	2,00 0,69							
				DB	MJS	45														
				JD	MJS	45														
				JS	MJS	45														
				JW	MJS	45														
			PODSZ	KRU			0,7													
				LSZ																
			Razem								285	99								
1-g	0,1920	RP: HAL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G548	PODSZ	BRZ			1,0							PRZEST	0,1920	5	4			
				KRU										ODN-HAL	0,1920					
				LSZ										AGROT	0,1920					

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
			PRZES	JD		70		36	23	II	3	1		PIEL	0,1920					
				BRZ		50		26	22	I	2	0								
			Razem								5	1								
1-h	0,0561	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G548, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
1-i	0,3787	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G296, G451, G453, G475	DRZEW	OS	4	30	0,4	18	17	I	25	9	1,23 0,47	TW	0,3787	4	4			
				BRZ	2	30		17	17	I	15	6	0,69 0,26							
				JS	2	30		16	16	I	15	6	1,08 0,41							
				OL	2	30		18	17	II	20	8	0,87 0,33							
				DB	MJS	30														
				WB	MJS	30														
			PODSZ	KRU			0,7													
				LSZ																
				WB																
			Razem								75	29								
1-j	0,1222	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G475, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
1-k	0,3389	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G208, G296, G453	DRZEW	JD	6	70	0,7	35	23	II	250	85	7,78 2,64	TP	0,3389	15	13			
				JD	4	40		17	16	I	65	22	7,05 2,39							
				BK	MJS	70														
				DB	MJS	70														
				DB	MJS	40														
				GB	MJS	40														
				JS	MJS	40														
			PODSZ	GB			0,5													
				JW																
				LSZ																
			Razem								315	107								

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-I	0,1766	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G242	DRZEW	GB	2	60	0,8	26	22	II	35	6	1,03 0,18	IVDU	0,1766	33	30			
				DB	2	45		22	20	I	35	6	1,37 0,24	ODN-ZŁOŻ	0,1766					
				GB	2	45		20	17	II	30	5	1,33 0,24	PIEL	0,1766					
				JW	2	45		20	20	I	35	6	1,37 0,24	AGROT	0,1766					
				DB	1	60		30	22	II	25	4	0,74 0,13							
				JW	1	60		30	22	II	25	4	0,74 0,13							
				BRZ	MJS	45														
				CZR	MJS	45														
			PODSZ	GB			0,6													
				JW																
			Razem								185	31								
1-m	2,7071	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G127, G131, G1327, G208, G242, G261, G273, G296, G302, G389, G420, G421, G548	DRZEW	JD	4	70	0,7	32	23	II	165	447	5,14 13,91	TP	2,7071	150	127			
				JD	2	100		46	25	III	90	244	1,26 3,42							
				JD	2	50		20	19	I	60	162	3,68 9,97							
				DB	1	100		44	25	III	30	81	0,47 1,27							
				DB	1	70		33	23	II	25	68	0,59 1,61							
				GB	MJS	70														
				JS	MJS	70														
				JW	MJS	70														
				SO	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
				BRZ	MJS	50														
				CZR	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				GB	MJS	50														
				JS	MJS	50														
				JW	MJS	50														
				OL	MJS	50														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		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
				SW	MJS	50														
			PODR	JD	10	20	0,1		2	II										
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JD																
				LSZ																
			Razem								370	1002								
1-n	0,0493	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G475, INFO: podwórko, zabudowania																		
1-o	0,7380	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G127, G157, G242, G244, G389, G420, G421, G460, G624	DRZEW	OS	5	25	0,5	15	15	I	55	41	3,32 2,45	PRZEST	0,7380	4	4			
				GB	2	25		12	11	I	10	7	1,16 0,85	TW	0,7380	9	8			
				OL	2	25		15	14	III	15	11	0,80 0,59							
				BRZ	1	25		15	15	I	5	4	0,28 0,21							
				CZR	MJS	25														
				JW	MJS	25														
				LP	MJS	25														
			PODSZ	LSZ			0,7													
			PRZES	SO		70		36	23	I	3	2								
				JD		70		28	22	II	1	1								
			Razem								89	66								
1-p	0,2284	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1061, G1327	DRZEW	GB	6	25	0,6	14	13	I	40	9	4,62 1,06	TW	0,2284	2	2			
				OL	2	25		15	14	III	10	2	0,53 0,12							
				OS	2	25		16	15	I	20	5	1,21 0,28							
			PODSZ	GB			0,8													
				LSZ																
			Razem								70	16								
1-r	0,4984	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G131, G233, G296, G302, G451, G548	DRZEW	OS	5	25	0,5	16	16	I	40	20	2,42 1,20	TW	0,4984	6	5			
				BRZ	2	25		14	14	I	15	7	0,85 0,43							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS	1	40		22	17	III	15	7	0,48 0,24							
				GB	1	25		12	11	I	5	2	0,58 0,29							
				OL	1	25		15	14	III	10	5	0,53 0,27							
				PODSZ	GB		0,6													
					KRU															
					LSZ															
				Razem							85	41								
1-s	0,2072	RP: SUKCESJA, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1061, G1327	PODSZ	KRU			0,2													
				LSZ																
				OS																
1-t	3,2876	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1061, G125, G131, G1330, G233, G242, G244, G389, G420, G421, G451, G475, G548	DRZEW	JD	4	70	0,7	32	23	II	165	542	5,14 16,89	TP	3,2876	182	154			
				JD	2	100		45	25	III	90	296	1,26 4,15							
				JD	2	50		20	19	I	60	197	3,68 12,11							
				DB	1	100		44	25	III	30	99	0,47 1,54							
				DB	1	70		33	23	II	25	82	0,59 1,95							
				GB	MJS	70														
				JS	MJS	70														
				SO	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
				DB	MJS	50														
				GB	MJS	50														
				JS	MJS	50														
				JW	MJS	50														
				OL	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				PODSZ	DB		0,6													
				GB																
				JD																
				LSZ																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		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								370	1216								
1-w	2,9120	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G157, G175, G179, G293, G316, G325, G399, G460, G624	DRZEW	SO	4	90	0,8	45	25	I	140	408	2,08 6,04	IVD	2,9120	373	307			
				DB	2	90		40	25	II	70	204	1,14 3,32	ODN- ZŁOŻ	1,1648					
				DB	2	50		25	21	I	50	146	1,69 4,92	PIEL	1,1648					
				BK	1	90		44	25	II	35	102	0,66 1,92	AGROT	1,1648					
				JW	1	50		25	22	I	25	73	0,85 2,46							
				JD	MJS	90														
				JW	MJS	90														
				LP	MJS	90														
				BRZ	MJS	50														
				CZR	MJS	50														
				JS	MJS	50														
				OL	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JW																
				LSZ																
			Razem								320	933								
1-x	0,6869	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G242, G312, G323, G356, G570	DRZEW	JW	5	60	0,7	28	24	I	135	93	3,58 2,46	TP	0,6869	26	20			
				JW	2	90		37	26	II	60	41	0,98 0,67							
				DB	2	60		27	24	I	25	17	0,66 0,46							
				DB	1	90		37	26	II	30	21	0,49 0,34							
				GB	MJS	90														
				JD	MJS	90														
				SO	MJS	90														
				BRZ	MJS	60														
				GB	MJS	60														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JS	MJS	60														
			PODSZ	GB			0,8													
				JW																
				LSZ																
			Razem								250	172								
1-y	0,0186	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1104, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
1-z	0,0818	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G312, G470, G570	DRZEW	JW	5	60	0,7	28	24	I	135	11	3,58 0,29	TP	0,0818	3	2			
				JW	2	90		37	26	II	60	5	0,98 0,08							
				DB	2	60		27	24	I	25	2	0,66 0,05							
				DB	1	90		37	26	II	30	2	0,49 0,04							
				GB	MJS	90														
				JD	MJS	90														
				SO	MJS	90														
				BRZ	MJS	60														
				GB	MJS	60														
				JS	MJS	60														
				OL	MJS	60														
			PODSZ	GB			0,8													
				JW																
				LSZ																
			Razem								250	20								
1-ax	0,1597	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, BRZ, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G548	DRZEW	BRZ	5	60	0,6	30	23	I	100	16	1,67 0,27	IVDU	0,1597	27	23			
				BRZ	4	40		21	18	I	55	9	1,73 0,28	ODN- ZŁOŻ	0,1597					
				GB	1	60		26	20	II	15	2	0,44 0,07	PIEL	0,1597					
				DB	MJS	60								AGROT	0,1597					
				OS	MJS	60														
				CZR	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 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
			GB	MJS	40															
			PODSZ	GB			0,8													
			LSZ																	
			Razem								170	27								
1-bx	0,2192	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G221, G312, G998	DRZEW	JW	5	60	0,7	28	24	I	135	30	3,58 0,78	TP	0,2192	8	6			
				JW	2	90		37	26	II	60	13	0,98 0,21							
				DB	2	60		27	24	I	25	5	0,66 0,15							
				DB	1	90		37	26	II	30	7	0,49 0,11							
				GB	MJS	90														
				JD	MJS	90														
				SO	MJS	90														
				BRZ	MJS	60														
				GB	MJS	60														
				JS	MJS	60														
				OL	MJS	60														
			PODSZ	GB			0,8													
				JW																
				LSZ																
			Razem								250	55								
1-cx	2,9835	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1034, G110, G1217, G139, G142, G182, G238, G240, G265, G276, G419, G429, G478, G533, G536, G718, G723, G734, G820, G821, G859, G893, G914, INFO: jary	DRZEW	DB	3	90	0,8	48	27	II	100	298	1,63 4,86	TP	2,9835	99	79			
				GB	3	60		30	21	II	65	194	1,91 5,71							
				GB	2	90		38	23	III	50	149	0,94 2,81							
				GB	1	40		21	18	I	20	60	0,93 2,77							
				OL	1	40		23	20	II	20	60	0,61 1,81							
				JW	MJS	90														
				LP	MJS	90														
				BRZ	MJS	60														
				JW	MJS	60														
				CZR.P	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]		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	40														
				WB	MJS	40														
				PODSZ	BEZ.C		0,6													
				GB																
				JW																
				LSZ																
				Razem							255	761								
1-dx	0,0841	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1217, G276, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
1-fx	1,6917	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1217, G262, G598, G599, G627, G857, G914	DRZEW	SO	2	90	0,8	37	24	II	50	85	0,75 1,26	IVD	1,6917	169	141			
				BK	2	60		25	23	I	50	85	1,59 2,69	ODN- ZŁOŻ	0,6767					
				DB	2	60		26	22	II	50	85	1,47 2,49	PIEL	0,6767					
				JW	2	60		28	22	II	50	85	1,47 2,49	AGROT	0,6767					
				DB	1	90		37	24	II	30	51	0,49 0,83							
				BRZ	1	60		27	23	I	20	34	0,33 0,56							
				CZR	MJS	60														
				GB	MJS	60														
				JD	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				ŚW	MJS	60														
				BRZ	MJS	40														
				CZR	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				GB	MJS	40														
				JD	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				PODSZ	BK		0,7													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													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																
				JW																
				LSZ																
				Razem							250	425								
1-gx	0,4600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G275, G276, G599, G914	DRZEW	DB	3	45	0,8	20	18	II	55	25	2,44 1,12	TP	0,4600	9	7			
				JD	3	30		14	14	I	10	5	4,86 2,23							
				BRZ	2	45		23	20	I	35	16	0,93 0,43							
				OS	1	45		25	20	II	20	9	0,55 0,25							
				BRZ	1	30		17	17	I	10	5	0,46 0,21							
				BK	MJS	45														
				JW	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				DB																
				OS																
				Razem							130	60								
1-hx	0,2805	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1076, G1435, G451	DRZEW	OS	7	50	0,7	26	22	II	170	48	3,90 1,09	IVDU	0,2805	62	57			
				JW	2	50		23	22	I	35	10	1,18 0,33	ODN-ZŁOŻ	0,2805					
				CZR	1	50		23	22	I	15	4	0,34 0,10	PIEL	0,2805					
				DB	MJS	35								AGROT	0,2805					
				GB	MJS	35														
			PODSZ	GB			0,8													
				JW																
				LSZ																
				Razem							220	62								
1-ix	0,5808	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G598, G627	DRZEW	BRZ	4	40	0,7	20	18	I	65	38	2,05 1,19	TP	0,5808	14	12			
				DB	3	40		17	17	I	45	26	2,09 1,21							
				OS	2	40		22	20	I	45	26	1,52 0,88							
				BK	1	40		18	18	I	10	6	0,74 0,43							

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	40														
				JW	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
			PODSZ	BK			0,5													
				DB																
				LSZ																
				OS																
			Razem								165	96								
1-jx	1,8521	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1217, G262, G265, G419, G424, G478, G598, G599, G820, G88	DRZEW	BK	2	90	0,7	37	25	II	60	111	1,13 2,09	TP	1,8521	68	63			
				DB	2	90		38	25	II	60	111	0,98 1,81							
				GB	1	90		32	23	III	20	37	0,38 0,70							
				BK	1	50		24	22	I	15	28	0,67 1,24							
				BRZ	1	50		27	23	I	20	37	0,45 0,84							
				DB	1	50		23	20	I	20	37	0,68 1,25							
				GB	1	50		20	18	II	15	28	0,57 1,06							
				JW	1	50		25	22	I	20	37	0,68 1,25							
				LP	MJS	90														
				CZR	MJS	55														
				JD	MJS	55														
				JS	MJS	55														
				OL	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				ŚW	MJS	55														
			PODSZ	DB			0,5													
				GB																
				JW																
				LP																
			Razem								230	426								
1-kx	1,1231	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ,	DRZEW	DB	2	90	0,6	44	23	III	40	45	0,75 0,84	TP	1,1231	25	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
		ZM: GRP, NR REJ: G1061, G131, G1328, G242, G245, G247, G248, G249, G288, G420, G548		GB	2	90		37	22	III	30	34	0,56 0,63							
				DB	2	60		25	22	II	45	51	1,32 1,49							
				GB	2	60		23	19	II	25	28	0,74 0,83							
				OL	1	60		27	22	II	20	22	0,34 0,39							
				OS	1	60		25	23	II	25	28	0,40 0,45							
				GB	MJS	120														
				BRZ	MJS	60														
				JS	MJS	60														
				JW	MJS	60														
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				GB	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				OL	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				PODSZ	GB		0,7													
					LSZ															
					OS															
				Razem							185	208								
1-ix	0,0104	RP: INNE WYL, BP: , S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G857, INFO: podwórko																		
1-mx	0,1265	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G247, G302, G453, G475, G728	DRZEW	WB	5	40	0,6	24	20	I	95	12	3,20 0,40	IVDU	0,1265	21	16			
				DB	3	40		21	20	I	40	5	1,86 0,23	ODN- ZŁOŻ	0,1265					
				CZR	2	40		20	19	I	30	4	0,94 0,12	PIEL	0,1265					
				JS	MJS	40								AGROT	0,1265					
				OL	MJS	40														
				PODSZ	BEZ.C		0,7													
					LSZ															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem	WB							165	21								
1-nx	0,8894	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1034, G139, G142, G429, G533, G723, G892	DRZEW	DB	3	70	0,8	38	26	I	100	89	2,16 1,92	TP	0,8894	39	31			
				DB	2	100		44	28	II	90	80	1,23 1,10							
				BRZ	2	70		36	24	I	70	62	0,87 0,77							
				GB	1	70		36	22	II	20	18	0,47 0,42							
				DB	1	50		25	19	II	15	13	0,57 0,51							
				GB	1	50		26	20	I	20	18	0,68 0,60							
				LP	MJS	100														
				JW	MJS	70														
				WB	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				GB																
				JW																
				LSZ																
			Razem								315	280								
1-ox	0,1192	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G536, G893	DRZEW	OS	6	40	0,8	21	20	I	160	19	5,39 0,64	IVDU	0,1192	27	25			
				MD	3	40		20	18	II	50	6	1,99 0,24	ODN-ZŁOŻ	0,1192					
				JW	1	40		19	17	I	15	2	0,70 0,08	PIEL	0,1192					
				BRZ	MJS	40								AGROT	0,1192					
				JS	MJS	40														
				WB	MJS	20														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				OS																
			Razem								225	27								
1-px	0,3722	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1034, G139, G142, G238, G240, G84	DRZEW	GB	3	70	0,6	30	23	II	60	22	1,42 0,53	IVDU	0,3722	71	65			
				DB	2	70		36	23	II	45	17	1,07 0,40	ODN-ZŁOŻ	0,3722					

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	2	50		24	21	I	35	13	1,18 0,44	PIEL	0,3722					
				GB	2	50		22	20	I	35	13	1,18 0,44	AGROT	0,3722					
				JW	1	50		25	22	I	15	6	0,51 0,19							
				JS	MJS	70														
				JW	MJS	70														
				BRZ	MJS	50														
				CZR	MJS	50														
				JS	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				PODSZ	DB		0,4													
					GB															
					JW															
					LSZ															
				Razem							190	71								
1-rx	1,3417	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1351, G24, G369, G45, G52, G56, G60, G601, G74, G75, G908	DRZEW	DB	2	50	0,5	23	20	I	35	47	1,18 1,59	TP	1,3417	23	19			
				GB	1	50		20	18	II	10	13	0,38 0,51							
				JS	1	50		25	21	I	15	20	0,37 0,50							
				JW	1	50		25	20	I	15	20	0,51 0,68							
				OL	1	50		25	22	II	20	27	0,45 0,60							
				BRZ	1	30		15	15	I	10	13	0,46 0,61							
				GB	1	30		18	15	I	5	7	0,38 0,51							
				OL	1	30		16	15	III	10	13	0,43 0,58							
				OS	1	30		18	18	I	10	13	0,49 0,66							
				AK	MJS	30														
				CZR	MJS	30														
				JS	MJS	30														
				PODSZ	LSZ		0,7													
					OS															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem	WB							130	173								
1-sx	0,1093	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G739	DRZEW	OL	7	30	0,7	18	18	II	110	12	4,76 0,52	TW	0,1093	2	2			
				JS	3	30		15	15	I	25	3	1,80 0,20							
				BRZ	MJS	30														
				IWA	MJS	30														
				OS	MJS	30														
			PODSZ	BEZ.C			0,7													
				OL																
				OS																
			Razem								135	15								
1-tx	0,0186	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G369	DRZEW	JW	7	25	0,5	11	13	I	25	0	2,89 0,05	TW	0,0186					
				BRZ	1	25		12	12	II	5	0	0,29 0,01							
				DB	1	25		8	10	II	5	0	0,77 0,01							
				OS	1	25		13	13	II	5	0	0,30 0,01							
			PODSZ	JW			0,4													
				OS																
			Razem								40	0								
1-wx	0,5567	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1240, G367, G469, G471, G581, INFO: jary	DRZEW	GB	5	80	0,7	33	21	III	95	53	2,16 1,20	IVD	0,5567	48	44			
				GB	2	60		26	19	II	30	17	0,88 0,49	ODN- ZŁOŻ	0,2227					
				DB	1	80		38	22	III	30	17	0,68 0,38	PIEL	0,2227					
				JW	1	80		35	23	II	30	17	0,59 0,33	AGROT	0,2227					
				LP	1	80		39	23	III	30	17	0,21 0,11							
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	40														
				GB	MJS	40														
				LP	MJS	40														
			PODSZ	GB			0,5													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JW																
				LP																
				LSZ																
				Razem							215	121								
1-xx	0,4236	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G473, G649, G83, G983	DRZEW	OL	4	45	0,7	20	20	II	90	38	2,34 0,99	TP	0,4236	10	8			
				GB	2	45		18	17	II	25	11	1,11 0,47							
				JW	2	45		20	18	II	35	15	1,55 0,66							
				BRZ	1	45		20	18	II	15	6	0,40 0,17							
				LP	1	45		18	18	III	15	6	0,39 0,17							
			PODSZ	LSZ			0,5													
				OL																
				OS																
				Razem							180	76								
1-yx	0,4386	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G473, G649, G83	DRZEW	DB	3	70	0,6	30	22	II	70	31	1,66 0,73	TP	0,4386	11	9			
				GB	2	70		28	20	III	30	13	0,84 0,37							
				JW	1	70		32	22	II	20	9	0,47 0,21							
				LP	1	70		32	22	III	25	11	0,25 0,11							
				DB	1	45		20	18	II	15	7	0,67 0,29							
				GB	1	45		17	17	II	15	7	0,67 0,29							
				JW	1	45		20	19	I	5	2	0,20 0,09							
			PODSZ	DB			0,4													
				GB																
				JW																
				LSZ																
				Razem							180	80								
1-zx	0,3595	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1479, G59, G62, G66	DRZEW	DB	5	70	0,5	36	22	II	85	31	2,02 0,72	TP	0,3595	6	5			
				GB	2	70		31	20	III	25	9	0,70 0,25							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		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
				GB	2	50		26	18	II	25	9	0,95 0,34							
				DB	1	50		28	19	II	15	5	0,57 0,21							
				BRZ	MJS	50														
				LP	MJS	50														
				PODSZ	BRZ		0,6													
				DB																
				GB																
				LSZ																
				Razem							150	54								
1-ay	0,0385	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G30	DRZEW	DB	7	80	0,7	35	23	II	185	7	3,61 0,14	TP	0,0385	1	1			
				SO	1	80		36	23	II	25	1	0,44 0,02							
				DB	1	55		20	20	II	15	1	0,50 0,02							
				JD	1	55		18	18	II	25	1	1,42 0,05							
				BRZ	MJS	80														
				GB	MJS	80														
				BRZ	MJS	55														
				GB	MJS	55														
				JW	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				PODSZ	DB		0,4													
				GB																
				LSZ																
				Razem							250	10								
1-by	0,2166	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G1240, G57, G581	DRZEW	LP	4	100	0,6	47	27	II	110	24	0,56 0,12	IVDU	0,2166	56	45			
				DB	2	100		46	25	III	55	12	0,86 0,19	ODN- ZŁOŻ	0,2166					
				JW	2	100		49	27	II	55	12	0,75 0,16	PIEL	0,2166					
				JW	2	60		32	22	II	40	9	1,18 0,26	AGROT	0,2166					
				JS	MJS	80														

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	60														
				GB	MJS	60														
				KSZ	MJS	60														
				LP	MJS	60														
				PODSZ	GB		0,6													
				JW																
				LP																
				LSZ																
				Razem							260	57								
1-cy	0,4018	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G19, G30	DRZEW	DB	7	80	0,7	35	23	II	185	74	3,61 1,45	TP	0,4018	14	11			
				SO	1	80		36	23	II	25	10	0,44 0,18							
				DB	1	55		20	20	II	15	6	0,50 0,20							
				JD	1	55		28	18	II	25	10	1,42 0,57							
				BRZ	MJS	80														
				GB	MJS	80														
				BRZ	MJS	55														
				GB	MJS	55														
				JW	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				PODSZ	DB		0,4													
				GB																
				LSZ																
				Razem							250	100								
1-dy	0,6304	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1463, G360, G364, G38, G44, G473, G498, G70, G80, G83	DRZEW	OL	3	40	0,6	18	18	III	40	25	1,22 0,77	TP	0,6304	8	6			
				DB	1	40		16	16	II	10	6	0,53 0,34							
				JS	1	40		18	18	I	10	6	0,38 0,24							
				JW	1	40		16	16	II	10	6	0,53 0,34							
				OS	1	40		20	18	II	15	9	0,50 0,32							
				JS	1	30		15	14	I	5	3	0,36							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OL	1	30		15	15	III	10	6	0,23							
				OS	1	30		16	16	I	10	6	0,43 0,27							
			PODSZ	JW			0,6						0,49 0,31							
				LSZ																
				OL																
				OS																
			Razem								110	67								
1-fy	0,2951	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1457, G43, G45, G47, G56	DRZEW	LP	4	90	0,7	37	28	II	140	41	0,73 0,22	IVDU	0,2951	86	68			
				DB	3	90		38	27	II	90	27	1,47 0,43	ODN-ZŁOŻ	0,2951					
				GB	2	60		28	20	II	35	10	1,03 0,30	PIEL	0,2951					
				GB	1	90		32	24	II	25	7	0,41 0,12	AGROT	0,2951					
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				LP	MJS	60														
				OS	MJS	60														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				GB																
				LP																
				LSZ																
				OS																
			Razem								290	85								
1-gy	0,1949	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G19, G498, G642	DRZEW	BRZ	6	40	0,9	22	19	I	130	25	4,09 0,80	TP	0,1949	7	6			
				OS	3	40		23	20	I	90	18	3,03 0,59							
				JW	1	40		18	16	II	10	2	0,53 0,10							
			PODSZ	BRZ			0,2													
				OS																
			Razem								230	45								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]				
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
1-hy	0,1239	RP: INNE WYL, BP: , S: LMWYŻŚW, TD: SO, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G609, INFO: Zabudowania																						
1-iy	0,8042	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G51, G642	DRZEW	GB	4	60	0,6	25	19	II	60	48	1,77 1,42	IVD	0,8042	47	43							
				JW	2	60		26	20	II	40	32	1,18 0,95	ODN-ZŁOŻ	0,3217									
				DB	1	60		24	20	II	20	16	0,59 0,47	PIEL	0,3217									
				GB	1	35		16	13	II	5	4	0,34 0,27	AGROT	0,3217									
				JW	1	35		18	15	I	10	8	0,57 0,46											
				LP	1	35		16	14	III	10	8	0,39 0,31											
				BK	MJS	60																		
				BRZ	MJS	60																		
				BRZ	MJS	35																		
				CZR.P	MJS	35																		
				OS	MJS	35																		
				PODSZ	BEZ.C			0,6																
					GB																			
					LSZ																			
		OS																						
	Razem										145	116												
1-Lz	0,3484	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1479, G1511, G242, G395, G473, G478, G59, G62, G739, G885, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																						
Razem	36,4040															2107	1778							
2-a	0,5650	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G299, G376	DRZEW	DB	5	70	0,9	38	24	II	170	96	4,03 2,28	TP	0,5650	29	23							
				JD	2	70		37	24	I	110	62	3,06 1,73											
				BRZ	2	50		28	21	I	45	25	1,02 0,58											
				OS	1	50		30	22	II	45	25	1,03 0,58											
				BK	MJS	70																		
				CZR.P	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
				GB	MJS	50														
				JD	MJS	50														
				JW	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				BRZ	MJS	30														
				GB	MJS	30														
				JD	MJS	30														
				JW	MJS	30														
				OS	MJS	30														
				PODSZ	DB		0,6													
				GB																
				JD																
				LSZ																
				Razem							370	208								
2-b	0,0785	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G299, G376, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
2-c	0,1148	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G91, INFO: podwórko																		
2-d	0,4864	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G374, G376, G993	DRZEW	OL	7	45	0,7	21	19	III	115	56	3,03 1,48	TP	0,4864	10	8			
				JW	2	45		20	17	II	25	12	1,11 0,54							
				WB	1	45		18	15	IV	15	7	0,39 0,19							
				JS	MJS	45														
			PODSZ	BEZ.C			0,6													
				JW																
				LSZ																
				OL																
				WB																
				Razem							155	75								
2-f	1,9800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM:	DRZEW	DB	5	60	0,8	32	24	I	145	287	3,84 7,61	TP	1,9800	83	65			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		JDN, NR REJ: G1183, G1297, G1371, G1518, G299, G309, G368, G570, G648, G68		SO	3	60		30	22	I	85	168	2,08 4,12							
				GB	1	60		29	20	II	20	40	0,59 1,17							
				JW	1	60		31	23	I	30	59	0,80 1,57							
				BK	MJS	60														
				BRZ	MJS	60														
				CZR.P	MJS	60														
				CZR.P	MJS	40														
				GB	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				PODSZ	GB			0,4												
				JW																
				LSZ																
				Razem							280	554								
2-g	0,2958	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G91, INFO: jary	DRZEW	GB	4	50	0,8	25	19	II	75	22	2,85 0,84	TP	0,2958	10	9			
				GB	2	70		35	21	II	45	13	1,07 0,32							
				DB	2	50		27	20	I	45	13	1,52 0,45							
				DB	1	70		33	23	II	25	7	0,59 0,18							
				JD	1	50		28	20	I	25	7	1,54 0,45							
				BRZ	MJS	70														
				JD	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
				CZR.P	MJS	50														
				JW	MJS	50														
				OL	MJS	50														
				PODSZ	GB			0,4												
				JD																
				JW																
				LSZ																
				Razem							215	62								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
2-h	0,0251	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G91, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																				
2-i	0,1250	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G622	DRZEW	JW	8	45	0,8	23	19	I	165	21	6,45 0,81	TP	0,1250	4	3					
				JS	2	45		25	20	I	40	5	1,21 0,15									
				BRZ	MJS	45																
			PODSZ	JW			0,2															
				KRU																		
			Razem										205	26								
2-j	0,1169	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G312, G570	DRZEW	JW	6	55	0,8	29	23	I	140	16	4,16 0,49	TP	0,1169	4	3					
				JS	2	55		28	23	I	65	8	1,36 0,16									
				DB	1	55		30	22	I	20	2	0,59 0,07									
				JW	1	35		16	16	I	10	1	0,57 0,07									
				BRZ	MJS	55																
				DB	MJS	35																
				JS	MJS	35																
				OS	MJS	35																
			PODSZ	BEZ.C			0,6															
				BRZ																		
				KRU																		
				LSZ																		
			Razem										235	27								
2-k	0,0650	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G994, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																				
2-l	0,0881	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1084, G373, G994	DRZEW	JW	5	45	0,8	22	18	II	90	8	4,00 0,35	TP	0,0881	2	2					
				DB	2	45		20	17	II	20	2	0,89 0,08									
				JS	2	45		23	20	I	30	3	0,91 0,08									
				BRZ	1	45		24	20	I	10	1	0,27 0,02									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			OS	MJS	45															
			PODSZ	BEZ.C			0,3													
				BRZ																
				DB																
				JW																
			Razem								150	14								
2-m	2,3329	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G182, G324, G474, G488, G491, G633, G91, INFO: jary	DRZEW	GB	2	80	0,6	36	23	II	35	82	0,68 1,59	IVD	2,3329	233	216			
				JD	2	80		38	26	II	100	233	2,15 5,02	ODN- ZŁOŻ	0,9332					
				GB	2	60		26	20	II	35	82	1,03 2,40	PIEL	0,9332					
				DB	1	80		37	25	II	20	47	0,39 0,91	AGROT	0,9332					
				SO	1	80		37	26	I	25	58	0,43 1,00							
				BRZ	1	60		30	25	I	20	47	0,33 0,78							
				DB	1	60		24	21	II	15	35	0,44 1,03							
				JS	MJS	60														
				JW	MJS	60														
				OL	MJS	60														
				ŚW	MJS	60														
			PODSZ	DB			0,7													
				GB																
				JW																
				LSZ																
			Razem								250	584								
2-n	0,0520	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G309, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
2-o	0,2444	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1020, G1229, G368	DRZEW	BRZ	6	20	0,9	7	8	III	35	9	2,83 0,69	TW	0,2444	2	2			
				DB	3	20			7	II										
				OS	1	20		8	9	III	10	2	0,77 0,19							
			Razem								45	11								

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-p	0,2400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G245	DRZEW	DB	5	60	0,5	25	21	II	70	17	2,06 0,49	TP	0,2400	5	4			
				DB	2	40		16	15	II	15	4	0,80 0,19							
				SO	1	80		35	22	II	20	5	0,35 0,08							
				JD	1	60		26	21	I	30	7	1,21 0,29							
				BRZ	1	40		17	17	II	10	2	0,32 0,08							
			PODSZ	DB			0,7													
				GB																
				JW																
				LSZ																
			Razem								145	35								
2-r	0,8382	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1061, G131, G1330, G242, G261, G420	DRZEW	SO	5	80	0,7	35	23	II	120	101	2,12 1,77	IVD	0,8382	94	79			
				JD	2	55		20	20	I	80	67	3,95 3,31	ODN- ZŁOŻ	0,3018					
				JD	1	80		36	23	II	50	42	1,08 0,90	PIEL	0,3018					
				DB	1	55		22	20	II	20	17	0,66 0,56	AGROT	0,3018					
				JD	1	35		14	13	I	10	8	1,73 1,45							
				BRZ	MJS	55														
				GB	MJS	55														
				BRZ	MJS	35														
				DB	MJS	35														
			PODR	JD	10	25	0,2		8	I										
			PODSZ	DB			0,5													
				JD																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								280	235								
2-s	0,7131	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G1471, G247, G249, G548	DRZEW	DB	4	55	0,9	23	20	II	90	64	2,99 2,13	TP	0,7131	29	23			
				JD	3	35		13	13	I	35	25	6,06 4,32							
				JD	2	55		21	20	I	100	71	4,93 3,52							

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.C	1	75		40	23	II	30	21	0,64 0,46							
				DB	MJS	75														
				BRZ	MJS	35														
				DB	MJS	35														
				PODR	JD	8	25	0,4	7	I										
				JD		2	15		4	I										
				PODSZ	DB			0,3												
				JD																
				LSZ																
				Razem							255	181								
2-t	0,0785	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1518, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
2-w	0,2094	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G300	DRZEW	BRZ	8	45	0,6	25	20	I	125	26	3,33 0,70	TP	0,2094	5	4			
				OS	2	45		28	22	I	45	9	1,26 0,26							
				DB	MJS	45														
				SO	MJS	45														
				PODSZ	BEZ.C			0,7												
				BRZ																
				KRU																
				Razem							170	35								
2-x	0,2780	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1084, G1183, G1371, G368, G644, G89	DRZEW	WB	6	30	0,7	12	12	IV	55	15	2,83 0,79	TW	0,2780	5	4			
				OL	2	30		14	15	III	25	7	1,07 0,30							
				OS	2	30		15	15	II	30	8	1,48 0,41							
				PODSZ	BEZ.C			0,3												
				IWA																
				KRU																
				WB																
				Razem							110	30								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2-y	1,0691	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G103, G1114, G353, G355, G361, G374, G995	DRZEW	DB	5	60	0,7	33	23	I	125	134	3,31 3,54	TP	1,0691	34	27			
				OS	2	35		20	18	I	40	43	1,62 1,73							
				BRZ	1	60		36	25	I	20	21	0,33 0,36							
				GB	1	60		27	21	II	20	21	0,59 0,63							
				DB	1	35		20	17	I	10	11	0,57 0,61							
				DB	MJS	80														
				GB	MJS	80														
			PODSZ	BRZ			0,8													
				GB																
				LSZ																
			Razem								215	230								
2-z	1,8731	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1061, G131, G1330, G242, G244, G248, G293, G389, G391, G460, G548, G553, G624	DRZEW	GB	2	40	0,5	15	15	II	15	28	0,80 1,50	TP	1,8731	26	24			
				JW	2	40		17	16	II	15	28	0,80 1,50							
				GB	1	75		28	20	III	15	28	0,38 0,71							
				JS	1	75		35	23	II	15	28	0,21 0,39							
				JW	1	75		33	23	II	15	28	0,32 0,60							
				BRZ	1	40		17	17	II	10	19	0,32 0,59							
				DB	1	40		15	15	II	15	28	0,80 1,50							
				JS	1	40		17	16	II	5	9	0,34 0,63							
				BRZ	MJS	75														
				CZR	MJS	75														
				SO	MJS	75														
				CZR	MJS	40														
				IWA	MJS	40														
				JD	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	DB			0,7													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		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
				GB																
				JW																
				LP																
				LSZ																
				Razem							105	196								
2-ax	0,3089	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G413, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
2-bx	0,0722	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1470, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
2-cx	0,8314	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1175, G1470, G221, G300, G309, G325, G552, G562, G570, G998, INFO: fragm Lwyżw	DRZEW	BRZ	2	25	0,6	14	14	I	20	17	1,14 0,95	PRZEST	0,8314	12	10			
				OL	2	25		15	14	III	15	12	0,80 0,66	TW	0,8314	14	12			
				BRZ	1	40		18	18	I	15	12	0,47 0,39							
				JW	1	40		18	18	I	10	8	0,46 0,39							
				OL	1	40		22	19	II	20	17	0,61 0,50							
				OS	1	40		21	19	II	15	12	0,50 0,42							
				JW	1	25		12	12	I	5	4	0,58 0,48							
				OS	1	25		15	15	I	10	8	0,60 0,50							
				CZR	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				GB	MJS	40														
				JS	MJS	40														
				WB	MJS	40														
				CZR	MJS	25														
				DB	MJS	25														
				GB	MJS	25														
				JS	MJS	25														
				WB	MJS	25														
				PODSZ	KRU		0,6													

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																	
				OS																	
			PRZES	SO		80		30	25	I	10	8									
				GB		60		24	20	II	2	2									
			Razem								122	100									
2-dx	0,0624	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G451, G452, G475	DRZEW	JW	6	30	0,6	15	15	I	45	3	3,42 0,21	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
				GB	4	30		13	13	I	30	2	2,28 0,14								
				CZR	MJS	30															
				IWA	MJS	30															
			PODSZ	GB			0,5														
				JW																	
				LSZ																	
			Razem								75	5									
2-fx	7,4023	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G103, G1183, G1296, G133, G1461, G1541, G31, G324, G353, G355, G361, G413, G443, G474, G488, G491, G83, G92, INFO: jary	DRZEW	DB	2	60	0,6	30	22	II	45	333	1,32 9,81								
				GB	2	60		29	20	II	30	222	0,88 6,54								
				JS	2	60		33	23	I	40	296	0,71 5,25								
				JW	2	60		31	23	I	45	333	1,19 8,83								
				JS	1	40		19	18	I	10	74	0,38 2,83								
				JW	1	40		19	18	I	10	74	0,46 3,43								
				GB	MJS	90															
				JD	MJS	90															
				JW	MJS	90															
				LP	MJS	90															
				BRZ	MJS	60															
				CZR.P	MJS	60															
				JD	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODSZ	GB			0,6														
				JS																	

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
				JW																
				LP																
				LSZ																
				Razem							180	1332								
2-gx	0,2988	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G103	DRZEW	OL	7	25	0,8	15	14	III	75	22	4,00 1,19	TW	0,2988	6	5			
				OS	2	25		16	14	I	35	10	2,11 0,63							
				BRZ	1	25		12	12	II	10	3	0,58 0,17							
				JW	MJS	25														
				ŚW	MJS	25														
			PODSZ	LSZ			0,3													
				Razem							120	35								
2-hx	0,8943	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1239, G1371, G294, G299, G300, G368, G562, G68, G970	DRZEW	JW	7	30	0,7	14	12	II	40	36	3,70 3,31	TW	0,8943	10	8			
				OL	1	30		15	14	III	15	13	0,64 0,58							
				OS	1	30		14	13	III	15	13	0,72 0,64							
				WB	1	30		17	12	IV	10	9	0,51 0,46							
				BRZ	MJS	30														
				CZR.P	MJS	30														
				DB	MJS	30														
				Razem							80	71								
2-ix	0,0849	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G103, INFO: podwórko																		
2-jx	0,1888	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G562	DRZEW	DB	5	50	0,9	28	20	I	130	25	4,39 0,83	TP	0,1888	6	5			
				BRZ	3	50		30	22	I	75	14	1,70 0,32							
				JW	2	35		16	16	I	30	6	1,72 0,32							
				SO	MJS	50														
			PODSZ	BEZ.C			0,4													
				BRZ																
				KRU																

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								235	45										
2-kx	0,6760	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: DB, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G1183, G1247, G1326, G324, G40, G68, G89	DRZEW	OL	8	30	0,8	15	14	III	100	68	4,30 2,91	TW	0,6760	14	11					
				WB	2	30		17	13	III	25	17	1,20 0,81									
				BRZ	MJS	30																
				JW	MJS	30																
				OS	MJS	30																
				PODSZ	IWA			0,3														
				JW																		
				OL																		
			Razem							125	85											
2-ix	1,5237	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1000, G1064, G1326, G324, G368, G89	DRZEW	GB	4	50	0,6	26	20	I	65	99	2,20 3,35	TP	1,5237	37	34					
				DB	2	50		30	22	I	40	61	1,35 2,06									
				JW	2	50		28	24	I	40	61	1,35 2,06									
				BRZ	1	50		29	23	I	20	30	0,45 0,69									
				OS	1	35		20	19	I	20	30	0,81 1,24									
				ŚW	MJS	50																
				PODSZ	GB			0,8														
					JW																	
		LSZ																				
			Razem							185	281											
2-mx	0,3201	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G551	DRZEW	DB	6	70	0,7	36	25	I	175	56	3,77 1,21	TP	0,3201	10	8					
				GB	2	70		33	22	II	40	13	0,95 0,30									
				LP	1	70		35	24	II	30	10	0,33 0,11									
				GB	1	50		20	18	II	15	5	0,57 0,18									
				BRZ	MJS	70																
				JS	MJS	70																
				ŚW	MJS	70																
				CZR.P	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]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	GB			0,6													
				JW																
				LSZ																
			Razem								260	84								
2-nx	0,7061	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1239, G294, G300, G309, G562	DRZEW	JS	4	40	0,7	20	18	I	60	42	2,29 1,62	TP	0,7061	14	11			
				JW	4	40		19	17	I	60	42	2,78 1,97							
				DB	1	40		17	16	II	15	11	0,80 0,57							
				LP	1	40		18	18	II	15	11	0,50 0,35							
				BRZ	MJS	40														
				IWA	MJS	40														
			PODSZ	JW			0,4													
			Razem								150	106								
2-ox	0,8930	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G241, G355, G977, INFO: jary	DRZEW	OL	5	30	0,7	18	16	II	80	71	3,46 3,09	PRZEST	0,8930	20	16			
				OS	3	30		19	17	I	55	49	2,70 2,42	TW	0,8930	21	16			
				JW	1	30		19	17	I	10	9	0,76 0,68							
				WB	1	30		16	16	I	10	9	0,49 0,44							
			PODSZ	BRZ			0,6													
				OS																
				WB																
			PRZES	DB		70		38	25	I	20	18								
			Razem								175	156								
2-px	0,7970	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1371, G859, INFO: jary	DRZEW	DB	3	80	0,7	32	23	II	70	56	1,37 1,09	TP	0,7970	18	14			
				GB	2	80		30	22	III	35	28	0,80 0,64							
				DB	2	50		22	19	II	35	28	1,33 1,06							
				GB	2	50		23	18	II	30	24	1,14 0,91							
				OS	1	35		19	17	II	15	12	0,61 0,48							
				BRZ	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]		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	30														
				GB	MJS	30														
				PODSZ	DB		0,7													
				GB																
				LSZ																
				Razem							185	148								
2-rx	2,2985	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G161, G31, G46, G481, G482, INFO: jary	DRZEW	GB	5	70	0,7	26	22	II	115	264	2,73 6,27	IVD	2,2985	225	205			
				GB	2	90		31	23	III	35	80	0,66 1,51	ODN- ZŁOŻ	0,9194					
				DB	1	90		36	25	II	35	80	0,57 1,31	PIEL	0,9194					
				DB	1	70		33	24	II	30	69	0,71 1,64	AGROT	0,9194					
				JW	1	70		35	24	II	30	69	0,71 1,64							
				LP	MJS	90														
				PODSZ	GB		0,8													
				JW																
				LSZ																
				Razem							245	562								
2-sx	0,2192	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G199, G221, G312, G316, G399, G621	DRZEW	DB	8	45	0,6	23	19	I	120	26	4,69 1,03	TP	0,2192	4	3			
				JS	1	45		25	21	I	10	2	0,30 0,07							
				LP	1	45		26	20	II	15	3	0,41 0,09							
				BRZ	MJS	45														
				MD	MJS	45														
				DB	MJS	35														
				PODSZ	BRZ		0,5													
				DB																
				LSZ																
				OS																
				Razem							145	31								
2-tx	0,7394	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: DB, JS, ZW: UM, ZM:	DRZEW	OL	8	25	0,6	9	11	IV	45	33	2,50 1,85	PRZEST	0,7394	5	4			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		GRP, NR REJ: G1371, G150, G323, G68, G89, G970		JW	1	25		8	9	II	5	4	0,77 0,57	TW	0,7394	7	5			
				WB	1	25		7	8	IV	5	4	0,33 0,24							
				OL	MJS	35														
				IWA	MJS	25														
				OS	MJS	25														
				PODSZ	IWA		0,6													
				JW																
				WB																
				PRZES	DB		65	30	21	II	5	4								
				Razem							60	45								
2-wx	0,3580	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G161, G977	DRZEW	OL	6	60	0,8	30	23	II	190	68	3,27 1,17	IVDU	0,3580	102	80			
				OL	2	40		23	20	II	45	16	1,37 0,49	ODN-ZŁOŻ	0,3580					
				OS	2	40		22	20	I	50	18	1,68 0,60	PIEL	0,3580					
				WB	MJS	40								AGROT	0,3580					
				PODSZ	BEZ.C		0,4													
				OL																
				WB																
				Razem							285	102								
2-xx	0,3253	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: DB, JS, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G31, G518, G970	DRZEW	WB	7	35	0,7	17	16	II	115	37	4,64 1,51	TW	0,3253	8	6			
				OL	3	35		18	17	III	40	13	1,43 0,47							
				JS	MJS	35														
				JW	MJS	35														
				OS	MJS	35														
				PODSZ	IWA		0,3													
				OL																
				OS																
				WB																
				Razem							155	50								
2-yx	0,1327	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM:	DRZEW	JS	8	45	0,7	25	20	I	145	19	4,40 0,58	TP	0,1327	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]		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: G1320, G300, G650		JW	2	45		27	20	I	35	5	1,37 0,18							
				BRZ	MJS	30														
				OS	MJS	30														
				PODSZ	BEZ.C		0,3													
				JW																
				KRU																
				Razem							180	24								
2-zx	0,1154	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G294, G348, G505	DRZEW	JS	8	45	0,7	25	20	I	145	17	4,40 0,51	TP	0,1154	3	2			
				JW	2	45		27	20	I	35	4	1,37 0,16							
				BRZ	MJS	30														
				OS	MJS	30														
				PODSZ	BEZ.C		0,3													
				JW																
				KRU																
				Razem							180	21								
2-ay	0,0255	RP: INNE WYL, BP: , S: LMWYŻŚW, TD: SO, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G150, INFO: podwórko																		
2-Lz	0,4452	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G135, G1518, G293, G299, G300, G309, G348, G355, G373, G652, G661, G916, G998, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																		
Razem	31,5884															1289	1092			
3-a	0,9046	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G30, G407, G528	DRZEW	DB	3	80	0,7	35	25	II	80	72	1,56 1,41	TP	0,9046	40	31			
				JD	3	80		35	26	II	180	163	3,87 3,50							
				JD	2	50		18	17	I	60	54	3,68 3,33							
				ŚW	1	80		35	23	III	30	27	0,71 0,64							
				DB	1	50		19	17	II	15	14	0,57 0,52							
				BRZ	MJS	50														
				CZR	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]		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
				JW	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				PODSZ	DB		0,7													
				JD																
				KRU																
				LSZ																
				Razem							365	330								
3-b	0,5205	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1244, G23, G73	DRZEW	DB	5	75	0,6	27	23	II	140	73	3,01 1,57	TP	0,5205	13	10			
				JD	1	75		28	23	II	25	13	0,65 0,34							
				JW	1	75		30	23	II	25	13	0,54 0,28							
				JD	1	40		15	15	I	5	3	0,54 0,28							
				JW	1	40		18	18	I	5	3	0,23 0,12							
				ŚW	1	40		16	16	I	5	3	0,34 0,18							
				BRZ	MJS	40														
				GB	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				PODSZ	GB		0,6													
				JW																
				OS																
				ŚW																
				Razem							205	108								
3-c	2,1551	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1231, G1495, G23, G35, G38, G423, G498, G521, G56, G70, G895, G931	DRZEW	GB	4	60	0,7	30	23	I	90	194	2,39 5,14	IVD	2,1551	216	198			
				DB	3	90		40	25	II	90	194	1,47 3,16	ODN- ZŁOŻ	0,8620					
				DB	2	60		30	24	I	50	108	1,33 2,86	PIEL	0,8620					
				GB	1	90		35	23	III	20	43	0,38 0,81	AGROT	0,8620					
				DB	MJS	110														
				GB	MJS	110														
				SO	MJS	90														

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	60														
				LP	MJS	60														
				DB	MJS	40														
				GB	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				Razem							250	539								
3-d	0,0264	RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G73																		
3-f	0,1628	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G423, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
3-g	1,7219	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G16, G17, G21, G23, G27, G356, G423, G632, G895	DRZEW	DB	3	70	0,7	32	24	II	90	155	2,13 3,68	TP	1,7219	46	36			
				SO	2	70		35	25	I	55	95	1,12 1,92							
				BRZ	1	70		35	25	I	25	43	0,31 0,53							
				GB	1	70		30	20	III	15	26	0,42 0,72							
				BRZ	1	40		20	18	I	15	26	0,47 0,81							
				DB	1	40		19	18	I	15	26	0,70 1,20							
				GB	1	40		17	17	I	10	17	0,46 0,80							
				CZR	MJS	40														
				IWA	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JW																
				KRU																
				LSZ																
				Razem							225	388								
3-h	0,1265	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G23, G895, G931	DRZEW	OL	3	40	0,6	22	19	II	60	8	1,82 0,23	TP	0,1265	3	2			
				LP	2	40		20	18	II	30	4	1,00							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS	2	40		20	19	II	40	5	0,13							
				BRZ	1	40		20	20	I	15	2	1,33 0,17							
				DB	1	40		16	16	II	10	1	0,47 0,06							
				WB	1	40		18	15	IV	10	1	0,53 0,07							
				PODSZ	LP		0,7						0,33 0,04							
				LSZ																
				OS																
				Razem							165	21								
3-i	0,2344	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G118, G1404, G371	DRZEW	LP	5	60	0,7	29	22	III	125	29	1,84 0,43	TP	0,2344	7	5			
				DB	2	60		29	21	II	40	9	1,18 0,28							
				DB	2	40		19	18	I	30	7	1,39 0,33							
				BRZ	1	60		32	23	I	20	5	0,33 0,08							
				KSZ	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				OS	MJS	40														
				SO	MJS	40														
				PODSZ	GB		0,6													
				LP																
				LSZ																
				Razem							215	50								
3-Lz	0,0596	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G840, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																		
Razem	5,9118															325	282			
4-a	0,1046	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G278	DRZEW	JW	6	65	0,6	30	24	I	140	15	3,34 0,35	TP	0,1046	3	2			
				JW	2	85		38	26	II	50	5	0,89 0,09							
				JW	2	40		23	19	I	25	3	1,16 0,12							
				JS	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]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	JW			0,5													
				LSZ																
			Razem								215	23								
4-b	0,0983	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G250, G278	DRZEW	DB	10	80	0,5	35	26	II	190	19	3,71 0,36	TP	0,0983	2	2			
			PODSZ	BRZ			0,9													
				KRU																
				LSZ																
4-c	0,9926	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1021, G203, G210, G258, G510, G697	DRZEW	DB	4	80	0,7	36	25	II	105	104	2,05 2,04	TP	0,9926	30	24			
				BK	2	80		36	25	II	50	50	1,13 1,12							
				JW	2	80		38	26	II	65	65	1,27 1,26							
				GB	1	80		33	24	II	20	20	0,39 0,39							
				GB	1	50		22	20	I	15	15	0,51 0,50							
				JS	MJS	50														
				JW	MJS	50														
			PODSZ	GB			0,6													
				JW																
				LSZ																
			Razem								255	254								
4-d	0,2323	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1070, G1210, G278, G439	DRZEW	JS	5	70	0,7	31	25	I	130	30	1,72 0,40	TP	0,2323	7	6			
				JW	2	70		33	25	I	60	14	1,29 0,30							
				JW	2	50		28	22	I	40	9	1,35 0,31							
				DB	1	70		36	24	II	30	7	0,71 0,17							
				LP	MJS	70														
				GB	MJS	50														
			PODSZ	GB			0,6													
				JW																
				KRU																
				LSZ																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													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								260	60								
4-f	0,3404	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1443, G146	DRZEW	GB	5	60	0,8	26	22	II	105	36	3,09 1,05	IVDU	0,3404	77	70			
				GB	2	80		34	24	II	50	17	0,98 0,33	ODN- ZŁOŻ	0,3404					
				GB	2	40		18	18	I	40	14	1,86 0,63	PIEL	0,3404					
				JW	1	60		28	24	I	30	10	0,80 0,27	AGROT	0,3404					
			PODSZ	GB			0,6													
				JW																
				LSZ																
			Razem								225	77								
4-g	0,4923	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1210, G172, G176, G178, G250, G257, G278, G332, G459	DRZEW	DB	3	80	0,9	37	26	II	115	57	2,25 1,11	TP	0,4923	20	16			
				GB	2	80		35	24	II	50	25	0,98 0,48							
				GB	2	60		28	22	II	40	20	1,18 0,58							
				BK	1	80		35	26	I	35	17	0,70 0,34							
				JW	1	80		38	26	II	40	20	0,78 0,38							
				GB	1	40		16	16	II	15	7	0,80 0,39							
				LP	MJS	80														
			PODSZ	GB			0,6													
				JW																
				LSZ																
			Razem								295	146								
4-h	0,0721	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1443, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
4-i	0,1588	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G301, G662, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
4-j	0,4945	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G122, G864	DRZEW	JW	6	50	0,6	28	22	I	105	52	3,55 1,76	TP	0,4945	9	7			
				JW	3	30		20	16	I	20	10	1,52 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]		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	1	80		40	25	II	20	10	0,39 0,19							
				BRZ	MJS	50														
				MD	MJS	50														
			PODSZ	DB			0,8													
				JW																
				LSZ																
			Razem								145	72								
4-k	0,0825	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G210, G510, INFO: Grunt użytkowany rolniczo	PODSZ	CZM			0,2													
4-Lz	0,1104	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G235, G655, G81, G97, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																		
Razem	3,1788															148	127			
5-a	0,1716	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G365, G487, G558, G887	DRZEW	WB	6	25	0,7	12	12	III	65	11	3,89 0,67	TW	0,1716	2	2			
				OL	2	25		14	13	III	15	3	0,80 0,14							
				WB	2	15		8	10	I	15	3	1,52 0,26							
			PODSZ	BEZ.C			0,3													
				OL																
				WB																
			Razem								95	17								
5-b	0,3730	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G363, G449, G450, G487, G558, G887	DRZEW	JW	6	35	0,8	18	15	I	80	30	4,59 1,71	TW	0,3730	7	5			
				OL	2	35		19	16	III	30	11	1,07 0,40							
				WB	2	35		16	14	III	30	11	1,17 0,44							
				JS	MJS	35														
			PODSZ	JW			0,3													
				OL																
				WB																
			Razem								140	52								
5-c	0,5631	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM:	DRZEW	JW	5	55	0,6	29	21	I	100	56	2,97 1,67	TP	0,5631	11	9			

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
		GRP, NR REJ: G1097, G1141, G1211, G1487, G154, G184, G343, G360, G377, G38, G449, G450, G496, G665, G950, G98, G99		JW	2	40		20	18	I	25	14	1,16 0,65							
				WB	2	30		13	10	IV	15	8	0,77 0,43							
				WB	1	40		18	16	III	15	8	0,48 0,27							
				JS	MJS	55														
			PODSZ	JW			0,5													
				OL																
				WB																
			Razem								155	86								
5-d	0,2349	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1260, G267, G582, G909	DRZEW	LP	5	90	0,7	3	26	II	150	35	0,79 0,18	IVDU	0,2349	68	53			
				JW	3	90		35	27	II	90	21	1,47 0,34	ODN- ZŁOŻ	0,2349					
				LP	2	60		28	22	III	50	12	0,74 0,17	PIEL	0,2349					
				JS	MJS	90								AGROT	0,2349					
				KSZ	MJS	60														
			PODSZ	GB			0,5													
				JW																
				LSZ																
			Razem								290	68								
5-f	0,3071	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: DB, JS, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G202, G205, G427, G430, G56, G657, G691	DRZEW	WB	5	30	0,7	18	16	I	90	28	4,43 1,36	TW	0,3071	7	5			
				OL	2	30		16	14	III	20	6	0,86 0,26							
				WB	2	20		14	14	I	25	8	1,90 0,58							
				GB	1	30		11	12	II	5	2	0,46 0,14							
				DB	MJS	50														
			PODSZ	BEZ.C			0,3													
				OL																
				WB																
			Razem								140	44								
5-g	0,0957	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, BK, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G1324, G56	DRZEW	LP	10	25	0,8	14	13	II	140	13	8,51 0,81	TW	0,0957	2	2			
				JW	MJS	25														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	JW			0,2													
5-h	0,3048	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1141, G1352, G46, G52, G63, G65, G67, G75	DRZEW	OL	8	30	0,8	13	14	III	100	30	4,30 1,31	TW	0,3048	7	5			
				OS	2	30		16	16	I	40	12	1,97 0,60							
				JW	MJS	30														
			PODSZ	BEZ.C			0,4													
				KRU																
				OL																
				OS																
			Razem								140	42								
5-i	0,4183	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G140, G231, G411, G422, G427	DRZEW	LP	7	70	0,8	30	24	II	235	98	2,58 1,08	TP	0,4183	18	14			
				DB	1	70		33	25	I	30	13	0,65 0,27							
				JW	1	50		27	21	I	20	8	0,68 0,28							
				LP	1	50		25	20	III	20	8	0,43 0,18							
				GB	MJS	50														
			PODSZ	DB			0,4													
				LP																
				LSZ																
			Razem								305	127								
5-j	0,0225	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G427, G657, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
5-k	0,0374	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G422, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
5-l	0,1388	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G485	DRZEW	OL	2	30	0,6	18	17	II	25	3	1,08 0,15	TW	0,1388	2	2			
				OL	1	45		24	20	II	20	3	0,52 0,07							
				WB	1	45		25	18	III	15	2	0,39 0,05							
				JW	1	30		18	16	I	5	1	0,38 0,05							
				OS	1	30		18	18	I	15	2	0,74 0,10							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				WB	1	30		18	16	I	10	1	0,49 0,07							
				OL	1	20		12	12	III	5	1	0,35 0,05							
				OS	1	20		13	13	I	10	1	0,76 0,11							
				WB	1	20		12	10	III	10	1	0,77 0,11							
			PODSZ	LSZ			0,6													
				OS																
				WB																
			Razem								115	15								
5-m	0,1001	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1097, G93, G98, G99	DRZEW	LP	6	45	0,8	20	17	III	100	10	2,63 0,26	TP	0,1001	2	2			
				GB	2	45		18	16	II	30	3	1,33 0,13							
				JW	2	45		20	18	II	45	5	2,00 0,20							
				BRZ	MJS	45														
				GB	MJS	30														
				JW	MJS	30														
				LP	MJS	30														
			PODSZ	GB			0,3													
				LP																
				LSZ																
			Razem								175	18								
5-n	0,0352	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G657	DRZEW	OS	4	25	0,5	14	14	I	55	2	3,32 0,12	TW	0,0352					
				JS	2	25		12	14	I	10	0	1,22 0,04							
				LP	2	25		15	12	III	5	0	0,30 0,01							
				JW	1	15			7	II										
				OS	1	15		7	8	II	5	0	0,52 0,02							
				DB	MJS	25														
			PODSZ	KRU			0,5													
				LSZ																
				OS																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													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	SW							75	2								
5-o	2,6409	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR REJ: G113, G1158, G117, G140, G1419, G190, G213, G216, G231, G350, G405, G412, G416, G417, G782, G886	DRZEW	GB	2	85	0,5	35	24	II	30	79	0,53 1,41	IVD	2,6409	169	156			
				GB	2	60		26	22	II	25	66	0,74 1,94	ODN-ZŁOŻ	0,7395					
				DB	1	85		44	26	II	20	53	0,36 0,94	PIEL	0,7395					
				JW	1	85		45	27	II	25	66	0,45 1,18	AGROT	0,7395					
				JW	1	60		28	24	I	20	53	0,53 1,40							
				LP	1	60		28	24	II	20	53	0,32 0,84							
				GB	1	40		15	15	II	10	26	0,53 1,41							
				LP	1	40		17	17	III	10	26	0,32 0,84							
				BK	MJS	85														
				JD	MJS	85														
				BK	MJS	60														
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	60														
			PODR	GB	3	20	0,4		7	II										
				LP	2	20			8	IV										
				GB	2	10			3	II										
				JW	1	20			8	II										
				JW	1	10			3	III										
				LP	1	10			3	IV										
			PODSZ	GB			0,4													
				JW																
				LP																
				LSZ																
			Razem								160	422								
5-p	0,1824	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1009, G1058, G341, G432, G508	DRZEW	JW	3	120	0,6	45	28	II	95	17	0,93 0,17	IVDU	0,1824	45	36			
				GB	3	60		27	22	II	50	9	1,47 0,27	ODN-ZŁOŻ	0,1824					

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	120		42	28	II	30	5	0,29 0,05	PIEL	0,1824					
				LP	1	120		45	27	II	30	5	0,13 0,02	AGROT	0,1824					
				DB	1	60		30	23	I	20	4	0,53 0,10							
				JW	1	60		30	23	I	20	4	0,53 0,10							
				DB	MJS	40														
				GB	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				PODSZ	GB		0,7													
				JW																
				LP																
				LSZ																
				Razem							245	44								
5-r	2,3928	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1009, G140, G341, G349, G405, G411, G427, G430, G434, G527, G53, G573, G575, G593, G657	DRZEW	BK	2	80	0,7	36	27	I	65	156	1,30 3,10	TP	2,3928	122	113			
				GB	2	80		32	23	II	45	108	0,88 2,10							
				JD	1	80		37	27	I	60	144	1,17 2,81							
				JW	1	80		38	28	I	35	84	0,63 1,50							
				DB	1	55		25	22	I	25	60	0,74 1,78							
				GB	1	55		23	20	II	20	48	0,66 1,59							
				JW	1	55		27	24	I	25	60	0,74 1,78							
				LP	1	55		26	23	II	25	60	0,48 1,14							
				BK	MJS	110														
				DB	MJS	110														
				JD	MJS	110														
				BRZ	MJS	80														
				LP	MJS	80														
				ŚW	MJS	80														
				BK	MJS	55														
				BRZ	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
				JD	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				ŚW	MJS	55														
			PODR	BK	5	15	0,2		4	II										
				BK	3	25			6	II										
				JD	1	15			2	II										
				JW	1	15			5	II										
			PODSZ	BK			0,4													
				GB																
				JW																
				LSZ																
			Razem								300	720								
5-s	0,5842	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G192, G202, G344, G427, G430	DRZEW	GB	3	60	0,7	28	22	II	55	32	1,62 0,95	IVD	0,5842	47	43			
				DB	2	60		29	23	I	50	29	1,33 0,77	ODN- ZŁOŻ	0,2337					
				GB	2	40		16	16	II	30	18	1,60 0,94	PIEL	0,2337					
				JW	1	60		30	23	I	25	15	0,66 0,39	AGROT	0,2337					
				LP	1	60		30	23	II	25	15	0,40 0,23							
				JW	1	40		18	18	I	15	9	0,70 0,41							
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				OL	MJS	40														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	GB			0,4													
				JW																
				LSZ																
			Razem								200	118								
5-t	1,1611	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G192, G344, G398, G444, G479, G587, G606,	DRZEW	DB	3	80	0,7	36	24	II	80	93	1,56 1,81	TP	1,1611	32	25			
				LP	2	80		37	23	III	55	64	0,38 0,44							

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
		G834		GB	1	80		30	22	III	20	23	0,46 0,53							
				DB	1	50		24	21	I	20	23	0,68 0,78							
				GB	1	50		22	20	I	15	17	0,51 0,59							
				JW	1	50		25	22	I	20	23	0,68 0,78							
				LP	1	50		25	22	II	20	23	0,46 0,53							
				JD	MJS	80														
				JS	MJS	80														
				BRZ	MJS	50														
				CZR	MJS	50														
				JS	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				PODSZ	DB		0,6													
				GB																
				JW																
				LSZ																
				Razem							230	266								
5-w	0,0531	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1013, G1385, G807, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
5-x	1,5894	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G105, G1097, G1130, G1212, G154, G184, G362, G477, G496, G564, G595, G665, G87, G93, G956, G99	DRZEW	JW	4	60	0,5	25	21	II	55	87	1,62 2,57	TP	1,5894	30	23			
				JW	2	80		33	25	II	35	56	0,68 1,09							
				LP	2	60		27	21	III	25	40	0,37 0,59							
				DB	1	60		24	20	II	15	24	0,44 0,70							
				GB	1	60		25	20	II	15	24	0,44 0,70							
				DB	MJS	110														
				JS	MJS	110														
				CZR.P	MJS	60														
				PODSZ	CZR.P		0,6													
				GB																

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
				JW																
				LSZ																
			Razem								145	231								
5-y	0,2021	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: DB, JS, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1013, G170, G807	DRZEW	WB	8	35	0,8	16	16	II	155	31	6,26 1,26	TW	0,2021	6	5			
				OL	1	35		15	16	III	15	3	0,54 0,11							
				WB	1	25		12	12	III	15	3	0,90 0,18							
			PODSZ	WB			0,3													
			Razem								185	37								
5-z	0,0963	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G106, G1130, G297	DRZEW	WB	7	25	0,9	12	12	III	100	10	5,99 0,58	TW	0,0963	2	2			
				OL	2	25		13	13	III	20	2	1,07 0,10							
				OS	1	25		13	13	II	15	1	0,91 0,09							
			PODSZ	WB			0,2													
			Razem								135	13								
5-ax	0,2500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1143, G1221, G719	DRZEW	GB	6	60	0,6	29	21	II	95	24	2,80 0,70	IVDU	0,2500	41	37			
				JW	2	60		31	23	I	40	10	1,06 0,27	ODN-ZŁOŻ	0,2500					
				GB	2	40		18	18	I	30	8	1,39 0,35	PIEL	0,2500					
				GB	MJS	100								AGROT	0,2500					
				BRZ	MJS	60														
				KSZ	MJS	60														
			PODSZ	GB			0,8													
				JW																
				LSZ																
			Razem								165	42								
5-bx	0,3752	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BRZ, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1100, G1385, G170, G807	DRZEW	GB	6	50	0,6	25	20	I	110	41	3,72 1,40	TP	0,3752	10	9			
				DB	2	80		34	27	I	55	21	0,99 0,37							
				GB	1	80		30	24	II	20	8	0,39 0,15							
				LP	1	80		33	25	II	20	8	0,15 0,06							

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 wskazaniami	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			JS	MJS	80															
			PODSZ	GB			0,6													
				LSZ																
			Razem								205	78								
5-cx	0,0837	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G564, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
5-dx	0,1224	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1502, G479	DRZEW	OL	3	25	0,5	15	16	II	25	3	1,35 0,16	TW	0,1224	1	1			
				BRZ	2	25		15	16	I	20	2	1,14 0,14							
				JW	2	25		14	15	I	5	1	0,58 0,07							
				OS	2	25		16	16	I	20	2	1,21 0,15							
				DB	1	25		12	11	I	5	1	0,58 0,07							
				MD	MJS	25														
				ŚW	MJS	25														
			Razem								75	9								
5-fx	0,1864	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1130, G477	DRZEW	OS	7	30	0,8	14	13	III	95	18	4,55 0,85	TW	0,1864	4	4			
				WB	2	30		14	12	IV	25	5	1,28 0,24							
				OL	1	30		16	14	III	10	2	0,43 0,08							
			PODSZ	OS			0,2													
				WB																
			Razem								130	25								
5-gx	0,0378	RP: INNE WYL, BP: , S: LMWYŻŚW, TD: SO, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G983, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
5-hx	1,1550	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G184, G343, G377, G496	DRZEW	DB	5	70	0,7	30	21	II	115	133	2,73 3,15	TP	1,1550	32	25			
				JW	2	50		19	19	II	30	35	1,14 1,32							
				BK	1	70		30	20	II	20	23	0,56 0,65							
				BRZ	1	50		23	19	II	15	17	0,34 0,39							

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	50		23	18	II	15	17	0,57 0,66							
				ŚW	MJS	70														
				CZR.P	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				PODSZ	BRZ		0,6													
				LSZ																
				OS																
				Razem							195	225								
5-ix	0,0770	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1385, G983	DRZEW	LP	6	45	0,5	24	19	II	70	5	1,94 0,15	TP	0,0770	1	1			
				BRZ	2	45		22	20	I	35	3	0,93 0,07							
				JW	2	45		23	19	I	30	2	1,17 0,09							
			PODSZ	LP			0,2													
				LSZ																
				Razem							135	10								
5-jx	0,1176	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1097, G154	DRZEW	DB	3	15	0,6		4	II				POPR	0,0470					
				OS	3	15			7	III				AGROT	0,0470					
				BRZ	2	15			8	I				PIEL	0,0470					
				GB	2	15			4	II				CP	0,1176					
5-kx	0,2384	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1013, G1100, G807	DRZEW	LP	6	45	0,9	25	17	III	130	31	3,41 0,81	TP	0,2384	7	5			
				BRZ	2	45		25	20	I	45	11	1,20 0,29							
				DB	1	45		22	18	II	15	4	0,67 0,16							
				OS	1	45		24	21	II	30	7	0,83 0,20							
				JW	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				LP																
				LSZ																
				Razem							220	53								
5-ix	0,0576	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ,	DRZEW	JW	5	35	0,6	15	15	I	50	3	2,87 0,17	TW	0,0576	1	1			

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: GRP, NR REJ: G496		OS	3	35		17	16	II	45	3	1,82 0,10							
				DB	2	35		15	14	II	10	1	0,67 0,04							
				BRZ	MJS	35														
			Razem								105	7								
5-mx	0,1670	RP: INNE WYL, BP: , S: LMWYŻŚW, TD: SO, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G268, INFO: Zabudowania																		
5-nx	0,0536	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G362, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
5-ox	0,7411	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1097, G1113, G1194, G342, G956	DRZEW	DB	4	70	0,6	32	23	II	80	59	1,90 1,41	TP	0,7411	19	15			
				DB	2	110		44	27	II	70	52	0,81 0,60							
				GB	2	70		31	22	II	35	26	0,83 0,62							
				GB	2	50		23	19	II	25	19	0,95 0,71							
				BK	MJS	70														
				CZR.P	MJS	70														
				BRZ	MJS	60														
				CZR.P	MJS	50														
				LP	MJS	50														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				CZR.P																
				GB																
				LSZ																
				OS																
			Razem								210	156								
5-px	0,0541	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1113	DRZEW	JW	6	25	0,8	9	9	II	10	1	1,53 0,08	TW	0,0541					
				GB	3	25		11	11	I	10	1	1,16 0,06							
				DB	1	25		7	8	III	5	0	2,28 0,12							
				BRZ	MJS	25														
			PODSZ	BRZ			0,2													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj 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								25	2											
5-rx	0,0152	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G184, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																					
5-sx	0,1928	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G98	DRZEW	DB	5	100	0,9	50	27	II	210	40	2,87 0,55	TP	0,1928	9	7						
				GB	3	70		33	24	II	95	18	2,25 0,43										
				GB	1	100		38	24	III	30	6	0,47 0,09										
				DB	1	70		42	25	I	35	7	0,75 0,15										
				BK	MJS	70																	
				BRZ	MJS	70																	
				BRZ	MJS	45																	
				GB	MJS	45																	
				OS	MJS	45																	
				PODSZ	DB			0,6															
					GB																		
		LSZ																					
		Razem								370	71												
5-Lz	0,3392	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1187, G123, G1338, G1383, G140, G231, G343, G363, G381, G479, G860, G98, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																					
Razem	15,9689															704	607						
6-a	0,9466	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G112, G181, G189, G801	DRZEW	GB	4	50	0,9	22	19	II	75	71	2,85 2,70	TP	0,9466	25	23						
				JW	2	50		25	21	I	50	47	1,69 1,60										
				GB	2	30		15	15	I	30	28	2,28 2,16										
				DB	1	30		16	15	I	10	9	0,76 0,72										
				JW	1	30		18	16	I	10	9	0,76 0,72										
				JS	MJS	30																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		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
				LP	MJS	30														
				OL	MJS	30														
				PODSZ	GB		0,4													
				LSZ																
				Razem							175	164								
6-b	0,1202	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G81, G938	DRZEW	DB	6	55	0,5	26	21	I	100	12	2,97 0,36	TP	0,1202	3	2			
				DB	2	80		38	25	II	40	5	0,78 0,09							
				JW	2	80		40	25	II	40	5	0,78 0,09							
				GB	MJS	55														
			PODSZ	CZM			0,6													
				GB																
				JW																
				Razem							180	22								
6-c	0,2479	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1444, G146, G176, G203, G210, G235, G258, G510	DRZEW	JW	6	45	0,7	21	17	II	70	17	3,11 0,77	TP	0,2479	5	4			
				DB	2	45		20	18	II	35	9	1,55 0,39							
				JS	1	45		21	19	I	20	5	0,61 0,15							
				OL	1	45		21	20	II	20	5	0,52 0,13							
				WB	MJS	45														
				OL	MJS	30														
			PODSZ	JW			0,4													
				KRU																
				LSZ																
				Razem							145	36								
6-d	0,1567	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G178, G257, G332, G458	DRZEW	GB	4	80	0,5	30	21	III	60	9	1,37 0,21	IVDU	0,1567	22	20			
				GB	3	60		23	19	II	30	5	0,88 0,14	ODN- ZŁOŻ	0,1567					
				DB	2	80		36	22	III	35	5	0,80 0,12	PIEL	0,1567					
				JW	1	60		24	21	II	15	2	0,44 0,07	AGROT	0,1567					
				GB	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
				JW	MJS	40														
			PODSZ	GB			0,4													
				KRU																
				LSZ																
			Razem								140	21								
6-f	1,3215	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1261, G161, G196, G480, G801, G947, G966	DRZEW	BRZ	2	40	0,7	20	19	I	30	40	0,94 1,25	TP	1,3215	28	23			
				DB	2	40		19	17	I	30	40	1,39 1,84							
				JW	2	40		18	18	I	30	40	1,39 1,84							
				DB	1	55		22	21	I	20	26	0,59 0,79							
				JW	1	55		26	22	I	25	33	0,74 0,98							
				GB	1	40		18	17	I	15	20	0,70 0,92							
				OL	1	40		20	18	III	15	20	0,46 0,60							
				BK	MJS	75														
				DB	MJS	75														
				JD	MJS	75														
				BRZ	MJS	55														
				CZR	MJS	55														
				JD	MJS	55														
				OL	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				ŚW	MJS	55														
				CZR	MJS	40														
				JS	MJS	40														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				DB																
				GB																
				LSZ																
			Razem								165	219								

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			
6-g	0,2229	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G263, G490, G740	DRZEW	DB	5	70	0,7	33	24	II	125	28	2,96 0,66	TP	0,2229	6	5			
				BRZ	2	70		38	24	I	40	9	0,49 0,11							
				DB	2	45		20	18	II	30	7	1,33 0,30							
				JW	1	45		22	20	I	20	4	0,78 0,17							
			PODSZ	BK			0,7													
				DB																
				JW																
				LSZ																
			Razem								215	48								
6-h	1,5905	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G178, G194, G235, G257, G332, G458, G459, G604, G840	DRZEW	JD	6	90	0,6	40	27	II	270	429	4,04 6,43	TP	1,5905	74	62			
				DB	1	90		38	26	II	25	40	0,41 0,65							
				JW	1	90		38	27	II	20	32	0,33 0,52							
				BK	1	60		25	21	I	20	32	0,64 1,01							
				JD	1	60		32	24	I	55	87	2,22 3,53							
				BRZ	MJS	60														
				CZR.P	MJS	60														
				IWA	MJS	60														
			PODSZ	JD			0,4													
				KRU																
				LSZ																
			Razem								390	620								
6-i	0,4256	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻW, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1333, G136, G143, G253, G326, G500, G904	DRZEW	OL	2	30	0,7	16	16	II	30	13	1,30 0,55	TW	0,4256	6	5			
				OL	2	20		10	10	IV	10	4	0,75 0,32							
				IWA	1	40		20	17	II	10	4	0,32 0,13							
				OL	1	40		20	18	III	15	6	0,46 0,19							
				BRZ	1	30		16	16	I	10	4	0,46 0,19							
				JW	1	30		15	15	I	10	4	0,76 0,32							

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.S	1	30		15	15	III	10	4	0,43 0,18							
				IWA	1	20		8	8	III	5	2	0,40 0,17							
				CZR	MJS	30														
				JD	MJS	30														
				PODSZ	CZR		0,8													
				IWA																
				KRU																
				OL																
				Razem							100	41								
6-j	0,5432	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G284, G907	DRZEW	SO	4	70	0,6	33	25	I	95	52	1,93 1,05	TP	0,5432	13	11			
				DB	2	45		16	16	II	20	11	0,89 0,48							
				BRZ	1	70		30	25	I	20	11	0,25 0,13							
				DB	1	70		28	23	II	20	11	0,47 0,26							
				BRZ	1	45		18	18	II	10	5	0,26 0,14							
				JW	1	45		18	17	II	10	5	0,44 0,24							
				CZR	MJS	45														
				JD	MJS	45														
				PODSZ	DB		0,7													
				JD																
				KRU																
				LSZ																
				Razem							175	95								
6-k	4,0971	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G174, G178, G194, G203, G210, G235, G257, G258, G332, G458, G459, G510, G579, G604	DRZEW	JD	7	60	0,8	30	21	I	270	1106	10,90 44,67	TP	4,0971	350	296			
				JD	2	85		42	25	II	150	615	2,69 11,03							
				JD	1	40		18	17	I	30	123	3,25 13,33							
				DB	MJS	60														
				ŚW	MJS	60														
				IWA	MJS	40														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	JD			0,3													
				ŚW																
			Razem								450	1844								
6-l	0,1924	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G284, G907	DRZEW	DB	6	80	0,6	35	25	II	135	26	2,64 0,51	TP	0,1924	5	4			
				DB	4	50		20	20	I	70	13	2,37 0,46							
				CZR	MJS	50														
				JW	MJS	50														
			PODSZ	DB			0,8													
				JW																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								205	39								
6-m	13,0943	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1073, G108, G1304, G1333, G1334, G143, G18, G219, G253, G254, G286, G292, G326, G366, G502, G515, G589, G602, G81, G82, G904, G907, G97	DRZEW	JD	2	95	0,7	45	25	III	110	1440	1,78 23,34	IVD	13,0943	2259	1846			
				JD	2	70		33	23	II	85	1113	2,65 34,65	ODN- ZŁOŻ	3,9283					
				JD	2	45		16	16	I	50	655	3,95 51,73	PIEL	3,9283					
				BK	1	95		43	25	II	30	393	0,52 6,80	AGROT	3,9283					
				BRZ	1	70		35	23	II	20	262	0,24 3,08							
				DB	1	70		32	22	II	25	327	0,59 7,76							
				ŚW	1	45		17	17	I	25	327	1,38 18,06							
				DB	MJS	95														
				CZR	MJS	70														
				JW	MJS	70														
				OL	MJS	70														
				OS	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
				BRZ	MJS	45														
				DB	MJS	45														
				IWA	MJS	45														
				JW	MJS	45														

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	MJS	45														
				OS	MJS	45														
				NAL	JD	8	5	0,2		I										
				BK	2	2				I										
				PODR	JD	4	25	0,3		4	I									
				JD	3	15				2	I									
				JD	2	35				7	III									
				BK	1	25				5	II									
				PODSZ	BK			0,3												
				JD																
				LSZ																
				ŚW																
				Razem							345	4517								
6-n	0,2011	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G907, INFO: Grunt użytkowany rolniczo	PODSZ	BRZ			0,3													
				KRU																
				LSZ																
				OS																
6-o	14,3818	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1076, G1088, G1139, G159, G161, G164, G174, G178, G181, G196, G209, G218, G229, G237, G259, G332, G372, G392, G438, G439, G454, G455, G456, G480, G539, G543, G554, G655, G77	DRZEW	OS	5	80	0,8	32	24	III	200	2876	1,37 19,74	IVD	14,3818	2042	1874			
				JD	2	110		45	26	III	80	1151	0,84 12,10	ODN- ZŁOŻ	4,6022					
				JD	2	60		25	22	I	60	863	2,42 34,84	PIEL	4,6022					
				JD	1	40		16	16	I	15	216	1,63 23,40	AGROT	4,6022					
				BK	MJS	110														
				DB	MJS	110														
				BK	MJS	80														
				BRZ	MJS	80														
				DB	MJS	80														
				JS	MJS	80														
				JW	MJS	80														
				OL	MJS	80														
				ŚW	MJS	80														

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
				BK	MJS	60														
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				JS	MJS	60														
				JW	MJS	60														
				OL	MJS	60														
				ŚW	MJS	60														
				BK	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				JS	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				OL	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				NAL	JD	10	4	0,2		I										
				PODR	JD	8	15	0,1		1	II									
				BK	2	15				3	II									
				PODSZ	BK			0,3												
				JD																
				JW																
				LSZ																
				Razem							355	5106								
6-p	0,1165	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G235	DRZEW	JW	4	30	0,9	15	17	I	45	5	3,42 0,40	PRZEST	0,1165	2	2			
				OS	4	30		18	18	I	90	10	4,43 0,52	TW	0,1165	3	2			
				BRZ	1	30		17	17	I	15	2	0,69 0,08							
				GB	1	30		13	13	I	15	2	1,14 0,13							
				JD	MJS	30														
				OL	MJS	30														
				PODSZ	BEZ.C			0,5												
				JW																

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
				LSZ																
				OS																
				PRZES	JD		70		30	22	II	2	0							
				Razem								167	19							
6-r	0,0651	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1033, G258, G372, G510	DRZEW	OL	6	20	0,6	8	11	III	35	2	2,43 0,16	POPR	0,0260					
				OL	4	30		10	14	III	40	3	1,72 0,11	AGROT	0,0260					
				BRZ	MJS	20								PIEL	0,0260					
			PODSZ	BRZ			0,2							TW	0,0651	1	1			
				OL																
			Razem								75	5								
6-s	0,1275	RP: INNE WYL, BP: , S: LMWYŻSW, TD: SO, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G292, INFO: Podwórko i zabudowania																		
6-t	0,8051	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻSW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G178, G203, G258, G332	DRZEW	JD	7	70	0,8	33	23	II	330	266	10,27 8,27	TP	0,8051	56	47			
				JD	2	50		21	19	I	75	60	4,61 3,71							
				JD	1	90		45	25	II	60	48	0,90 0,72							
				BK	MJS	90														
				GB	MJS	90														
				GB	MJS	70														
				BRZ	MJS	50														
				CZR.P	MJS	50														
				JW	MJS	50														
			PODSZ	JD			0,2													
			Razem								465	374								
6-w	0,1554	RP: INNE WYL, BP: , S: LMWYŻSW, TD: SO, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G292, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
6-x	0,3080	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻSW, TD: SO, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G292	DRZEW	BRZ	5	15	0,7		7	II				POPR	0,0924					
				BRZ	3	18			3	IV				AGROT	0,0924					
				BRZ	2	25		8	10	III	5	2	0,30 0,09	PIEL	0,0924					

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
				IWA	MJS	25								CP	0,3080					
				OS	MJS	25														
				IWA	MJS	15														
				OS	MJS	15														
6-y	0,5570	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: DB, JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G178, G332	DRZEW	OL	7	45	0,6	22	18	III	100	56	2,64 1,47	TP	0,5570	9	7			
				JW	2	45		20	17	II	20	11	0,89 0,49							
				JD	1	45		20	18	I	20	11	1,58 0,88							
				JW	MJS	65														
				JS	MJS	45														
			PODSZ	JD			0,4													
				JW																
				LSZ																
				OL																
			Razem								140	78								
6-z	0,1593	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G159, G259	DRZEW	JW	3	45	0,7	20	18	II	50	8	2,22 0,35	TP	0,1593	3	2			
				OS	3	30		17	17	I	55	9	2,70 0,43							
				JW	2	30		15	17	I	15	2	1,14 0,18							
				OL	2	30		17	17	II	30	5	1,30 0,21							
				DB	MJS	30														
			PODSZ	JW			0,6													
				KRU																
				LSZ																
				OS																
			Razem								150	24								
6-ax	0,3557	RP: INNE WYL, BP: , S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G237, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
6-bx	0,0461	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G237	DRZEW	OS	3	30	0,6	17	17	I	45	2	2,21 0,10	TW	0,0461	1	1			
				OS	2	45		22	20	II	35	2	0,97 0,04							

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	30		17	17	I	20	1	0,91 0,04							
				JW	2	30		15	17	I	15	1	1,14 0,05							
				JW	1	45		20	18	II	15	1	0,67 0,03							
				PODSZ	JW		0,7													
				LSZ																
				OS																
				Razem							130	7								
6-cx	0,1365	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR REJ: G237	DRZEW	SO	4	22	0,6	10	10	IA	20	3	2,39 0,33	TW	0,1365	1	1			
				BRZ	3	22		10	11	II	20	3	1,36 0,19							
				OS	3	22		12	12	II	30	4	2,09 0,29							
				DB	MJS	22														
				GB	MJS	22														
				JW	MJS	22														
				PODSZ	GB		0,4													
				JW																
				LSZ																
				OS																
				Razem							70	10								
6-Lz	0,1583	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1071, G284, G319, G515, G56, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																		
Razem	40,5323															4914	4238			
7-a	4,9160	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G346, G350, G405, G411, G416, G417, G53, G569	DRZEW	JD	4	60	0,7	25	22	I	120	590	4,85 23,82	TP	4,9160	252	220			
				JD	3	40		19	16	I	80	393	8,68 42,65							
				JD	2	90		36	24	III	100	492	1,87 9,21							
				SO	1	90		38	25	I	20	98	0,30 1,46							
				BK	MJS	90														
				DB	MJS	90														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	MJS	60														
				LP	MJS	60														
				SO	MJS	60														
				PODSZ	BK		0,4													
				JD																
				JRZ																
				Razem							320	1573								
7-b	1,0280	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1417, G415	DRZEW	JD	6	35	0,6	18	16	I	50	51	8,65 8,89	PRZEST	1,0280	15	13			
				JD	3	55		25	21	I	110	113	5,43 5,58	TW	1,0280	32	28			
				DB	1	35		15	14	II	5	5	0,34 0,35							
			PODSZ	BRZ			0,3													
				DB																
				JRZ																
			PRZES	JD		90		38	25	II	15	15								
			Razem								180	184								
7-c	0,5018	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G231, G415, G535, G560	DRZEW	JW	5	80	0,7	36	25	II	130	65	2,54 1,27	IVD	0,5018	60	47			
				DB	2	80		39	26	II	65	33	1,27 0,64	ODN- ZŁOŻ	0,2007					
				GB	1	80		32	22	III	20	10	0,46 0,23	PIEL	0,2007					
				JD	1	80		3	24	II	45	23	0,97 0,49	AGROT	0,2007					
				JD	1	60		25	21	I	40	20	1,62 0,81							
				BRZ	MJS	60														
				GB	MJS	40														
				JD	MJS	40														
			PODSZ	BK			0,3													
				JD																
				JW																
				LSZ																
			Razem								300	151								
7-d	13,4379	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S:	DRZEW	JD	3	90	0,8	36	24	III	180	2419	3,37	TP	13,4379	718	601			

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
		LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G113, G1152, G116, G1336, G1337, G1339, G1426, G19, G190, G213, G217, G231, G274, G324, G415, G441, G535, G540, G559, G560, G645, G653, INFO: w cz. N uszkodzenia od wiatru		JD	2	60		25	21	I	100	1344	45,31							
				JD	1	110		41	24	III	55	739	4,04							
				BK	1	90		37	25	II	30	403	0,58							
				DB	1	90		38	26	II	30	403	7,77							
				JW	1	90		36	26	II	30	403	0,56							
				DB	1	60		26	21	II	20	269	7,58							
				BRZ	MJS	90							0,49							
				SO	MJS	90							6,57							
				BK	MJS	60							0,49							
				GB	MJS	40							6,57							
				JW	MJS	40							0,59							
				PODSZ	DB		0,5						7,91							
				JD																
				JRZ																
				JW																
				KRU																
				Razem							445	5980								
7-f	0,6140	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G398	DRZEW	BRZ	3	60	0,7	36	26	I	80	49	1,33	IVDU	0,6140	135	113			
				DB	3	60		35	24	I	70	43	0,82	ODN-ZŁOŻ	0,6140					
				SO	2	60		32	25	IA	40	25	1,86	PIEL	0,6140					
				DB	2	45		23	21	I	30	18	1,14	AGROT	0,6140					
				BK	MJS	85							0,92							
				DB	MJS	85							0,57							
				BK	MJS	60							1,17							
				JD	MJS	60							0,72							
				ŚW	MJS	60														
				JD	MJS	45														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	JD			0,4													
				JRZ																
				JW																
				LP																
			Razem								220	135								
7-g	6,3683	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: WKĘP, NR REJ: G1073, G346, G434, G574, G593	DRZEW	JD	2	100	0,8	38	25	III	90	573	1,26 8,04	IVD	6,3683	841	702			
				DB	2	60		28	22	II	50	318	1,47 9,37	ODN- ZŁOŻ	2,0379					
				JD	2	60		26	21	I	90	573	3,63 23,14	PIEL	2,0379					
				BK	1	100		37	24	III	25	159	0,45 2,88	AGROT	2,0379					
				BRZ	1	100		35	26	II	25	159	0,15 0,97							
				DB	1	100		36	24	III	25	159	0,39 2,49							
				SO	1	100		36	25	II	25	159	0,32 2,03							
				ŚW	MJS	100														
				BK	MJS	60														
				CZR.P	MJS	60														
				LP	MJS	60														
				JD	MJS	40														
				NAL	JD	10	2	0,1		I										
				PODR	JD	10	15	0,2		4	II									
				PODSZ	BK			0,3												
				DB																
				JRZ																
				JW																
				LP																
			Razem								330	2100								
7-h	1,3433	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1152, G1260, G1337, G645	DRZEW	DB	5	100	0,7	42	26	II	160	215	2,19 2,94	TP	1,3433	50	40			
				JD	2	100		38	25	III	90	121	1,26 1,70							
				DB	2	60		26	20	II	40	54	1,18 1,58							

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
				BK	1	60		21	18	II	20	27	0,74 1,00							
				BK	MJS	100														
				BRZ	MJS	100														
				GB	MJS	100														
				DB	MJS	40														
				JD	MJS	40														
				PODSZ	DB		0,4													
				JD																
				JRZ																
				Razem							310	417								
7-i	2,3882	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1012, G1073	DRZEW	JD	3	60	0,6	23	21	I	115	275	4,64 11,09	TP	2,3882	113	99			
				JD	2	80		32	25	II	80	191	1,72 4,11							
				SO	2	80		36	25	I	50	119	0,86 2,06							
				DB	2	60		24	20	II	30	72	0,88 2,11							
				BK	1	60		24	21	I	20	48	0,64 1,52							
				DB	MJS	80														
				OS	MJS	60														
				JD	MJS	40														
				PODR	JD	10	0,3		4	II										
				PODSZ	BK		0,3													
				DB																
				JD																
				JRZ																
				LP																
				Razem							295	705								
7-j	1,1224	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1385, G186, G289, G538	DRZEW	JD	5	50	0,6	25	20	I	140	157	8,60 9,65	TP	1,1224	56	48			
				JD	3	90		37	25	II	130	146	1,95 2,19							
				ŚW	1	90		32	24	III	30	34	0,56 0,63							
				DB	1	50		24	19	II	10	11	0,38							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				CZR.P	MJS	50							0,43							
				GB	MJS	50														
				PODSZ	GB		0,5													
				JD																
				JRZ																
				JW																
				Razem							310	348								
7-k	0,1824	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1108	DRZEW	GB	6	60	0,8	24	18	III	100	18	3,52 0,64	IVDU	0,1824	30	27			
				BRZ	2	60		26	22	II	25	5	0,40 0,07	ODN- ZŁOŻ	0,1824					
				BK	1	60		26	20	II	20	4	0,74 0,14	PIEL	0,1824					
				DB	1	60		25	20	II	20	4	0,59 0,11	AGROT	0,1824					
				GB	MJS	80														
				LP	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				SO	MJS	60														
				BRZ	MJS	40														
				GB	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				PODSZ	BRZ		0,6													
				GB																
				JW																
				LSZ																
				Razem							165	31								
7-l	0,0531	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1108	DRZEW	BRZ	8	25	0,7	11	11	II	75	4	4,36 0,23	TW	0,0531	1	1			
				OS	2	25		13	13	II	10	1	0,61 0,03							
				DB	MJS	25														
				PODSZ	BRZ		0,3													
				OS																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								85	5								
7-m	17,0755	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1027, G105, G1097, G1113, G1152, G1187, G1213, G1260, G1386, G154, G184, G197, G267, G268, G271, G285, G290, G342, G343, G362, G477, G496, G529, G532, G538, G561, G564, G565, G566, G567, G594, G647, G670, G671, G87, G93, G983	DRZEW	JD	3	90	0,5	38	25	II	135	2305	2,02 34,53	TP	17,0755	635	530			
				SO	2	90		37	25	I	45	768	0,67 11,39							
				JD	2	60		27	21	I	75	1281	3,03 51,71							
				DB	1	90		39	26	II	25	427	0,41 6,95							
				DB	1	60		21	19	II	15	256	0,44 7,54							
				JD	1	45		18	17	I	15	256	1,19 20,24							
				BK	MJS	90														
				BK	MJS	60														
				CZR.P	MJS	60														
				PODR	JD	8	15	0,3		3	II									
					JD	2	25			6	I									
				PODSZ	BK			0,4												
					BRZ															
					DB															
					JD															
					JRZ															
					JW															
				Razem							310	5293								
7-n	0,7989	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G140, G405, G569	DRZEW	JD	6	90	0,5	32	23	III	175	140	3,28 2,62	TP	0,7989	25	21			
				JD	4	60		28	20	II	90	72	4,14 3,31							
				PODR	JD	7	15	0,5		5	II									
					JD	3	25			8	I									
				PODSZ	BK			0,5												
					JD															
					JRZ															
					JW															
					KRU															
					WB															

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								265	212											
7-o	1,0714	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G415, G653	DRZEW	JD	6	40	0,7	18	16	I	90	96	9,76 10,46	PRZEST	1,0714	6	5						
				JD	4	55		23	20	I	150	161	7,40 7,93	TP	1,0714	49	44						
			PODSZ	DB			0,4																
				JD																			
				JRZ																			
				JW																			
			PRZES	JD		90			37	25	II	6	6										
			Razem								246	263											
7-p	0,0855	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1108, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																					
7-r	0,1480	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G184, G217, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																					
7-s	0,2441	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁWYŻ, TD: DB, JS, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G1027, G1097, G496, G529, G93, G99	DRZEW	OL	10	25	0,7	13	14	III	95	23	5,06 1,24	TW	0,2441	4	3						
				DB	MJS	35																	
				OL	MJS	35																	
			PODSZ	JW			0,2																
				OL																			
				WB																			
7-t	0,1413	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G197, G36	DRZEW	BRZ	8	20	0,8	12	12	I	70	10	5,21 0,74	TW	0,1413	3	2						
				OS	2	20		15	14	I	30	4	2,28 0,32										
				DB	MJS	20																	
				JD	MJS	20																	
			PODSZ	BEZ.C			0,4																
				BK																			
				JD																			
				JRZ																			
	LP																						

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								100	14									
7-w	0,2040	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G197, G36, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																			
7-x	0,3910	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1113, G496, G561	DRZEW	SO	6	90	0,7	38	25	I	180	70	2,67 1,04	IVDU	0,3910	123	102				
				JD	2	60		26	21	I	90	35	3,63 1,42	ODN-ZŁOŻ	0,3910						
				BRZ	1	90		39	26	II	25	10	0,16 0,06	PIEL	0,3910						
				DB	1	90		39	25	II	20	8	0,33 0,13	AGROT	0,3910						
				BRZ	MJS	60															
				OS	MJS	60															
				PODSZ	BRZ			0,4													
					JD																
					JRZ																
		KRU																			
		Razem								315	123										
7-y	0,1511	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G955, INFO: domek letniskowy	DRZEW	JD	8	55	0,6	25	20	I	270	41	13,32 2,01	TP	0,1511	8	7				
				JD	1	80		38	24	II	45	7	0,97 0,15								
				BK	1	55		28	21	I	15	2	0,56 0,08								
				SO	MJS	80															
				PODSZ	JD			0,2													
				Razem									330	50							
7-Lz	0,0284	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G417, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																			
Razem	52,2946														3156	2653					
8-a	6,3695	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1012, G1073	DRZEW	BRZ	4	60	0,6	30	23	I	80	510	1,33 8,50	IVD	6,3695	354	295				
				SO	2	60		30	22	I	40	255	0,98 6,24	AGROT	0,9554						
				JD	2	35		13	12	I	15	96	2,60 16,53	ODN-ZŁOŻ	0,9554						
				JD	1	60		26	21	I	40	255	1,62 10,29	PIEL	0,9554						

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
				SW	1	35		14	13	I	10	64	0,88 5,62							
				DB	MJS	60														
				JS	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				BRZ	MJS	35														
				DB	MJS	35														
				JW	MJS	35														
				OS	MJS	35														
				NAL	JD	10	6	0,2		I										
				PODR	JD	6	25	0,4		3	II									
					JD	4	15			1	II									
				PODSZ	BRZ			0,4												
					JD															
					KRU															
					LSZ															
					ŚW															
				Razem							185	1180								
8-b	1,3536	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1073	DRZEW	SO	3	100	0,6	35	23	II	70	95	0,89 1,21	IVDU	1,3536	338	283			
				JD	2	60		26	21	I	75	102	3,03 4,10	ODN- ZŁOŻ	1,0829					
				BK	1	100		35	23	III	20	27	0,36 0,49	PIEL	1,0829					
				JD	1	100		35	23	III	40	54	0,56 0,76	AGROT	1,0829					
				BK	1	60		26	21	I	20	27	0,64 0,86							
				BK	1	40		16	17	I	10	14	0,74 1,00							
				JD	1	40		16	15	I	15	20	1,63 2,20							
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				SO	MJS	60														
				BRZ	MJS	40														
				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 wskazanias	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
				SW	MJS	40														
			PODR	JD	6	30	0,3		5	II										
				JD	4	20			2	II										
			PODSZ	BRZ			0,5													
				DB																
				JD																
				KRU																
			Razem								250	339								
8-c	6,3210	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1043, G166	DRZEW	JD	5	60	0,9	27	22	I	255	1612	10,30 65,09	TP	6,3210	450	389			
				JD	2	40		16	16	I	40	253	4,34 27,42							
				BK	1	60		26	22	I	25	158	0,79 5,02							
				DB	1	60		26	22	II	30	190	0,88 5,58							
				SO	1	40		16	17	I	25	158	1,04 6,58							
				JD	MJS	100														
				SO	MJS	60														
				ŚW	MJS	60														
				BK	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				NAL	JD	10	5	0,1		I										
				PODR	JD	10	20	0,2		3	II									
				PODSZ	BK			0,4												
				JD																
				KRU																
				ŚW																
			Razem								375	2371								
8-d	0,8741	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: SO, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1043, G1073	DRZEW	JD	2	95	0,7	45	25	III	110	96	1,78 1,56	IVD	0,8741	121	99			
				JD	2	70		33	23	II	85	74	2,65 2,31	ODN-ZŁOŻ	0,2098					
				JD	2	45		16	16	I	50	44	3,95 3,45	PIEL	0,2098					
				BK	1	95		43	25	II	30	26	0,52 0,45	AGROT	0,2098					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	1	70		35	23	II	20	17	0,24 0,21							
				DB	1	70		32	22	II	25	22	0,59 0,52							
				ŚW	1	45		17	17	I	25	22	1,38 1,21							
				DB	MJS	95														
				CZR	MJS	70														
				JW	MJS	70														
				OL	MJS	70														
				OS	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
				BRZ	MJS	45														
				DB	MJS	45														
				IWA	MJS	45														
				JW	MJS	45														
				OL	MJS	45														
				OS	MJS	45														
				NAL	JD	8	5	0,2		I										
				BK	2	5				I										
				PODR	JD	4	25	0,3		I										
					JD	3	15			II										
					JD	2	35			III										
					BK	1	25			II										
				PODSZ	BK			0,3												
					JD															
					LSZ															
					ŚW															
				Razem							345	301								
8-f	4,1983	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G146, G511, G513, G653, G67	DRZEW	JD	4	80	0,8	35	23	II	220	924	4,73 19,88	TP	4,1983	261	219			
				JD	2	60		26	21	I	100	420	4,04 16,95							
				JD	2	40		16	14	I	40	168	4,34 18,21							
				BK	1	80		32	23	II	30	126	0,68							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BK	1	60		26	22	I	25	105	2,85 0,79 3,34							
				BRZ	MJS	80														
				DB	MJS	80														
				ŚW	MJS	80														
				BK	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				PODSZ	BRZ		0,2													
				JD																
				LSZ																
				ŚW																
				Razem							415	1743								
8-g	8,4057	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1393, G1394, G206, G209, G512	DRZEW	JD	4	80	0,8	34	23	II	220	1849	4,73 39,80	TP	8,4057	467	393			
				JD	2	60		24	19	II	75	630	3,45 28,99							
				JD	2	35		13	13	I	20	168	3,46 29,09							
				BK	1	80		37	23	II	30	252	0,68 5,70							
				BRZ	1	80		37	23	II	25	210	0,22 1,81							
				BK	MJS	55														
				BRZ	MJS	55														
				CZR	MJS	55														
				JW	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				ŚW	MJS	55														
				BK	MJS	35														
				BRZ	MJS	35														
				ŚW	MJS	35														
				NAL	JD	10	5	0,1		I										
				PODR	JD	7	25	0,2		3	II									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	BK	3	15	0,3		1	II										
				BRZ																
				JD																
				KRU																
			Razem								370	3109								
8-h	0,7817	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G511	DRZEW	JD	6	35	0,8	11	11	I	60	47	10,38 8,11	TW	0,7817	21	19			
				JD	4	45		15	13	II	80	63	7,53 5,89							
				DB	MJS	45														
				BK	MJS	35														
				BRZ	MJS	35														
				DB	MJS	35														
			PODSZ	BK			0,2													
				BRZ																
				JD																
			Razem								140	110								
8-i	0,0019	RP: INNE WYL, BP: , S: LMWYŻŚW, TD: SO, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1393, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																		
8-j	0,7300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G166	DRZEW	JD	4	50	0,6	22	18	I	110	80	6,76 4,93	TP	0,7300	27	24			
				BRZ	3	50		27	22	I	50	36	1,13 0,83							
				BK	2	50		22	18	I	30	22	1,34 0,98							
				JD	1	75		33	22	II	40	29	1,03 0,75							
				DB	MJS	50														
				OS	MJS	50														
			PODSZ	BK			0,7													
				BRZ																
				JD																
				LSZ																
				ŚW																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	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								230	167								
8-k	1,1701	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1394, G1395, G401, G402	DRZEW	JD	5	70	0,7	30	23	II	210	246	6,54 7,65	TP	1,1701	56	48			
				JD	2	50		23	19	I	65	76	3,99 4,67							
				BK	1	70		30	22	II	20	23	0,56 0,66							
				BK	1	50		23	21	I	20	23	0,89 1,04							
				JD	1	30		13	13	I	5	6	2,43 2,84							
				BRZ	MJS	70														
				DB	MJS	70														
				BK	MJS	30														
				BRZ	MJS	30														
				CZR	MJS	30														
				DB	MJS	30														
				GB	MJS	30														
				JW	MJS	30														
				NAL	JD	10	5	0,2		I										
				PODR	JD	10	20	0,1		2	II									
				PODSZ	BK			0,5												
				BRZ																
				DB																
				JD																
				KRU																
			Razem								320	374								
8-l	1,8947	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G149, G195, G314, G513	DRZEW	BK	3	90	0,6	36	24	II	75	142	1,41 2,67	TP	1,8947	58	54			
				BK	2	115		45	24	III	50	95	0,74 1,39							
				BK	2	65		26	22	I	45	85	1,25 2,37							
				JD	1	65		26	21	II	30	57	1,13 2,14							
				BK	1	40		16	16	I	10	19	0,74 1,40							
				JD	1	40		14	14	I	10	19	1,08 2,05							

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
				SW	MJS	60														
				SW	MJS	40														
				NAL	JD	10	6	0,2		I										
				PODR	BK	6	25	0,2	4	II										
					JD	4	25		2	III										
				PODSZ	BK			0,4												
					JD															
					LSZ															
				Razem							220	417								
8-m	0,1295	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G402	DRZEW	DB	8	45	0,5	20	17	II	75	10	3,33 0,43	TP	0,1295	2	2			
				BK	2	45		22	19	I	25	3	1,39 0,18							
				CZR	MJS	45														
				JD	MJS	45														
				OS	MJS	45														
				PODSZ	BRZ		0,7													
					DB															
					KRU															
					LSZ															
					OS															
				Razem							100	13								
8-n	0,2027	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1396	DRZEW	JD	6	50	0,5	20	18	I	140	28	8,60 1,74	TP	0,2027	6	5			
				JD	3	30		13	12	I	5	1	2,43 0,49							
				JD	1	70		30	22	II	30	6	0,93 0,19							
				BRZ	MJS	30														
				PODSZ	BRZ		0,6													
					JD															
					KRU															
				Razem							175	35								
8-o	0,0425	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: PRZ,	DRZEW	JD	10	60	0,5	30	23	I	320	14	12,92 0,55	TP	0,0425	2	2			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj 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
		ZM: , NR REJ: G402	PODSZ	BEZ.C			0,6													
				BRZ																
				JD																
				KRU																
8-p	1,8645	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMWYŻŚW, TD: SO, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G307	DRZEW	JD	2	90	0,7	45	25	II	105	196	1,57 2,93	TP	1,8645	88	72			
				JD	2	70		30	22	II	85	158	2,65 4,93							
				BK	1	90		45	25	II	30	56	0,56 1,05							
				BK	1	70		30	23	II	20	37	0,56 1,05							
				SO	1	70		33	23	I	30	56	0,61 1,14							
				ŚW	1	70		33	23	II	35	65	1,00 1,86							
				JD	1	50		20	18	I	30	56	1,84 3,43							
				ŚW	1	50		22	19	I	30	56	1,39 2,59							
				DB	MJS	90														
				BRZ	MJS	70														
				JW	MJS	70														
				BK	MJS	50														
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				JW	MJS	50														
				OS	MJS	50														
			PODR	ŚW	4	15	0,2		4	I										
				BK	3	15			4	I										
				JD	3	15			2	I										
			PODSZ	BK			0,7													
				BRZ																
				JD																
				LSZ																
				ŚW																
			Razem								365	680								

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
8-r	3,0976	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G530	DRZEW	BK	3	100	0,7	34	25	III	75	232	1,36 4,20	IVDU	3,0976	728	671			
				BK	3	60		27	23	I	70	217	2,23 6,89	ODN-ZŁOŻ	2,7878					
				BRZ	2	60		28	23	I	45	139	0,75 2,32	PIEL	2,7878					
				SO	1	100		43	25	II	25	77	0,32 0,99	AGROT	2,7878					
				DB	1	60		25	21	II	20	62	0,59 1,82							
				DB	MJS	100														
				JW	MJS	100														
				CZR	MJS	60														
				JD	MJS	60														
				JW	MJS	60														
				ŚW	MJS	60														
				BK	MJS	30														
				BRZ	MJS	30														
				JD	MJS	30														
				JW	MJS	30														
				ŚW	MJS	30														
				PODR	ŚW	4	15	0,2	3	I										
				BK	3	15			4	I										
				JD	3	15			2	I										
				PODSZ	BRZ			0,3												
				LSZ																
				ŚW																
				Razem							235	727								
Razem	37,4374															2979	2575			
9-a	1,1881	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G241, G251	DRZEW	BK	2	50	0,7	20	18	I	30	36	1,34 1,59	TP	1,1881	29	26			
				JD	2	50		18	18	I	55	65	3,38 4,01							
				BRZ	1	50		22	20	II	15	18	0,34 0,40							
				JW	1	50		22	20	I	15	18	0,51 0,60							
				OL	1	50		22	20	III	20	24	0,46							

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
													0,55							
				BK	1	30		15	15	I	5	6	1,07 1,27							
				JD	1	30		13	13	I	5	6	2,43 2,89							
				JW	1	30		16	16	I	10	12	0,76 0,90							
				SO	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				JS	MJS	30														
				OL	MJS	30														
				OL.S	MJS	30														
				PODSZ	BK		0,4													
					JD															
					LSZ															
					ŚW															
				Razem							155	185								
9-b	1,1733	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G251	DRZEW	MD	3	100	0,9	47	25	III	85	100	0,84 0,98	IVD	1,1733	176	145			
				JD	2	100		45	23	III	115	135	1,61 1,89	ODN- ZŁOŻ	0,4693					
				SO	2	100		45	23	II	70	82	0,89 1,05	PIEL	0,4693					
				JD	2	50		20	20	I	85	100	5,22 6,12	AGROT	0,4693					
				BK	1	50		22	20	I	20	23	0,89 1,05							
				BRZ	MJS	50														
				CZR	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				JW	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				PODSZ	DB		0,2													
					JD															
					LSZ															
					ŚW															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		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								375	440										
9-c	0,5819	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G251, G680	DRZEW	JD	5	70	0,8	33	24	I	310	180	8,63 5,02	TP	0,5819	43	36					
				JD	2	95		45	25	III	125	73	2,03 1,18									
				BK	1	70				30	24	I	30	17	0,74 0,43							
				BK	1	45				16	16	I	10	6	0,56 0,32							
				JD	1	45				14	14	II	20	12	1,88 1,10							
				BRZ	MJS	70																
				DB	MJS	70																
				OL	MJS	70																
				ŚW	MJS	70																
				BRZ	MJS	45																
				DB	MJS	45																
				OL	MJS	45																
				ŚW	MJS	45																
				PODSZ	BK				0,3													
					JD																	
		LSZ																				
		ŚW																				
		Razem									495	288										
9-d	0,0774	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G201	DRZEW	BK	4	70	0,6	30	22	II	80	6	2,25 0,17	TP	0,0774	2	2					
				BK	3	50		20	20	I	45	3	2,00 0,16									
				BK	3	30				16	15	I	10	1	2,14 0,17							
				BRZ	MJS	50																
				CZR	MJS	50																
				GB	MJS	50																
				JD	MJS	50																
				JW	MJS	50																
				BRZ	MJS	30																
	CZR	MJS	30																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	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	MJS	30														
				JD	MJS	30														
				JW	MJS	30														
			PODSZ	BK			0,6													
				JD																
				LSZ																
			Razem								135	10								
9-f	0,5354	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G241	DRZEW	JD	3	80	0,7	40	23	II	140	75	3,01 1,61	TP	0,5354	24	20			
				BK	2	55		25	20	I	40	21	1,49 0,80							
				JD	2	55		24	20	I	80	43	3,95 2,11							
				JD	2	40		16	15	I	30	16	3,25 1,74							
				BK	1	40		17	17	I	10	5	0,74 0,39							
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	55														
				GB	MJS	55														
				JW	MJS	55														
				DB	MJS	30														
				GB	MJS	30														
				JW	MJS	30														
				ŚW	MJS	30														
			PODSZ	BK			0,4													
				JD																
				LSZ																
			Razem								300	160								
9-g	4,0054	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1488, G1489, G291, G660, G727, G882	DRZEW	BK	2	80	0,6	40	24	II	45	180	1,02 4,07	TP	4,0054	159	149			
				JD	2	80		38	24	II	80	320	1,72 6,90							
				JW	1	80		40	24	II	20	80	0,39 1,56							
				BK	1	55		25	22	I	20	80	0,74 2,97							
				BRZ	1	55		27	23	I	20	80	0,39							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JD	1	55		24	22	I	30	120	1,56 1,48 5,93							
				JW	1	55		27	22	I	20	80	0,59 2,38							
				ŚW	1	55		26	22	I	30	120	1,19 4,75							
				BK	MJS	110														
				JD	MJS	110														
				JW	MJS	110														
				BRZ	MJS	80														
				DB	MJS	80														
				CZR	MJS	55														
				DB	MJS	55														
				JS	MJS	55														
				OL	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				PODSZ	BK		0,5													
				JD																
				JW																
				ŚW																
				Razem							265	1060								
9-h	6,8371	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G198, G537, G576, G624, G881	DRZEW	BK	3	90	0,7	38	24	II	90	615	1,69 11,57	TP	6,8371	350	326			
				JD	2	90		37	24	III	105	718	1,97 13,45							
				BK	2	65		27	22	I	50	342	1,39 9,49							
				JD	1	65		26	22	II	50	342	1,88 12,88							
				BK	1	40		18	18	I	10	68	0,74 5,04							
				JD	1	40		17	16	I	15	103	1,63 11,12							
				BK	MJS	120														
				JD	MJS	120														
				JW	MJS	120														
				DB	MJS	90														

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	90															
			BRZ	MJS	65															
			CZR	MJS	65															
			JS	MJS	65															
			JW	MJS	65															
			OL	MJS	65															
			BRZ	MJS	40															
			CZR	MJS	40															
			JS	MJS	40															
			JW	MJS	40															
			ŚW	MJS	40															
			NAL	BK	5	3	0,2			I										
			JD		5	3				I										
			PODR	BK	6	15	0,1		3	II										
			JD		4	15			2	II										
			PODSZ	BK			0,2													
			JD																	
			ŚW																	
			Razem								320	2188								
9-i	0,1915	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1488, INFO: działka letniskowa	PRZES	JD		60		24	20	II	5	1		PRZEST	0,1915	5	4			
9-j	0,3149	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G198	DRZEW	BRZ	2	60	0,6	28	23	I	40	13	0,67 0,21	IVDU	0,3149	68	57			
				DB	2	60		25	21	II	30	9	0,88 0,28	ODN- ZŁOŻ	0,3149					
				JD	2	60		25	21	I	75	24	3,03 0,95	PIEL	0,3149					
				DB	1	120		37	23	IV	25	8	0,33 0,10	AGROT	0,3149					
				JW	1	60		26	22	II	20	6	0,59 0,19							
				JD	1	40		18	17	I	15	5	1,63 0,51							
				JW	1	40		18	18	I	10	3	0,46 0,15							
				CZR	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]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JS	MJS	60														
				OL	MJS	60														
				SO	MJS	60														
				ŚW	MJS	60														
				BK	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				JS	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				PODSZ	BK		0,7													
				DB																
				JW																
				ŚW																
				Razem							215	68								
9-k	0,0640	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: BK, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G530	DRZEW	GB	4	70	0,7	30	23	II	90	6	2,13 0,14	IVDU	0,0640	11	10			
				GB	3	50		21	20	I	60	4	2,03 0,13	ODN-ZŁOŻ	0,0640					
				GB	3	30		16	16	I	25	2	1,90 0,12	PIEL	0,0640					
				BRZ	MJS	70								AGROT	0,0640					
				DB	MJS	70														
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				PODSZ	GB		0,2													
				Razem							175	12								
9-l	2,3260	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G669	DRZEW	JD	3	100	0,8	45	25	III	150	349	2,10 4,89	IVD	2,3260	395	323			
				JD	3	60		26	22	I	155	361	6,26 14,56	ODN-ZŁOŻ	0,8374					
				BK	2	60		26	23	I	55	128	1,75 4,07	PIEL	0,8374					
				BK	1	100		45	25	III	30	70	0,54 1,26	AGROT	0,8374					
				ŚW	1	60		27	22	II	35	81	1,30 3,02							
				DB	MJS	100														

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	100														
				ŚW	MJS	100														
				BRZ	MJS	60														
				CZR	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				GB	MJS	60														
				JW	MJS	60														
				OL	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				BK	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
				GB	MJS	40														
				JD	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				PODR	JD	4	15	0,2		2	I									
				BK		3	15			3	II									
				ŚW		3	15			3	II									
				PODSZ	BK			0,4												
					JD															
					LSZ															
					ŚW															
				Razem							425	989								
9-m	1,8004	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G291, G328, G465, G466, G530, G583	DRZEW	BK	2	90	0,7	47	24	II	60	108	1,13 2,03	TP	1,8004	97	92			
				JD	2	90		45	24	III	105	189	1,97 3,54							
				BK	2	65		27	22	I	50	90	1,39 2,50							
				JW	1	90		45	24	II	30	54	0,49 0,88							
				BRZ	1	65		28	23	II	20	36	0,28 0,50							
				DB	1	65		26	22	II	20	36	0,53 0,95							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JD	1	65		26	22	II	50	90	1,88 3,39							
				DB	MJS	90														
				CZR	MJS	65														
				GB	MJS	65														
				JS	MJS	65														
				OS	MJS	65														
				ŚW	MJS	65														
				BK	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				JD	MJS	40														
				JS	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				PODR	BK	4	15	0,2		3	II									
				JD		3	15			2	II									
				BK		3	10			2	II									
				PODSZ	BK			0,5												
				JD																
				LSZ																
				ŚW																
				Razem							335	603								
9-n	0,4069	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G466, G583, G585	PRZES	JS		65			33	23	II	2	1		PRZEST	0,4069	7	6		
				BK		65			27	23	I	3	1							
				JD		40			18	16	I	2	1							
				Razem								7	3							
9-o	0,4197	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G191, G193, G384	DRZEW	BK	4	60	0,7	26	22	I	95	40	3,02 1,27	TP	0,4197	16	15			
				BK	2	80		36	23	II	50	21	1,13 0,47							
				BRZ	2	60		27	25	I	45	19	0,75 0,31							
				BK	2	40		18	17	I	20	8	1,48 0,62							

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	MJS	60														
				JD	MJS	60														
				GB	MJS	40														
				JD	MJS	40														
				PODSZ	BK		0,4													
				GB																
				JD																
				Razem							210	88								
9-p	0,6712	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G162, G167, G198	DRZEW	JD	4	70	0,8	30	23	II	190	128	5,92 3,97	TP	0,6712	46	39			
				JD	3	100		45	24	III	155	104	2,17 1,46	ODN-LUK	0,0470					
				JD	3	50		20	18	I	110	74	6,76 4,53	PIEL	0,0470					
				BK	MJS	100							AGROT	0,0470						
				BK	MJS	70														
				DB	MJS	70														
				BK	MJS	50														
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				PODSZ	BRZ		0,4													
				JD																
				LSZ																
				Razem							455	306								
9-r	0,0677	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: JD, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G165	DRZEW	OS	6	30	0,6	16	16	I	90	6	4,43 0,30	TW	0,0677	1	1			
				GB	3	30		13	13	I	25	2	1,90 0,13							
				JD	1	30		12	11	I	5	0	2,43 0,16							
				PODSZ	GB		0,4													
				OS																
				Razem							120	8								
Razem	20,6609															1429	1251			
Ogółem	243,977 1															17051	14603			

5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IVD	61,9035	7869	6763
IVDU	9,2863	2171	1888
PRZEST	6,2081	81	68
TP	153,6183	6701	5692
TW	12,6343	229	192

6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 dx	0,0841	INNE WYL
1 g	0,1920	HAL
1 h	0,0561	INNE WYL
1 hy	0,1239	INNE WYL
1 j	0,1222	INNE WYL
1 lx	0,0104	INNE WYL
1 n	0,0493	INNE WYL
1 s	0,2072	SUKCESJA
1 y	0,0186	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,8638	
2 ax	0,3089	INNE WYL
2 ay	0,0255	INNE WYL
2 b	0,0785	INNE WYL
2 bx	0,0722	INNE WYL
2 c	0,1148	INNE WYL
2 h	0,0251	INNE WYL
2 ix	0,0849	INNE WYL
2 k	0,0650	INNE WYL
2 n	0,0520	INNE WYL
2 t	0,0785	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 2 :	0,9054	
3 f	0,1628	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 3 :	0,1628	
4 h	0,0721	INNE WYL
4 i	0,1588	INNE WYL
4 k	0,0825	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 4 :	0,3134	
5 cx	0,0837	INNE WYL
5 gx	0,0378	INNE WYL
5 j	0,0225	INNE WYL
5 k	0,0374	INNE WYL
5 mx	0,1670	INNE WYL
5 nx	0,0536	INNE WYL
5 rx	0,0152	INNE WYL
5 w	0,0531	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 5 :	0,4703	
6 ax	0,3557	INNE WYL
6 n	0,2011	INNE WYL
6 s	0,1275	INNE WYL
6 w	0,1554	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 6 :	0,8397	
7 p	0,0855	INNE WYL
7 r	0,1480	INNE WYL
7 w	0,2040	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 7 :	0,4375	
8 i	0,0019	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 8 :	0,0019	
9 i	0,1915	INNE WYL
9 n	0,4069	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 9 :	0,5984	
RAZEM:	3,9948	

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	
G16	G16	4115/5	LsIV	3-g	D-STAN		DB	70	II	0,2565		58	TP	0,2565	7/5	
Razem:										0,2565		58			7/5	
G17	G17	4115/7	LsIV	3-g	D-STAN		DB	70	II	0,0508		11	TP	0,0508	1/1	
Razem:										0,0508		11			1/1	
G18	G18	204/3	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1821		63	IVD	0,1821	31/26	
													ODN- ZŁOŻ	0,0546		
													PIEL	0,0546		
													AGROT	0,0546		
Razem:										0,1821		63			31/26	
G19	G19	3887/2	LsIV	1-cy	D-STAN		DB	80	II	0,0207		5	TP	0,0207	1/1	
		3948/1	LsIV	1-gy	D-STAN		BRZ	40	I	0,0615		14	TP	0,0615	2/2	
		5194/5	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,2311		103	TP	0,2311	12/10	
		5195/1	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,1355		60	TP	0,1355	7/6	
		5195/4	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,5665		252	TP	0,5665	30/25	
		5195/7	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,4907		218	TP	0,4907	26/22	
Razem:										1,5060		653			78/66	
G21	G21	4115/3	LsIV	3-g	D-STAN		DB	70	II	0,3063		69	TP	0,3063	8/6	
Razem:										0,3063		69			8/6	
G23	G23	4086/1	LsIV	3-c	D-STAN		GB	60	I	0,3079		77	IVD	0,3079	31/28	
													ODN- ZŁOŻ	0,1232		
													PIEL	0,1232		
													AGROT	0,1232		
		4094/2	LsV	3-b	D-STAN		DB	75	II	0,0283		6	TP	0,0283	1/1	
		4103	LsIV	3-h	D-STAN		OL	40	II	0,0110		2	TP	0,0110		
		4115/27	LsIV	3-g	D-STAN		DB	70	II	0,0060		1	TP	0,0060		
		4115/9	LsIV	3-g	D-STAN		DB	70	II	0,0744		17	TP	0,0744	2/2	
Razem:										0,4276		103			34/31	
G24	G24	3563	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0126		2	TP	0,0126		
		3564	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0300		4	TP	0,0300	1/0	
Razem:										0,0426		6			1/0	
G27	G27	4115/13	LsIV	3-g	D-STAN		DB	70	II	0,1121		25	TP	0,1121	3/2	
Razem:										0,1121		25			3/2	
G30	G30	3882	LsIV	1-ay	D-STAN		DB	80	II	0,0385		10	TP	0,0385	1/1	
		3887/1	LsIV	1-cy	D-STAN		DB	80	II	0,3811		95	TP	0,3811	13/10	
		3890/2	LsIV	3-a	D-STAN		DB	80	II	0,2092		76	TP	0,2092	9/7	
Razem:										0,6288		181			23/18	
G31	G31	2529	LsIV	2-rx	D-STAN		GB	70	II	0,1683		41	IVD	0,1683	16/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0673		
													PIEL	0,0673		
													AGROT	0,0673		
		2541/2	LsIII	2-xx	D-STAN		WB	35	II	0,0097		2	TW	0,0097		
		2542	LsIII	2-xx	D-STAN		WB	35	II	0,0219		3	TW	0,0219	1/0	
		2582/1	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		6232	LsIV	2-rx	D-STAN		GB	70	II	0,0024		1	IVD	0,0024		
													ODN- ZŁOŻ	0,0010		

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	0,0010		
													AGROT	0,0010		
		6679	LsIV	2-rx	D-STAN		GB	70	II	0,5278		129	IVD	0,5278	52/47	
													ODN- ZŁOŻ	0,2111		
													PIEL	0,2111		
													AGROT	0,2111		
Razem:										0,7401		178			69/62	
G35	G35	4087	LsIV	3-c	D-STAN		GB	60	I	0,6398		160	IVD	0,6398	64/59	
													ODN- ZŁOŻ	0,2559		
													PIEL	0,2559		
													AGROT	0,2559		
Razem:										0,6398		160			64/59	
G36	G36	4683/2	LsIV	7-w	INNE WYL			0		0,0811		0				
				7-t	D-STAN		BRZ	20	I	0,0250		2	TW	0,0250	1/0	
		4685/1	LsIV	7-w	INNE WYL			0		0,0863		0				
Razem:										0,1924		2			1/0	
G38	G38	3949/1	LsV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0126		1	TP	0,0126		
		3949/3	LsV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0168		2	TP	0,0168		
		3979/1	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0171		3	TP	0,0171		
		4085/5	LsIV	3-c	D-STAN		GB	60	I	0,0888		22	IVD	0,0888	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0355		
													PIEL	0,0355		
													AGROT	0,0355		
Razem:										0,1353		28			9/8	
G40	G40	2378	LsIII	2-kx	D-STAN		OL	30	III	0,0896		11	TW	0,0896	2/1	
		2379	LsIII	2-kx	D-STAN		OL	30	III	0,1212		15	TW	0,1212	3/2	
Razem:										0,2108		26			5/3	
G43	G43	3460/4	LsIII	1-fy	D-STAN		LP	90	II	0,0298		9	IVDU	0,0298	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0298		
													PIEL	0,0298		
													AGROT	0,0298		
Razem:										0,0298		9			9/7	
G44	G44	3827/5	LsIV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0085		1	TP	0,0085		
Razem:										0,0085		1			0/0	
G45	G45	3474	LsIII	1-fy	D-STAN		LP	90	II	0,1636		47	IVDU	0,1636	48/38	
													ODN- ZŁOŻ	0,1636		
													PIEL	0,1636		
													AGROT	0,1636		
		3567	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0579		8	TP	0,0579	1/1	
		3568	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0300		4	TP	0,0300	1/0	
		3569	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,1170		15	TP	0,1170	2/2	
Razem:										0,3685		74			52/41	
G46	G46	3164/2	LsIV	5-h	D-STAN		OL	30	III	0,0225		3	TW	0,0225	1/0	

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
		6677	LsIV	2-rx	D-STAN		GB	70	II	0,6680		164	IVD	0,6680	65/60	
													ODN- ZŁOŻ	0,2672		
													PIEL	0,2672		
													AGROT	0,2672		
Razem:										0,6905		167			66/60	
G47	G47	3460/6	LsIII	1-fy	D-STAN		LP	90	II	0,0150		4	IVDU	0,0150	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0150		
													PIEL	0,0150		
													AGROT	0,0150		
Razem:										0,0150		4			4/3	
G51	G51	3956/1	LsIV	1-iy	D-STAN		GB	60	II	0,5414		79	IVD	0,5414	32/29	
													ODN- ZŁOŻ	0,2166		
													PIEL	0,2166		
													AGROT	0,2166		
Razem:										0,5414		79			32/29	
G52	G52	3165/4	LsIV	5-h	D-STAN		OL	30	III	0,0577		8	TW	0,0577	1/1	
		3413/16	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0700		9	TP	0,0700	1/1	
		3413/19	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0134		2	TP	0,0134		
		3413/8	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0200		3	TP	0,0200		
		3414/7	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0360		5	TP	0,0360	1/1	
Razem:										0,1971		26			3/3	
G53	G53	5365	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0140		4	TP	0,0140	1/1	
		5457/9	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,4351		139	TP	0,4351	22/19	
Razem:										0,4491		143			23/20	
G56	G56	3414/3	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,1220		16	TP	0,1220	2/2	
		3415/1	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0100		1	TP	0,0100		
		3477/1	LsIII	1-fy	D-STAN		LP	90	II	0,0485		14	IVDU	0,0485	14/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0485		
													PIEL	0,0485		
													AGROT	0,0485		
		3570	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0200		3	TP	0,0200		
		3577/1	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0049		1	TP	0,0049		
		3579/3	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0601		8	TP	0,0601	1/1	
		4093	LsIV	3-c	D-STAN		GB	60	I	0,0073		2	IVD	0,0073	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0029		
													PIEL	0,0029		
													AGROT	0,0029		
		5094	LsV	5-g	D-STAN		LP	25	II	0,0331		5	TW	0,0331	1/1	
		5327/2	LsIV	5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0097		1	TW	0,0097		
		5767/1	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0083		0				
Razem:										0,3239		50			19/16	
G57	G57	3102	LsIII	1-by	D-STAN		LP	100	II	0,0914		24	IVDU	0,0914	24/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,0914		
													PIEL	0,0914		
													AGROT	0,0914		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydziałenia								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:										0,0914		24			24/19	
G59	G59	3236/2	LsIV	1-zx	D-STAN		DB	70	II	0,0629		9	TP	0,0629	1/1	
		7055	LsIII	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0041		0				
Razem:										0,0670		9			1/1	
G60	G60	3414/1	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0446		6	TP	0,0446	1/1	
		3415/2	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0100		1	TP	0,0100		
		3562	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0288		4	TP	0,0288		
Razem:										0,0834		11			1/1	
G62	G62	3224	LsIV	1-zx	D-STAN		DB	70	II	0,0762		11	TP	0,0762	1/1	
		3225	LsIV	1-zx	D-STAN		DB	70	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		3235/2	LsIV	1-zx	D-STAN		DB	70	II	0,0550		8	TP	0,0550	1/1	
		3235/3	LsIV	1-zx	D-STAN		DB	70	II	0,0409		6	TP	0,0409	1/1	
		3236/1	LsIV	1-zx	D-STAN		DB	70	II	0,0380		6	TP	0,0380	1/1	
		3269	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0090		0				
		7222/2	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0152		0				
Razem:										0,2443		33			4/4	
G63	G63	3163/4	LsIV	5-h	D-STAN		OL	30	III	0,0322		5	TW	0,0322	1/1	
Razem:										0,0322		5			1/1	
G65	G65	3163/3	LsIV	5-h	D-STAN		OL	30	III	0,0585		8	TW	0,0585	1/1	
Razem:										0,0585		8			1/1	
G66	G66	3226	LsIV	1-zx	D-STAN		DB	70	II	0,0036		1	TP	0,0036		
Razem:										0,0036		1			0/0	
G67	G67	3163/1	LsIV	5-h	D-STAN		OL	30	III	0,0342		5	TW	0,0342	1/1	
		5575/2	LsIII	8-f	D-STAN		JD	80	II	1,3791		572	TP	1,3791	86/72	
Razem:										1,4133		577			87/73	
G68	G68	2342/6	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,2230		62	TP	0,2230	9/7	
		2359/4	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0835		7	TW	0,0835	1/1	
		2363	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0252		2	TW	0,0252		
		2364	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,1119		9	TW	0,1119	1/1	
		2377	LsIII	2-kx	D-STAN		OL	30	III	0,0831		10	TW	0,0831	2/1	
		2407	LsIV	2-kx	D-STAN		OL	30	III	0,0795		10	TW	0,0795	2/1	
		2417/8	LsIV	2-tx	D-STAN		OL	25	IV	0,0432		3	PRZEST	0,0432		
													TW	0,0432		
		2563	LsIV	2-kx	D-STAN		OL	30	III	0,0450		6	TW	0,0450	1/1	
Razem:										0,6944		109			16/12	
G70	G70	3937/1	LsV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0295		3	TP	0,0295		
		3937/2	LsV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0432		5	TP	0,0432	1/0	
		3944	LsV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0068		1	TP	0,0068		
		3945	LsV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0374		4	TP	0,0374		
		4010/2	LsV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0098		1	TP	0,0098		
		4085/1	LsIV	3-c	D-STAN		GB	60	I	0,0799		20	IVD	0,0799	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0320		
													PIEL	0,0320		
													AGROT	0,0320		
Razem:										0,2066		34			9/7	
G73	G73	3924/2	LsV	3-b	D-STAN		DB	75	II	0,3877		79	TP	0,3877	10/7	
				3-d	L ENERG			0		0,0264		0				
Razem:										0,4141		79			10/7	
G74	G74	3577/2	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0600		8	TP	0,0600	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]	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
		3579/2	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0349		5	TP	0,0349	1/0	
Razem:										0,0949		12			2/1	
G75	G75	3165/1	LsIV	5-h	D-STAN		OL	30	III	0,0389		5	TW	0,0389	1/1	
		3413/15	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0170		2	TP	0,0170		
		3413/17	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0600		8	TP	0,0600	1/1	
		3413/6	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0652		8	TP	0,0652	1/1	
		3414/8	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0410		5	TP	0,0410	1/1	
Razem:										0,2221		29			4/4	
G77	G77	552/3	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,2968		105	IVD	0,2968	42/39	
													ODN- ZŁOŻ	0,0950		
													PIEL	0,0950		
													AGROT	0,0950		
Razem:										0,2968		105			42/39	
G80	G80	3827/3	LsIV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0066		1	TP	0,0066		
Razem:										0,0066		1			0/0	
G81	G81	109/2	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0137		0				
		159/2	LsIV	6-b	D-STAN		DB	55	I	0,0637		11	TP	0,0637	2/1	
		231/1	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,7031		243	IVD	0,7031	121/99	
													ODN- ZŁOŻ	0,2109		
													PIEL	0,2109		
													AGROT	0,2109		
		233	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,3921		135	IVD	0,3921	68/55	
													ODN- ZŁOŻ	0,1176		
													PIEL	0,1176		
													AGROT	0,1176		
Razem:										1,1726		389			191/155	
G82	G82	227/2	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1084		37	IVD	0,1084	19/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0325		
													PIEL	0,0325		
													AGROT	0,0325		
Razem:										0,1084		37			19/15	
G83	G83	3814/5	LsIV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,1252		14	TP	0,1252	2/1	
				1-yx	D-STAN		DB	70	II	0,2284		41	TP	0,2284	6/5	
		3827/2	LsIV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0045		0	TP	0,0045		
		3829/3	LsIV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0161		2	TP	0,0161		
		3857/1	LsIV	1-xx	D-STAN		OL	45	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		3859/1	LsIV	1-xx	D-STAN		OL	45	II	0,0504		9	TP	0,0504	1/1	
		6615	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0843		15	TP	0,0843	2/2	
Razem:										0,5189		83			11/9	
G84	G84	2875	LsIV	1-px	D-STAN		GB	70	II	0,0982		19	IVDU	0,0982	19/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0982		
													PIEL	0,0982		
													AGROT	0,0982		
Razem:										0,0982		19			19/17	
G85	G85	1461	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0162		6	TP	0,0162	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
		1462	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0791		30	TP	0,0791	5/4	
		1463	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0651		25	TP	0,0651	4/3	
Razem:										0,1604		61			10/8	
G87	G87	4422/5	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1790		55	TP	0,1790	7/6	
		4531/10	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0414		6	TP	0,0414	1/1	
Razem:										0,2204		61			8/7	
G88	G88	2742	LsIV	1-jx	D-STAN		BK	90	II	0,0417		10	TP	0,0417	2/1	
		2743	LsIV	1-jx	D-STAN		BK	90	II	0,0126		3	TP	0,0126		
Razem:										0,0543		12			2/1	
G89	G89	2344/2	LsIII	2-x	D-STAN		WB	30	IV	0,0094		1	TW	0,0094		
		2404	LsIII	2-kx	D-STAN		OL	30	III	0,0565		7	TW	0,0565	1/1	
			LsIV	2-kx	D-STAN		OL	30	III	0,0420		5	TW	0,0420	1/1	
		2405	LsIV	2-kx	D-STAN		OL	30	III	0,0432		5	TW	0,0432	1/1	
		2417/6	LsIV	2-tx	D-STAN		OL	25	IV	0,0700		4	PRZEST	0,0700		
													TW	0,0700	1/0	
		6663	LsIV	2-lx	D-STAN		GB	50	I	0,3420		63	TP	0,3420	8/8	
Razem:										0,5631		86			12/11	
G91	G91	2590/1	LsIV	2-h	INNE WYL			0		0,0251		0				
				2-m	D-STAN		GB	80	II	0,0561		14	IVD	0,0561	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0224		
													PIEL	0,0224		
													AGROT	0,0224		
				2-c	INNE WYL			0		0,1148		0				
		2591/2	LsIV	2-g	D-STAN		GB	50	II	0,2958		64	TP	0,2958	10/9	
				2-m	D-STAN		GB	80	II	0,2899		72	IVD	0,2899	29/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,1160		
													PIEL	0,1160		
													AGROT	0,1160		
Razem:										0,7817		150			45/41	
G92	G92	2556/8	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,6205		112	TP	0,6205	15/11	
		2557/12	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,1311		24	TP	0,1311	3/2	
		2557/13	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0059		1	TP	0,0059		
Razem:										0,7575		136			18/13	
G93	G93	4452/1	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1928		60	TP	0,1928	7/6	
		4458/2	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0271		8	TP	0,0271	1/1	
		4458/8	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,3320		103	TP	0,3320	12/10	
		4458/9	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1849		57	TP	0,1849	7/6	
		4459/2	LsIV	7-s	D-STAN		OL	25	III	0,0344		3	TW	0,0344	1/0	
		4526/2	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0426		6	TP	0,0426	1/1	
		4602/2	LsV	5-m	D-STAN		LP	45	III	0,0169		3	TP	0,0169		
Razem:										0,8307		241			29/24	
G97	G97	109/1	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0139		0				
		191	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0439		15	IVD	0,0439	8/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0132		
													PIEL	0,0132		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydziałenia								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	
		195/2	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0894		31	AGROT	0,0132	15/13		
													IVD	0,0894			
													ODN- ZŁOŻ	0,0268			
													PIEL	0,0268			
		231/2	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,4708		162	AGROT	0,0268		81/66	
													IVD	0,4708			
													ODN- ZŁOŻ	0,1412			
													PIEL	0,1412			
													AGROT	0,1412			
Razem:										0,6180		208			104/85		
G98	G98	4371/16	LsV	5-sx	D-STAN		DB	100	II	0,0301		11	TP	0,0301	1/1		
		4371/17	LsV	5-sx	D-STAN		DB	100	II	0,0314		12	TP	0,0314	1/1		
		4371/18	LsV	5-sx	D-STAN		DB	100	II	0,1313		49	TP	0,1313	6/5		
		4558/4	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0016		0					
		4586/2	LsV	5-m	D-STAN		LP	45	III	0,0209		4	TP	0,0209			
		4604/5	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0091		1	TP	0,0091			
		4604/9	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0071		1	TP	0,0071			
Razem:										0,2315		78			8/7		
G99	G99	4421/4	LsIV	7-s	D-STAN		OL	25	III	0,0286		3	TW	0,0286			
		4422/2	LsIV	7-s	D-STAN		OL	25	III	0,0191		2	TW	0,0191			
		4529/5	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,1320		19	TP	0,1320	2/2		
		4529/6	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,1860		27	TP	0,1860	4/3		
		4529/7	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,2840		41	TP	0,2840	5/4		
		4588/2	LsV	5-m	D-STAN		LP	45	III	0,0378		7	TP	0,0378	1/1		
		4605/1	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0020		0	TP	0,0020			
Razem:										0,6895		99			12/10		
G101	G101	1858/2	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,0230		8	TP	0,0230	1/1		
		1864/1	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,0200		7	TP	0,0200	1/1		
		1864/2	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,1028		35	TP	0,1028	4/4		
		1868	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,0200		7	TP	0,0200	1/1		
		1870	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,0100		3	TP	0,0100			
Razem:										0,1758		61			7/7		
G103	G103	2557/26	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0890		16	TP	0,0890	2/2		
		2573/2	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0030		1	TP	0,0030			
		2573/3	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0034		1	TP	0,0034			
		2573/4	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0061		1	TP	0,0061			
		2574/3	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0066		1	TP	0,0066			
		2582/14	LsIV	2-gx	D-STAN		OL	25	III	0,1257		15	TW	0,1257	3/2		
				2-ix	INNE WYL			0		0,0534		0					
		2582/2	LsIV	2-gx	D-STAN		OL	25	III	0,0004		0	TW	0,0004			
				2-ix	INNE WYL			0		0,0117		0					
		2586/10	LsIV	2-gx	D-STAN		OL	25	III	0,0025		0	TW	0,0025			
				2-ix	INNE WYL			0		0,0198		0					
		2586/18	LsIV	2-y	D-STAN		DB	60	I	0,0648		14	TP	0,0648	2/2		
		2586/3	LsIV	2-gx	D-STAN		OL	25	III	0,0141		2	TW	0,0141			
		2587/1	LsIV	2-gx	D-STAN		OL	25	III	0,1561		19	TW	0,1561	3/3		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydziałenia								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
Razem:										0,5566		69			10/9	
G105	G105	4692/6	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1458		45	TP	0,1458	5/5	
		4741/2	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,1167		17	TP	0,1167	2/2	
Razem:										0,2625		62			7/7	
G106	G106	4739/1	LsV	5-z	D-STAN		WB	25	III	0,0237		3	TW	0,0237		
		4744/4	LsV	5-z	D-STAN		WB	25	III	0,0154		2	TW	0,0154		
Razem:										0,0391		5			0/0	
G108	G108	207/2	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,2754		95	IVD	0,2754	48/39	
													ODN- ZŁOŻ	0,0826		
													PIEL	0,0826		
													AGROT	0,0826		
Razem:										0,2754		95			48/39	
G110	G110	2916/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0126		3	TP	0,0126		
Razem:										0,0126		3			0/0	
G112	G112	299/3	LsIII	6-a	D-STAN		GB	50	II	0,0824		14	TP	0,0824	2/2	
		300	LsIII	6-a	D-STAN		GB	50	II	0,0118		2	TP	0,0118		
		301/1	LsIII	6-a	D-STAN		GB	50	II	0,0999		17	TP	0,0999	3/2	
		301/2	LsIII	6-a	D-STAN		GB	50	II	0,0240		4	TP	0,0240	1/1	
		301/3	LsIII	6-a	D-STAN		GB	50	II	0,0028		0	TP	0,0028		
		303/2	LsIII	6-a	D-STAN		GB	50	II	0,1138		20	TP	0,1138	3/3	
		306/1	LsIII	6-a	D-STAN		GB	50	II	0,0424		7	TP	0,0424	1/1	
		306/2	LsIII	6-a	D-STAN		GB	50	II	0,1118		20	TP	0,1118	3/3	
Razem:										0,4889		86			13/12	
G113	G113	5132/2	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0524		8	IVD	0,0524	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0147		
													PIEL	0,0147		
													AGROT	0,0147		
		5204/4	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,2141		95	TP	0,2141	11/10	
		5204/8	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,2644		118	TP	0,2644	14/12	
		5205/3	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,5103		227	TP	0,5103	27/23	
Razem:										1,0412		448			55/48	
G116	G116	5195/3	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,2399		107	TP	0,2399	13/11	
Razem:										0,2399		107			13/11	
G117	G117	5131/2	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0311		5	IVD	0,0311	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0087		
													PIEL	0,0087		
													AGROT	0,0087		
Razem:										0,0311		5			2/2	
G118	G118	4245/3	LsIV	3-i	D-STAN		LP	60	III	0,0604		13	TP	0,0604	2/1	
Razem:										0,0604		13			2/1	
G122	G122	5750/1	LsIV	4-j	D-STAN		JW	50	I	0,1090		16	TP	0,1090	2/2	
		5750/2	LsIV	4-j	D-STAN		JW	50	I	0,2913		42	TP	0,2913	5/4	
Razem:										0,4003		58			7/6	
G123	G123	3160/4	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0213		0				
Razem:										0,0213		0			0/0	
G125	G125	1449/2	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,0190		7	TP	0,0190	1/1	
Razem:										0,0190		7			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]	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		
G127	G127	1672/1	LsIV	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,0446		4	PRZEST	0,0446	1/0			
		1674/3	LsIV	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,0096		1	PRZEST	0,0096				
		1676/3	LsIII	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,0040		0	PRZEST	0,0040				
		1677/2	LsIII	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,1155		10	PRZEST	0,1155	1/1			
														TW	0,0040			
															TW	0,1155	1/1	
		1678/2	LsIII	1-m	D-STAN		JD	70	II	0,0700		26	TP	0,0700	4/3			
Razem:										0,2437		41			7/5			
G131	G131	1427/2	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,0584		6	TP	0,0584	1/1			
		1427/5	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,0236		2	TP	0,0236				
		1428/2	LsIV	2-r	D-STAN		SO	80	II	0,1835		51	IVD	0,1835	21/17			
														ODN- ZŁOŻ	0,0661			
														PIEL	0,0661			
														AGROT	0,0661			
		1428/5	LsIV	2-r	D-STAN		SO	80	II	0,0489			14	IVD	0,0489	5/5		
															ODN- ZŁOŻ	0,0176		
															PIEL	0,0176		
															AGROT	0,0176		
		1437/3	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0040			1	TP	0,0040			
		1437/5	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0619			11	TP	0,0619	1/1		
		1437/8	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0117			2	TP	0,0117			
		1439/1	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0098			2	TP	0,0098			
		1440	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0601			11	TP	0,0601	1/1		
		1450/3	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,2597			96	TP	0,2597	14/12		
1451/3	LsIV	1-r	D-STAN		OS	25	I	0,0798			7	TW	0,0798	1/1				
1454/2	LsIII	1-m	D-STAN		JD	70	II	0,1505			56	TP	0,1505	8/7				
1459/3	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0567			22	TP	0,0567	3/3				
		1460	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0601		23	TP	0,0601	3/3			
Razem:										1,0687		304			58/51			
G133	G133	2555/1	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,2678		48	TP	0,2678	6/5			
		2556/1	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,1037		19	TP	0,1037	2/2			
Razem:										0,3715		67			8/7			
G135	G135	2332/2	LsIII	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0172		0						
		2332/3	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0468		0						
Razem:										0,0640		0			0/0			
G136	G136	189	LsIV	6-i	D-STAN		OL	30	II	0,0269		3	TW	0,0269				
Razem:										0,0269		3			0/0			
G139	G139	2793	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0276		7	TP	0,0276	1/1			
		2825/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0405		10	TP	0,0405	1/1			
		2833/1	LsIV	1-nx	D-STAN		DB	70	I	0,1195		38	TP	0,1195	5/4			
		2865/1	LsIV	1-px	D-STAN		GB	70	II	0,0091		2	IVDU	0,0091	2/2			
														ODN- ZŁOŻ	0,0091			
													PIEL	0,0091				
													AGROT	0,0091				
Razem:										0,1967		57			9/8			

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]	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	
G140	G140	5288	LsV	5-i	D-STAN		LP	70	II	0,0420		13	TP	0,0420	2/1		
		5297/1	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0845		14	IVD	0,0845	5/5		
														ODN- ZŁOŻ	0,0237		
														PIEL	0,0237		
														AGROT	0,0237		
		5298/1	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0625		10	IVD	0,0625	4/4		
														ODN- ZŁOŻ	0,0175		
														PIEL	0,0175		
														AGROT	0,0175		
		5366/4	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,2071		62	TP	0,2071	11/10		
		5371/4	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0289		5	IVD	0,0289	2/2		
														ODN- ZŁOŻ	0,0081		
														PIEL	0,0081		
														AGROT	0,0081		
		5372/1	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0303		5	IVD	0,0303	2/2		
												ODN- ZŁOŻ	0,0085				
												PIEL	0,0085				
												AGROT	0,0085				
5457/7	LsIII	7-n	D-STAN		JD	90	III	0,2240		59	TP	0,2240	7/6				
7071	LsIV	5-Lz	LZ-Ł					0		0,0084		0					
Razem:										0,6877		167			33/30		
G142	G142	2782	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0619		16	TP	0,0619	2/2		
		2790	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0255		7	TP	0,0255	1/1		
		2838	LsIV	1-nx	D-STAN		DB	70	I	0,0331		10	TP	0,0331	1/1		
		2870/1	LsIV	1-px	D-STAN		GB	70	II	0,1277		24	IVDU	0,1277	24/22		
														ODN- ZŁOŻ	0,1277		
														PIEL	0,1277		
												AGROT	0,1277				
Razem:										0,2482		57			28/26		
G143	G143	190/1	LsIV	6-i	D-STAN		OL	30	II	0,0592		6	TW	0,0592	1/1		
		196/4	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0742		26	IVD	0,0742	13/10		
														ODN- ZŁOŻ	0,0223		
														PIEL	0,0223		
														AGROT	0,0223		
196/6	LsIV	6-i	D-STAN		OL	30	II	0,0049		0	TW	0,0049					
Razem:									0,1383		32			14/11			
G146	G146	1047/1	LsIV	4-f	D-STAN		GB	60	II	0,1223		28	IVDU	0,1223	28/25		
														ODN- ZŁOŻ	0,1223		
														PIEL	0,1223		
														AGROT	0,1223		
		1059	LsIV	4-f	D-STAN		GB	60	II	0,1021		23	IVDU	0,1021	23/21		
														ODN- ZŁOŻ	0,1021		
												PIEL	0,1021				

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
		1073/1	LsV	6-c	D-STAN		JW	45	II	0,0057		1	AGROT	0,1021		
		5575/22	LsIII	8-f	D-STAN		JD	80	II	1,3790		572	TP	1,3790	86/72	
Razem:										1,6091		624			137/118	
G149	G149	5575/12	LsIII	8-I	D-STAN		BK	90	II	0,6622		146	TP	0,6622	20/19	
Razem:										0,6622		146			20/19	
G150	G150	2417/1	LsIV	2-tx	D-STAN		OL	25	IV	0,0636		4	PRZEST	0,0636		
				2-ay	INNE WYL			0		0,0255		0	TW	0,0636	1/0	
Razem:										0,0891		4			1/0	
G154	G154	4422/7	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1932		60	TP	0,1932	7/6	
		4519/5	LsIV	5-jx	D-STAN		DB	15	II	0,0580		0	POPR	0,0232		
													AGROT	0,0232		
													PIEL	0,0232		
													CP	0,0580		
		4529/10	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0200		3	TP	0,0200		
		4529/11	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0146		2	TP	0,0146		
		4537/1	LsIV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0402		6	TP	0,0402	1/1	
		4537/2	LsIV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0284		4	TP	0,0284	1/0	
		4537/3	LsIV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0310		4	TP	0,0310	1/0	
		4604/7	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0074		1	TP	0,0074		
Razem:										0,3928		80			10/7	
G157	G157	1669	LsIV	1-w	D-STAN		SO	90	I	0,1439		46	IVD	0,1439	18/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0576		
													PIEL	0,0576		
													AGROT	0,0576		
		1670/1	LsIV	1-w	D-STAN		SO	90	I	0,1802		58	IVD	0,1802	23/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,0721		
													PIEL	0,0721		
													AGROT	0,0721		
		1672/4	LsIII	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,0142		1	PRZEST	0,0142		
													TW	0,0142		
		1674/1	LsIV	1-w	D-STAN		SO	90	I	0,1140		36	IVD	0,1140	15/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0456		
													PIEL	0,0456		
													AGROT	0,0456		
		1683	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0147		6	TP	0,0147	1/1	
		1684	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0723		27	TP	0,0723	4/4	
		1686/3	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,4810		183	TP	0,4810	27/23	
		1687	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,1597		61	TP	0,1597	9/8	
		1688/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,1259		48	TP	0,1259	7/6	
		1690	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0140		5	TP	0,0140	1/1	
		1691/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0178		7	TP	0,0178	1/1	
Razem:										1,3377		478			106/90	
G159	G159	559/1	LsIII	6-z	D-STAN		JW	45	II	0,0928		14	TP	0,0928	2/1	
				6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1196		42	IVD	0,1196	17/16	
													ODN-	0,0383		

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	0,0383		
													AGROT	0,0383		
		559/2	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0845		30	IVD	0,0845	12/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0270		
													PIEL	0,0270		
													AGROT	0,0270		
		559/5	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1096		39	IVD	0,1096	16/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0351		
													PIEL	0,0351		
													AGROT	0,0351		
		570/2	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,3948		140	IVD	0,3948	56/51	
													ODN- ZŁOŻ	0,1263		
													PIEL	0,1263		
													AGROT	0,1263		
		570/6	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0652		23	IVD	0,0652	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0209		
													PIEL	0,0209		
													AGROT	0,0209		
		571/1	LsIV	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0827		29	IVD	0,0827	12/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0265		
													PIEL	0,0265		
													AGROT	0,0265		
Razem:										0,9492		318			124/112	
G161	G161	531/3	LsIII	6-f	D-STAN		BRZ	40	I	0,0519		9	TP	0,0519	1/1	
		544/3	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,3162		112	IVD	0,3162	45/41	
													ODN- ZŁOŻ	0,1012		
													PIEL	0,1012		
													AGROT	0,1012		
		544/5	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0553		20	IVD	0,0553	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0177		
													PIEL	0,0177		
													AGROT	0,0177		
		545/2	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1866		66	IVD	0,1866	26/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,0597		
													PIEL	0,0597		
													AGROT	0,0597		
		546/5	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1645		58	IVD	0,1645	23/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,0526		
													PIEL	0,0526		
													AGROT	0,0526		
		548/1	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0893		32	IVD	0,0893	13/12	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzienienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,0286		
													PIEL	0,0286		
		6654	LsIV	2-wx	D-STAN		OL	60	II	0,1950		56	AGROT	0,0286	56/44	
													IVDU	0,1950		
													ODN- ZŁOŻ	0,1950		
													PIEL	0,1950		
		6682	LsIV	2-rx	D-STAN		GB	70	II	0,5196		127	AGROT	0,1950		
													IVD	0,5196	51/46	
													ODN- ZŁOŻ	0,2078		
													PIEL	0,2078		
													AGROT	0,2078		
Razem:										1,5784		480			223/196	
G162	G162	5823/1	LsIII	9-p	D-STAN		JD	70	II	0,2400		109	TP	0,2400	16/14	
													ODN-LUK	0,0168		
													PIEL	0,0168		
													AGROT	0,0168		
Razem:										0,2400		109			16/14	
G164	G164	533	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,3654		130	IVD	0,3654	52/48	
													ODN- ZŁOŻ	0,1169		
													PIEL	0,1169		
													AGROT	0,1169		
		544/1	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	1,0621		377	IVD	1,0621	151/138	
													ODN- ZŁOŻ	0,3399		
													PIEL	0,3399		
													AGROT	0,3399		
Razem:										1,4275		507			203/186	
G165	G165	5827	LsIII	9-r	D-STAN		OS	30	I	0,0677		8	TW	0,0677	1/1	
Razem:										0,0677		8			1/1	
G166	G166	5575/11	LsIII	8-c	D-STAN		JD	60	I	0,3973		149	TP	0,3973	28/24	
				8-j	D-STAN		JD	50	I	0,7300		168	TP	0,7300	27/24	
Razem:										1,1273		317			55/48	
G167	G167	5823/2	LsIII	9-p	D-STAN		JD	70	II	0,2405		109	TP	0,2405	16/14	
													ODN-LUK	0,0168		
													PIEL	0,0168		
													AGROT	0,0168		
Razem:										0,2405		109			16/14	
G170	G170	4792	LsV	5-y	D-STAN		WB	35	II	0,0219		4	TW	0,0219	1/1	
		4806	LsV	5-bx	D-STAN		GB	50	I	0,0151		3	TP	0,0151		
Razem:										0,0370		7			1/1	
G172	G172	946	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0457		13	TP	0,0457	2/1	
Razem:										0,0457		13			2/1	
G174	G174	810/3	LsIV	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0392		14	IVD	0,0392	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0125		
													PIEL	0,0125		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	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
		844	LsIV	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0155		6	AGROT	0,0125		
													IVD	0,0155	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0050		
													PIEL	0,0050		
		845	LsIV	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0068		2	AGROT	0,0050		
													IVD	0,0068	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0022		
													PIEL	0,0022		
													AGROT	0,0022		
		874/2	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,1040		47	TP	0,1040	9/8	
Razem:										0,1655		69			18/16	
G175	G175	1694/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,3822		145	TP	0,3822	22/19	
		1722/1	LsIV	1-w	D-STAN		SO	90	I	0,5200		166	IVD	0,5200	67/55	
													ODN- ZŁOŻ	0,2080		
													PIEL	0,2080		
													AGROT	0,2080		
Razem:										0,9022		312			89/74	
G176	G176	1077	LsV	6-c	D-STAN		JW	45	II	0,0188		3	TP	0,0188		
		1082/4	LsV	6-c	D-STAN		JW	45	II	0,0172		2	TP	0,0172		
		776	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0111		3	TP	0,0111		
		961/2	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0047		1	TP	0,0047		
		985/3	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0283		8	TP	0,0283	1/1	
Razem:										0,0801		18			1/1	
G178	G178	244	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0324		12	IVD	0,0324	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0104		
													PIEL	0,0104		
													AGROT	0,0104		
		810/1	LsIV	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1025		36	IVD	0,1025	15/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0328		
													PIEL	0,0328		
													AGROT	0,0328		
		810/2	LsIV	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1262		45	IVD	0,1262	18/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0404		
													PIEL	0,0404		
													AGROT	0,0404		
		821/1	LsIV	6-y	D-STAN		OL	45	III	0,2678		37	TP	0,2678	4/3	
		821/2	LsIV	6-t	D-STAN		JD	70	II	0,0713		33	TP	0,0713	5/4	
		822	LsIV	6-t	D-STAN		JD	70	II	0,0103		5	TP	0,0103	1/1	
		823/1	LsIV	6-t	D-STAN		JD	70	II	0,0273		13	TP	0,0273	2/2	
		823/2	LsIV	6-t	D-STAN		JD	70	II	0,0274		13	TP	0,0274	2/2	
		834/1	LsIV	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,0071		3	TP	0,0071	1/1	
		834/2	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,0105		5	TP	0,0105	1/1	
		838/1	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,0151		7	TP	0,0151	1/1	
		838/2	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,0151		7	TP	0,0151	1/1	
		874/12	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,0777		30	TP	0,0777	4/3	

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]	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
		876	LsIV	6-d	D-STAN		GB	80	III	0,0203		3	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0203 0,0203 0,0203	3/3	
		878	LsIV	6-d	D-STAN		GB	80	III	0,0334		5	AGROT IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0203 0,0334 0,0334 0,0334	5/4	
		879	LsIV	6-d	D-STAN		GB	80	III	0,0166		2	AGROT IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0334 0,0166 0,0166 0,0166	2/2	
		883	LsIV	6-d	D-STAN		GB	80	III	0,0100		1	AGROT IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0166 0,0100 0,0100 0,0100	1/1	
		937	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0205		6	AGROT TP	0,0100 0,0205	1/1	
		943/1	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0681		20	TP	0,0681	3/2	
		943/2	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0499		15	TP	0,0499	2/2	
Razem:										1,0095		297			77/67	
G179	G179	1694/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,3876		147	TP	0,3876	22/19	
		1717	LsIV	1-w	D-STAN		SO	90	I	0,2537		81	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,2537 0,1015 0,1015	32/27	
		1720/1	LsIV	1-w	D-STAN		SO	90	I	0,4118		132	AGROT IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,1015 0,4118 0,1647 0,1647	53/43	
Razem:										1,0531		360			107/89	
G181	G181	311/2	LsIII	6-a	D-STAN		GB	50	II	0,0701		12	TP	0,0701	2/2	
		532/2	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0353		13	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0353 0,0113 0,0113	5/5	
		534/1	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1515		54	AGROT IVD ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0113 0,1515 0,0485 0,0485	22/20	
Razem:										0,2569		79			29/27	
G182	G182	2591/7	LsIV	2-m	D-STAN		GB	80	II	0,4055		101	IVD ODN- ZŁOŻ	0,4055 0,1622	40/38	

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	0,1622		
													AGROT	0,1622		
		2898/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,1780		45	TP	0,1780	6/5	
		2902	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0155		4	TP	0,0155	1/0	
Razem:										0,5990		151			47/43	
G184	G184	4609/5	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0291		5	TP	0,0291	1/0	
		4609/7	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0224		3	TP	0,0224		
		4611/1	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0078		1	TP	0,0078		
		4611/2	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0515		8	TP	0,0515	1/1	
		4631/1	LsIV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0079		1	TP	0,0079		
		4632/1	LsIV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0222		3	TP	0,0222		
		4637/1	LsIV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0275		4	TP	0,0275	1/0	
		4638/1	LsIV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0315		5	TP	0,0315	1/0	
		4651	LsV	5-rx	INNE WYL			0		0,0152		0				
				5-hx	D-STAN		DB	70	II	0,0211		4	TP	0,0211	1/0	
		4678/3	LsV	7-r	INNE WYL			0		0,0598		0				
		4682/3	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0787		24	TP	0,0787	3/2	
		4682/4	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0774		24	TP	0,0774	3/2	
		4682/6	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,4466		138	TP	0,4466	17/14	
		4742/2	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0111		2	TP	0,0111		
		4742/3	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0106		2	TP	0,0106		
Razem:										0,9204		224			28/19	
G186	G186	4864	LsIV	7-j	D-STAN		JD	50	I	0,0354		11	TP	0,0354	2/2	
Razem:										0,0354		11			2/2	
G189	G189	303/1	LsIII	6-a	D-STAN		GB	50	II	0,1027		18	TP	0,1027	3/2	
		307	LsIII	6-a	D-STAN		GB	50	II	0,2769		48	TP	0,2769	7/7	
Razem:										0,3796		66			10/9	
G190	G190	5131/6	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0570		9	IVD	0,0570	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0160		
													PIEL	0,0160		
													AGROT	0,0160		
		5204/6	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,4913		219	TP	0,4913	26/22	
Razem:										0,5483		228			30/25	
G191	G191	5906/2	LsIV	9-o	D-STAN		BK	60	I	0,0405		9	TP	0,0405	2/1	
		5907/1	LsIV	9-o	D-STAN		BK	60	I	0,1710		36	TP	0,1710	7/6	
Razem:										0,2115		44			9/7	
G192	G192	5594	LsIV	5-s	D-STAN		GB	60	II	0,0198		4	IVD	0,0198	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0079		
													PIEL	0,0079		
													AGROT	0,0079		
		5595/1	LsIV	5-s	D-STAN		GB	60	II	0,0337		7	IVD	0,0337	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0135		
													PIEL	0,0135		
													AGROT	0,0135		
		5621/2	LsIV	5-t	D-STAN		DB	80	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
		5622/2	LsIV	5-t	D-STAN		DB	80	II	0,1280		29	TP	0,1280	4/3	

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]	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:										0,2215		49			10/7	
G193	G193	5905/7	LsIV	9-o	D-STAN		BK	60	I	0,0056		1	TP	0,0056		
Razem:										0,0056		1			0/0	
G194	G194	1087/2	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,0879		34	TP	0,0879	4/3	
		1087/3	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,0231		9	TP	0,0231	1/1	
		1088/1	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,0270		11	TP	0,0270	1/1	
		1089/3	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,0863		39	TP	0,0863	7/6	
		1090/2	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,0873		39	TP	0,0873	7/6	
		1090/3	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,0441		20	TP	0,0441	4/3	
Razem:										0,3557		152			24/20	
G195	G195	5575/16	LsIII	8-l	D-STAN		BK	90	II	0,7414		163	TP	0,7414	23/21	
		5575/43	LsIII	8-l	D-STAN		BK	90	II	0,1550		34	TP	0,1550	5/4	
Razem:										0,8964		197			28/25	
G196	G196	531/1	LsIII	6-f	D-STAN		BRZ	40	I	0,1025		17	TP	0,1025	2/2	
		534/3	LsIII	6-f	D-STAN		BRZ	40	I	0,7550		125	TP	0,7550	16/13	
		544/7	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,4777		170	IVD	0,4777	68/62	
													ODN- ZŁOŻ	0,1529		
													PIEL	0,1529		
													AGROT	0,1529		
Razem:										1,3352		311			86/77	
G197	G197	4682/8	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2177		67	TP	0,2177	8/7	
		4683/3	LsIV	7-w	INNE WYL			0		0,0366		0				
				7-t	D-STAN		BRZ	20	I	0,1163		12	TW	0,1163	2/2	
Razem:										0,3706		79			10/9	
G198	G198	5778/23	LsIII	9-j	D-STAN		BRZ	60	I	0,2668		57	IVDU	0,2668	58/48	
													ODN- ZŁOŻ	0,2668		
													PIEL	0,2668		
													AGROT	0,2668		
				9-h	D-STAN		BK	90	II	0,1532		49	TP	0,1532	8/7	
		5778/25	LsIII	9-h	D-STAN		BK	90	II	1,0400		333	TP	1,0400	53/50	
		5778/9	LsIII	9-j	D-STAN		BRZ	60	I	0,0481		10	IVDU	0,0481	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0481		
													PIEL	0,0481		
													AGROT	0,0481		
				9-h	D-STAN		BK	90	II	0,0339		11	TP	0,0339	2/2	
		5824	LsIII	9-p	D-STAN		JD	70	II	0,1259		57	TP	0,1259	9/7	
													ODN-LUK	0,0088		
													PIEL	0,0088		
													AGROT	0,0088		
		5825	LsIII	9-p	D-STAN		JD	70	II	0,0648		29	TP	0,0648	4/4	
													ODN-LUK	0,0045		
													PIEL	0,0045		
													AGROT	0,0045		
Razem:										1,7327		547			144/127	
G199	G199	1858/3	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,0580		20	TP	0,0580	2/2	
		2029/1	LsIV	2-sx	D-STAN		DB	45	I	0,0077		1	TP	0,0077		

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:										0,0657		21			2/2	
G201	G201	5570/24	LsIV	9-d	D-STAN		BK	70	II	0,0774		10	TP	0,0774	2/2	
Razem:										0,0774		10			2/2	
G202	G202	5585	LsIV	5-s	D-STAN		GB	60	II	0,0226		5	IVD	0,0226	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0090		
													PIEL	0,0090		
													AGROT	0,0090		
		5592	LsIV	5-s	D-STAN		GB	60	II	0,0806		16	IVD	0,0806	6/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0322		
													PIEL	0,0322		
													AGROT	0,0322		
		5593	LsIV	5-s	D-STAN		GB	60	II	0,0597		12	IVD	0,0597	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0239		
													PIEL	0,0239		
													AGROT	0,0239		
		5604	LsIV	5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0239		3	TW	0,0239	1/0	
Razem:										0,1868		36			14/12	
G203	G203	1096/1	LsIV	6-t	D-STAN		JD	70	II	0,1929		90	TP	0,1929	13/11	
		1098/1	LsIV	6-t	D-STAN		JD	70	II	0,0133		6	TP	0,0133	1/1	
		1100/1	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,5737		258	TP	0,5737	49/41	
		1101/1	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,3030		136	TP	0,3030	26/22	
		1108/1	LsV	6-c	D-STAN		JW	45	II	0,0228		3	TP	0,0228		
		1111	LsV	6-c	D-STAN		JW	45	II	0,0194		3	TP	0,0194		
		1142/1	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0868		22	TP	0,0868	3/2	
		1142/3	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,1637		42	TP	0,1637	5/4	
Razem:										1,3756		560			97/81	
G205	G205	5326/2	LsIV	5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0086		1	TW	0,0086		
		5327/3	LsIV	5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0086		1	TW	0,0086		
		5327/4	LsIV	5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0266		4	TW	0,0266	1/0	
		5328/1	LsIV	5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0032		0	TW	0,0032		
		5328/2	LsIV	5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0083		1	TW	0,0083		
		5329	LsIV	5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0185		3	TW	0,0185		
		5330/1	LsIV	5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0025		0	TW	0,0025		
		5330/2	LsIV	5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0680		10	TW	0,0680	2/1	
Razem:										0,1443		20			3/1	
G206	G206	5575/24	LsIII	8-g	D-STAN		JD	80	II	0,0797		29	TP	0,0797	4/4	
		5575/53	LsIII	8-g	D-STAN		JD	80	II	0,1541		57	TP	0,1541	9/7	
Razem:										0,2338		87			13/11	
G208	G208	1295/3	LsIII	1-m	D-STAN		JD	70	II	0,0658		24	TP	0,0658	4/3	
		1296/1	LsIII	1-k	D-STAN		JD	70	II	0,1055		33	TP	0,1055	5/4	
Razem:										0,1713		58			9/7	
G209	G209	545/1	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0360		13	IVD	0,0360	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0115		
													PIEL	0,0115		
													AGROT	0,0115		
		545/3	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1767		63	IVD	0,1767	25/23	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,0565		
													PIEL	0,0565		
		5575/20	LsIII	8-g	D-STAN		JD	80	II	0,0871		32	AGROT	0,0565		
		5575/23	LsIII	8-g	D-STAN		JD	80	II	0,2190		81	TP	0,0871	5/4	
													TP	0,2190	12/10	
Razem:										0,5188		189			47/42	
G210	G210	1100/2	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,4337		195	TP	0,4337	37/31	
		1101/3	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,1168		53	TP	0,1168	10/8	
		1102/2	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,0299		13	TP	0,0299	3/2	
		1109/2	LsV	6-c	D-STAN		JW	45	II	0,0209		3	TP	0,0209		
		1112	LsV	6-c	D-STAN		JW	45	II	0,0345		5	TP	0,0345	1/1	
		1113	LsV	6-c	D-STAN		JW	45	II	0,0165		2	TP	0,0165		
		1128	LsIV	4-k	INNE WYL			0		0,0155		0				
		1129	LsIV	4-k	INNE WYL			0		0,0378		0				
		1132/1	LsIV	4-k	INNE WYL			0		0,0111		0				
		1132/2	LsIV	4-k	INNE WYL			0		0,0111		0				
		1135	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0108		3	TP	0,0108		
		1161	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0755		19	TP	0,0755	2/2	
		1162	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,1176		30	TP	0,1176	4/3	
Razem:										0,9317		324			57/47	
G213	G213	5196/1	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,0575		26	TP	0,0575	3/3	
		6384/5	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0037		1	IVD	0,0037		
													ODN- ZŁOŻ	0,0010		
													PIEL	0,0010		
													AGROT	0,0010		
Razem:										0,0612		26			3/3	
G216	G216	5282	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0349		6	IVD	0,0349	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0098		
													PIEL	0,0098		
													AGROT	0,0098		
Razem:										0,0349		6			2/2	
G217	G217	4679/4	LsV	7-r	INNE WYL			0		0,0882		0				
		5020/3	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,5501		245	TP	0,5501	29/25	
Razem:										0,6383		245			29/25	
G218	G218	567	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0834		30	IVD	0,0834	12/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0267		
													PIEL	0,0267		
													AGROT	0,0267		
Razem:										0,0834		30			12/11	
G219	G219	198	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0589		20	IVD	0,0589	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0177		

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	0,0177		
													AGROT	0,0177		
		201/2	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0636			IVD	0,0636	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0191		
													PIEL	0,0191		
													AGROT	0,0191		
		202/2	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0277			IVD	0,0277	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0083		
													PIEL	0,0083		
													AGROT	0,0083		
Razem:										0,1502				52		26/21
G221	G221	1860/3	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,0122			4	TP	0,0122	1/0
		1862/3	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,0212			7	TP	0,0212	1/1
		1897/5	LsIV	1-bx	D-STAN		JW	60	I	0,0683			17	TP	0,0683	2/2
		1898/4	LsIV	1-bx	D-STAN		JW	60	I	0,0405			10	TP	0,0405	1/1
		1951/3	LsIII	2-cx	D-STAN		BRZ	25	I	0,0780			10	PRZEST	0,0780	1/1
														TW	0,0780	1/1
		2017/1	LsIV	2-sx	D-STAN		DB	45	I	0,0212			3	TP	0,0212	
Razem:										0,2414				51		7/6
G229	G229	564/2	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0045			2	IVD	0,0045	1/1
														ODN- ZŁOŻ	0,0014	
														PIEL	0,0014	
														AGROT	0,0014	
Razem:										0,0045				2		1/1
G231	G231	5106	LsV	5-i	D-STAN		LP	70	II	0,0234			7	TP	0,0234	1/1
		5112/1	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0298			0			
		5131/1	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0370			6	IVD	0,0370	2/2
														ODN- ZŁOŻ	0,0104	
														PIEL	0,0104	
														AGROT	0,0104	
		5131/5	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0434			7	IVD	0,0434	3/3
														ODN- ZŁOŻ	0,0122	
														PIEL	0,0122	
														AGROT	0,0122	
		5160	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0110			2	IVD	0,0110	1/1
														ODN- ZŁOŻ	0,0031	
														PIEL	0,0031	
														AGROT	0,0031	
		5192/1	LsIII	7-c	D-STAN		JW	80	II	0,0479			14	IVD	0,0479	6/4
														ODN- ZŁOŻ	0,0192	
														PIEL	0,0192	
														AGROT	0,0192	
		5193/2	LsIII	7-c	D-STAN		JW	80	II	0,0302			9	IVD	0,0302	4/3
														ODN-	0,0121	

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	0,0121		
													AGROT	0,0121		
		5194/3	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,1331		59	TP	0,1331	7/6	
				7-c	D-STAN		JW	80	II	0,0759		23	IVD	0,0759	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0304		
													PIEL	0,0304		
													AGROT	0,0304		
		5195/2	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,2114		94	TP	0,2114	11/9	
		5195/6	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,2395		107	TP	0,2395	13/11	
		5195/9	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,3830		170	TP	0,3830	20/17	
Razem:										1,2656		498			77/64	
G233	G233	1291/1	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,1698		63	TP	0,1698	9/8	
		1293/3	LsIII	1-r	D-STAN		OS	25	I	0,0121		1	TW	0,0121		
		1312/2	LsIII	1-f	D-STAN		MD	45	I	0,3446		98	TP	0,3446	19/16	
Razem:										0,5265		162			28/24	
G235	G235	1076/1	LsV	6-c	D-STAN		JW	45	II	0,0600		9	TP	0,0600	1/1	
		1087/4	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,0185		7	TP	0,0185	1/1	
		1088/3	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,0107		4	TP	0,0107		
		1089/1	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,3975		179	TP	0,3975	34/29	
		6953	LsIII	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0191		0				
		813/2	LsIV	6-p	D-STAN		JW	30	I	0,1165		19	PRZEST	0,1165	2/2	
													TW	0,1165	3/2	
Razem:										0,6223		218			41/35	
G237	G237	238/9	LsIII	6-cx	D-STAN		SO	22	IA	0,1365		10	TW	0,1365	1/1	
		241/1	LsIV	6-ax	INNE WYL			0		0,2949		0				
		241/3	LsIV	6-ax	INNE WYL			0		0,0608		0				
		243	LsIII	6-bx	D-STAN		OS	30	I	0,0461		6	TW	0,0461	1/1	
		248/10	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1086		39	IVD	0,1086	15/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0348		
													PIEL	0,0348		
													AGROT	0,0348		
		248/9	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0724		26	IVD	0,0724	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0232		
													PIEL	0,0232		
													AGROT	0,0232		
Razem:										0,7193		80			27/25	
G238	G238	2786	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0259		7	TP	0,0259	1/1	
		2787	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0194		5	TP	0,0194	1/1	
		2789	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0234		6	TP	0,0234	1/1	
		2827/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0048		1	TP	0,0048		
		2827/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0237		6	TP	0,0237	1/1	
		2870/3	LsIV	1-px	D-STAN		GB	70	II	0,0444		8	IVDU	0,0444	8/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0444		
													PIEL	0,0444		

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:										0,1416		33	AGROT	0,0444		
G240	G240	2827/3	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0233		6	TP	0,0233	1/1	
		2870/4	LsIV	1-px	D-STAN		GB	70	II	0,0222		4	IVDU	0,0222	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0222		
													PIEL	0,0222		
													AGROT	0,0222		
Razem:										0,0455		10			5/5	
G241	G241	5570/6	LsIV	9-f	D-STAN		JD	80	II	0,3855		116	TP	0,3855	17/14	
		5570/7	LsIV	9-f	D-STAN		JD	80	II	0,1499		45	TP	0,1499	7/6	
		5570/8	LsIV	9-a	D-STAN		BK	50	I	0,3972		62	TP	0,3972	10/9	
		6667	LsIV	2-ox	D-STAN		OL	30	II	0,4955		87	PRZEST	0,4955	11/9	
													TW	0,4955	12/9	
Razem:										1,4281		309			57/47	
G242	G242	1469	LsIII	1-l	D-STAN		GB	60	II	0,1766		33	IVDU	0,1766	33/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,1766		
													PIEL	0,1766		
													AGROT	0,1766		
		1470/3	LsIII	1-m	D-STAN		JD	70	II	0,1861		69	TP	0,1861	10/9	
		1471/3	LsIV	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,0342		3	PRZEST	0,0342		
													TW	0,0342		
		1472/3	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,0890		33	TP	0,0890	5/4	
		1489/1	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0340		0				
		1490/1	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,1441		27	TP	0,1441	3/3	
		1499	LsIV	2-r	D-STAN		SO	80	II	0,0220		6	IVD	0,0220	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0079		
													PIEL	0,0079		
													AGROT	0,0079		
		1501/3	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,0765		8	TP	0,0765	1/1	
		2287/2	LsIV	1-x	D-STAN		JW	60	I	0,0494		12	TP	0,0494	2/1	
Razem:										0,8119		191			56/50	
G244	G244	1465	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,1847		70	TP	0,1847	11/9	
		1466/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,1176		45	TP	0,1176	7/6	
		1466/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0828		31	TP	0,0828	5/4	
		1471/4	LsIV	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,0833		7	PRZEST	0,0833		
													TW	0,0833	1/1	
		1472/2	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,1910		71	TP	0,1910	11/9	
		1500	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,0245		3	TP	0,0245		
		1501/1	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,0380		4	TP	0,0380	1/0	
Razem:										0,7219		231			36/29	
G245	G245	1428/1	LsIV	2-p	D-STAN		DB	60	II	0,2400		35	TP	0,2400	5/4	
		1437/4	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0516		10	TP	0,0516	1/1	
Razem:										0,2916		44			6/5	
G247	G247	1274/1	LsIV	1-mx	D-STAN		WB	40	I	0,0048		1	IVDU	0,0048	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0048		
													PIEL	0,0048		
													AGROT	0,0048		

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
		1327/4	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0084		2	TP	0,0084		
		1330/5	LsIV	2-s	D-STAN		DB	55	II	0,0024		1	TP	0,0024		
Razem:										0,0156		3			1/1	
G248	G248	1427/6	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,0175		2	TP	0,0175		
		1437/2	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0617		11	TP	0,0617	1/1	
		1437/7	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0097		2	TP	0,0097		
		1439/3	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0093		2	TP	0,0093		
Razem:										0,0982		17			1/1	
G249	G249	1327/1	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0085		2	TP	0,0085		
		1330/3	LsIV	2-s	D-STAN		DB	55	II	0,0340		9	TP	0,0340	1/1	
Razem:										0,0425		10			1/1	
G250	G250	1022	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0216		6	TP	0,0216	1/1	
		1023	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0259		8	TP	0,0259	1/1	
		1024	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0468		14	TP	0,0468	2/2	
		981/2	LsIV	4-b	D-STAN		DB	80	II	0,0683		13	TP	0,0683	1/1	
		985/2	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0223		7	TP	0,0223	1/1	
		986	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0531		16	TP	0,0531	2/2	
Razem:										0,2380		63			8/8	
G251	G251	5570/10	LsIV	9-b	D-STAN		MD	100	III	0,5101		191	IVD	0,5101	77/63	
													ODN- ZŁOŻ	0,2040		
													PIEL	0,2040		
													AGROT	0,2040		
		5570/26	LsIV	9-b	D-STAN		MD	100	III	0,5571		209	IVD	0,5571	84/69	
													ODN- ZŁOŻ	0,2228		
													PIEL	0,2228		
													AGROT	0,2228		
				9-c	D-STAN		JD	70	I	0,1189		59	TP	0,1189	9/7	
		5570/9	LsIV	9-b	D-STAN		MD	100	III	0,1061		40	IVD	0,1061	16/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0424		
													PIEL	0,0424		
													AGROT	0,0424		
				9-a	D-STAN		BK	50	I	0,7909		123	TP	0,7909	19/17	
Razem:										2,0831		621			205/169	
G253	G253	190/2	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0753		26	IVD	0,0753	13/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0226		
													PIEL	0,0226		
													AGROT	0,0226		
		196/7	LsIV	6-i	D-STAN		OL	30	II	0,0146		1	TW	0,0146		
		230/1	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0868		30	IVD	0,0868	15/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0260		
													PIEL	0,0260		
													AGROT	0,0260		
Razem:										0,1767		57			28/23	
G254	G254	207/1	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1501		52	IVD	0,1501	26/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,0450		

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
		207/3	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1334		46	PIEL AGROT IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0450 0,0450 0,1334 0,0400 0,0400 0,0400	23/19	
Razem:										0,2835		98			49/40	
G257	G257	842/2	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,0119		5	TP	0,0119	1/1	
		874/1	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,0256		12	TP	0,0256	2/2	
		874/16	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,0366		14	TP	0,0366	2/1	
		890	LsIV	6-d	D-STAN		GB	80	III	0,0090		1	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0090 0,0090 0,0090 0,0090	1/1	
		959/1	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0129		4	TP	0,0129	1/0	
Razem:										0,0960		36			7/5	
G258	G258	1096/2	LsIV	6-r	D-STAN		OL	20	III	0,0213		2	POPR AGROT PIEL TW	0,0085 0,0085 0,0085 0,0213		
		1097	LsIV	6-t	D-STAN		JD	70	II	0,0827		38	TP	0,0827	6/5	
		1098/3	LsIV	6-t	D-STAN		JD	70	II	0,3500		163	TP	0,3500	24/20	
		1101/5	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,3692		166	TP	0,3692	32/27	
		1108/2	LsV	6-c	D-STAN		JW	45	II	0,0045		1	TP	0,0045		
		1119/2	LsV	6-c	D-STAN		JW	45	II	0,0092		1	TP	0,0092		
		1140/2	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0613		16	TP	0,0613	2/1	
		1142/2	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0760		19	TP	0,0760	2/2	
		1142/4	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0296		8	TP	0,0296	1/1	
		1148/2	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0350		9	TP	0,0350	1/1	
		1149	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0370		9	TP	0,0370	1/1	
		1150	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0237		6	TP	0,0237	1/1	
Razem:										1,0995		438			70/59	
G259	G259	558/1	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1004		36	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,1004 0,0321 0,0321 0,0321	14/13	
		559/3	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1187		42	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,1187 0,0380 0,0380 0,0380	17/15	
		561/1	LsIII	6-z	D-STAN		JW	45	II	0,0665		10	TP	0,0665	1/1	
		561/3	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1133		40	IVD ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,1133 0,0363 0,0363 0,0363	16/15	
		570/1	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,2970		105	IVD	0,2970	42/39	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydziałenia								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	0,0950		
													PIEL	0,0950		
		570/3	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0646		23	AGROT	0,0950	9/8	
													IVD	0,0646		
													ODN- ZŁOŻ	0,0207		
													PIEL	0,0207		
		571/2	LsIV	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0356		13	AGROT	0,0207		
													IVD	0,0356	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0114		
													PIEL	0,0114		
													AGROT	0,0114		
Razem:										0,7961		269			104/96	
G261	G261	1428/7	LsIV	2-r	D-STAN		SO	80	II	0,0620		17	IVD	0,0620	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0223		
													PIEL	0,0223		
													AGROT	0,0223		
		1454/4	LsIII	1-m	D-STAN		JD	70	II	0,0789		29	TP	0,0789	4/4	
		1454/5	LsIII	1-m	D-STAN		JD	70	II	0,1537		57	TP	0,1537	9/7	
		1458	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0705		27	TP	0,0705	4/3	
		1459/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,2074		79	TP	0,2074	12/10	
Razem:										0,5725		209			36/30	
G262	G262	2707/17	LsIV	1-fx	D-STAN		SO	90	II	0,2130		53	IVD	0,2130	21/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0852		
													PIEL	0,0852		
													AGROT	0,0852		
				1-jx	D-STAN		BK	90	II	0,0737		17	TP	0,0737	3/3	
Razem:										0,2867		70			24/21	
G263	G263	5762/23	LsV	6-g	D-STAN		DB	70	II	0,0596		13	TP	0,0596	2/1	
Razem:										0,0596		13			2/1	
G265	G265	2908/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0924		24	TP	0,0924	3/2	
		2912/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0169		4	TP	0,0169	1/0	
		2953	LsIV	1-jx	D-STAN		BK	90	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,1193		30			4/2	
G267	G267	4859/2	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0515		16	TP	0,0515	2/2	
		4861/1	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0797		25	TP	0,0797	3/2	
		4861/3	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2371		74	TP	0,2371	9/7	
		4861/5	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,3842		119	TP	0,3842	14/12	
		4934	LsV	5-d	D-STAN		LP	90	II	0,0543		16	IVDU	0,0543	16/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0543		
													PIEL	0,0543		
													AGROT	0,0543		
Razem:										0,8068		249			44/35	
G268	G268	4861/2	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2513		78	TP	0,2513	9/8	
		4861/4	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1435		44	TP	0,1435	5/4	
		4861/6	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0467		14	TP	0,0467	2/1	

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
		4896/1	LsV	5-mx	INNE WYL			0		0,0323		0				
		4898	LsV	5-mx	INNE WYL			0		0,0216		0				
		4899/1	LsV	5-mx	INNE WYL			0		0,0657		0				
		4899/2	LsV	5-mx	INNE WYL			0		0,0474		0				
Razem:										0,6085		137			16/13	
G271	G271	4861/7	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1491		46	TP	0,1491	6/5	
Razem:										0,1491		46			6/5	
G273	G273	1470/4	LsIII	1-m	D-STAN		JD	70	II	0,3788		140	TP	0,3788	21/18	
Razem:										0,3788		140			21/18	
G274	G274	5195/5	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,2404		107	TP	0,2404	13/11	
Razem:										0,2404		107			13/11	
G275	G275	2707/12	LsIV	1-gx	D-STAN		DB	45	II	0,3274		43	TP	0,3274	6/5	
Razem:										0,3274		43			6/5	
G276	G276	2707/19	LsIV	1-gx	D-STAN		DB	45	II	0,0069		1	TP	0,0069		
		2718/1	LsIV	1-gx	D-STAN		DB	45	II	0,0438		6	TP	0,0438	1/1	
		2763/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0466		12	TP	0,0466	2/1	
		2764/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/1	
		2765/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0386		10	TP	0,0386	1/1	
		2767/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0309		8	TP	0,0309	1/1	
		2768/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0222		6	TP	0,0222	1/1	
		2775/1	LsIV	1-dx	INNE WYL			0		0,0271		0				
		2777/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0083		2	TP	0,0083		
Razem:										0,2444		49			7/6	
G278	G278	973	LsIV	4-a	D-STAN		JW	65	I	0,0631		14	TP	0,0631	2/1	
		981/1	LsIV	4-d	D-STAN		JS	70	I	0,0414		11	TP	0,0414	1/1	
				4-b	D-STAN		DB	80	II	0,0300		6	TP	0,0300	1/1	
		985/1	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0314		9	TP	0,0314	1/1	
		998	LsIV	4-a	D-STAN		JW	65	I	0,0415		9	TP	0,0415	1/1	
Razem:										0,2074		48			6/5	
G284	G284	5761/15	LsIV	6-l	D-STAN		DB	80	II	0,0800		16	TP	0,0800	2/2	
			LsV	6-j	D-STAN		SO	70	I	0,1139		20	TP	0,1139	3/2	
		5765/3	LsV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0247		0				
Razem:										0,2186		36			5/4	
G285	G285	4846	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0237		7	TP	0,0237	1/1	
		4847/1	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0528		16	TP	0,0528	2/2	
		5003/4	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1458		45	TP	0,1458	5/5	
		5003/5	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0842		26	TP	0,0842	3/3	
Razem:										0,3065		95			11/11	
G286	G286	227/4	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0409		14	IVD	0,0409	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0123		
													PIEL	0,0123		
													AGROT	0,0123		
		230/6	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1551		54	IVD	0,1551	27/22	
													ODN-	0,0465		

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	0,0465		
													AGROT	0,0465		
Razem:										0,1960		68			34/28	
G288	G288	1327/5	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0066		1	TP	0,0066		
Razem:										0,0066		1			0/0	
G289	G289	4694	LsIV	7-j	D-STAN		JD	50	I	0,2991		93	TP	0,2991	15/13	
Razem:										0,2991		93			15/13	
G290	G290	4692/11	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1879		58	TP	0,1879	7/6	
		4692/14	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1000		31	TP	0,1000	4/3	
		4692/9	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2000		62	TP	0,2000	7/6	
Razem:										0,4879		151			18/15	
G291	G291	5778/15	LsIII	9-g	D-STAN		BK	80	II	1,8340		486	TP	1,8340	73/68	
		5778/17	LsIV	9-m	D-STAN		BK	90	II	0,0117		4	TP	0,0117	1/1	
		5778/21	LsIV	9-m	D-STAN		BK	90	II	0,2304		77	TP	0,2304	12/12	
		5875/2	LsIV	9-m	D-STAN		BK	90	II	0,1372		46	TP	0,1372	7/7	
		5876	LsIV	9-m	D-STAN		BK	90	II	0,0900		30	TP	0,0900	5/5	
Razem:										2,3033		643			98/93	
G292	G292	204/1	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1003		35	IVD	0,1003	17/14	
													ODN-	0,0301		
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0301		
													AGROT	0,0301		
		204/2	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0537		19	IVD	0,0537	9/8	
													ODN-	0,0161		
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0161		
													AGROT	0,0161		
		204/4	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0161		6	IVD	0,0161	3/2	
													ODN-	0,0048		
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0048		
													AGROT	0,0048		
		204/5	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0373		13	IVD	0,0373	6/5	
													ODN-	0,0112		
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0112		
													AGROT	0,0112		
		227/1	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,2096		72	IVD	0,2096	36/30	
													ODN-	0,0629		
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0629		
													AGROT	0,0629		
		253/1	LsIV	6-w	INNE WYL			0		0,1554		0				
				6-x	D-STAN		BRZ	15	II	0,3080		2	POPR	0,0924		
													AGROT	0,0924		
													PIEL	0,0924		
													CP	0,3080		
				6-s	INNE WYL			0		0,1275		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzienienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										1,0079		145			71/59	
G293	G293	1832	LsIII	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,0860		9	TP	0,0860	1/1	
		1835	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0367		0				
		1849/2	LsIV	1-w	D-STAN		SO	90	I	0,4135		132	IVD	0,4135	53/44	
													ODN- ZŁOŻ	0,1654		
													PIEL	0,1654		
													AGROT	0,1654		
Razem:										0,5362		141			54/45	
G294	G294	2368/2	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0353		3	TW	0,0353		
		2388/3	LsIII	2-nx	D-STAN		JS	40	I	0,0336		5	TP	0,0336	1/1	
		2456/2	LsIV	2-zx	D-STAN		JS	45	I	0,0087		2	TP	0,0087		
Razem:										0,0776		9			1/1	
G296	G296	1293/2	LsIII	1-r	D-STAN		OS	25	I	0,0455		4	TW	0,0455	1/0	
		1295/2	LsIII	1-m	D-STAN		JD	70	II	0,1390		51	TP	0,1390	8/7	
		1296/2	LsIII	1-k	D-STAN		JD	70	II	0,0909		29	TP	0,0909	4/3	
		1312/1	LsIII	1-i	D-STAN		OS	30	I	0,0939		7	TW	0,0939	1/1	
Razem:										0,3693		91			14/11	
G297	G297	4744/3	LsV	5-z	D-STAN		WB	25	III	0,0244		3	TW	0,0244	1/1	
Razem:										0,0244		3			1/1	
G299	G299	2331/5	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,3406		95	TP	0,3406	14/11	
		2368/1	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0407		3	TW	0,0407		
		2368/3	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0245		2	TW	0,0245		
		2591/13	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0330		0				
		2591/14	LsIV	2-b	INNE WYL			0		0,0752		0				
				2-a	D-STAN		DB	70	II	0,1618		60	TP	0,1618	8/7	
Razem:										0,6758		160			22/18	
G300	G300	2188	LsIV	2-yx	D-STAN		JS	45	I	0,0435		8	TP	0,0435	1/1	
		2193	LsIV	2-yx	D-STAN		JS	45	I	0,0036		1	TP	0,0036		
		2217/1	LsIV	2-nx	D-STAN		JS	40	I	0,1070		16	TP	0,1070	2/2	
		2236/1	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0176		1	TW	0,0176		
		2237/3	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0066		1	TW	0,0066		
		2238/1	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0269		0				
		2248/1	LsIII	2-cx	D-STAN		BRZ	25	I	0,0100		1	PRZEST	0,0100		
													TW	0,0100		
		2256/1	LsIV	2-w	D-STAN		BRZ	45	I	0,0214		4	TP	0,0214	1/0	
		2257/1	LsIV	2-w	D-STAN		BRZ	45	I	0,1085		18	TP	0,1085	3/2	
		2260/2	LsIV	2-w	D-STAN		BRZ	45	I	0,0698		12	TP	0,0698	2/1	
		2261/1	LsIV	2-w	D-STAN		BRZ	45	I	0,0097		2	TP	0,0097		
		2373	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0324		3	TW	0,0324		
		2388/4	LsIII	2-nx	D-STAN		JS	40	I	0,0679		10	TP	0,0679	1/1	
		2388/6	LsIII	2-nx	D-STAN		JS	40	I	0,0350		5	TP	0,0350	1/1	
		2396	LsIII	2-nx	D-STAN		JS	40	I	0,0680		10	TP	0,0680	1/1	
Razem:										0,6279		92			12/9	
G301	G301	5761/7	LsIV	4-i	INNE WYL			0		0,1491		0				
Razem:										0,1491		0			0/0	
G302	G302	1274/4	LsIV	1-mx	D-STAN		WB	40	I	0,0189		3	IVDU	0,0189	3/2	
													ODN-	0,0189		

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	0,0189		
													AGROT	0,0189		
		1293/1	LsIII	1-r	D-STAN		OS	25	I	0,0377		3	TW	0,0377		
		1295/1	LsIII	1-m	D-STAN		JD	70	II	0,0729		27	TP	0,0729		4/3
Razem:										0,1295		33				7/5
G306	G306	1695	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0802		30	TP	0,0802		5/4
		1697	LsIII	1-b	D-STAN		OL.S	30	II	0,0432		5	TW	0,0432		1/1
		1698	LsIII	1-b	D-STAN		OL.S	30	II	0,0291		3	TW	0,0291		1/1
Razem:										0,1525		39				7/6
G307	G307	5778/48	LsIII	8-p	D-STAN		JD	90	II	1,8645		681	TP	1,8645		88/72
Razem:										1,8645		681				88/72
G309	G309	1933/1	LsIV	2-n	INNE WYL			0		0,0520		0				
		1969/5	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0585		0				
		2250	LsIV	2-cx	D-STAN		BRZ	25	I	0,0496		6	PRZEST	0,0496		1/1
													TW	0,0496		1/1
		2331/1	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,0158		4	TP	0,0158		1/1
		2331/3	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,0535		15	TP	0,0535		2/2
		2331/6	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,1519		43	TP	0,1519		6/5
		2388/5	LsIII	2-nx	D-STAN		JS	40	I	0,0593		9	TP	0,0593		1/1
Razem:										0,4406		77				12/11
G312	G312	1859/3	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,0881		30	TP	0,0881		4/3
		1893/3	LsIV	1-x	D-STAN		JW	60	I	0,0044		1	TP	0,0044		
		1905/1	LsIV	1-bx	D-STAN		JW	60	I	0,0165		4	TP	0,0165		1/0
		1907	LsIV	1-z	D-STAN		JW	60	I	0,0240		6	TP	0,0240		1/1
		1936	LsIV	2-j	D-STAN		JW	55	I	0,0610		14	TP	0,0610		2/2
		2015	LsIV	2-sx	D-STAN		DB	45	I	0,0116		2	TP	0,0116		
		2016	LsIV	2-sx	D-STAN		DB	45	I	0,0414		6	TP	0,0414		1/1
Razem:										0,2470		64				9/7
G314	G314	5575/5	LsIII	8-l	D-STAN		BK	90	II	0,1725		38	TP	0,1725		5/5
Razem:										0,1725		38				5/5
G315	G315	1699	LsIII	1-a	D-STAN		JW	25	I	0,0773		6	TW	0,0773		1/1
		1703	LsIII	1-b	D-STAN		OL.S	30	II	0,0195		2	TW	0,0195		
Razem:										0,0968		8				1/1
G316	G316	1860/1	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,0509		18	TP	0,0509		2/2
		1862/1	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,0451		16	TP	0,0451		2/2
		1897/1	LsIV	1-w	D-STAN		SO	90	I	0,3788		121	IVD	0,3788		49/40
													ODN- ZŁOŻ	0,1515		
													PIEL	0,1515		
													AGROT	0,1515		
		2020	LsIV	2-sx	D-STAN		DB	45	I	0,0399		6	TP	0,0399		1/1
		2021	LsIV	2-sx	D-STAN		DB	45	I	0,0144		2	TP	0,0144		
		2022	LsIV	2-sx	D-STAN		DB	45	I	0,0111		2	TP	0,0111		
		2023	LsIV	2-sx	D-STAN		DB	45	I	0,0338		5	TP	0,0338		1/0
Razem:										0,5740		169				55/45
G319	G319	5765/1	LsV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0370		0				
Razem:										0,0370		0				0/0
G323	G323	1894	LsIV	1-x	D-STAN		JW	60	I	0,2919		73	TP	0,2919		11/8

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]	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
		2417/3	LsIV	2-tx	D-STAN		OL	25	IV	0,0239		1	PRZEST TW	0,0239 0,0239		
Razem:										0,3158		74			11/8	
G324	G324	2555/7	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,1097		20	TP	0,1097	3/2	
		2556/5	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,4564		82	TP	0,4564	11/8	
		2582/6	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,1243		22	TP	0,1243	3/2	
		2591/8	LsIV	2-m	D-STAN		GB	80	II	0,0556		14	IVD	0,0556	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0222		
													PIEL	0,0222		
													AGROT	0,0222		
		5204/7	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,0334		15	TP	0,0334	2/1	
		5205/2	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,5353		238	TP	0,5353	29/24	
		6657/1	LsIII	2-kx	D-STAN		OL	30	III	0,0054		1	TW	0,0054		
		6662	LsIV	2-lx	D-STAN		GB	50	I	0,4948		92	TP	0,4948	12/11	
Razem:										1,8149		483			66/53	
G325	G325	1707/3	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,1784		62	TP	0,1784	7/6	
		1720/2	LsIV	1-w	D-STAN		SO	90	I	0,0158		5	IVD	0,0158	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0063		
													PIEL	0,0063		
													AGROT	0,0063		
		2249	LsIII	2-cx	D-STAN		BRZ	25	I	0,0020		0	PRZEST TW	0,0020 0,0020		
Razem:										0,1962		67			9/8	
G326	G326	176	LsIV	6-i	D-STAN		OL	30	II	0,1144		11	TW	0,1144	2/1	
		188	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0288		10	IVD	0,0288	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0086		
													PIEL	0,0086		
													AGROT	0,0086		
		196/5	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0032		1	IVD	0,0032	1/0	
													ODN- ZŁOŻ	0,0010		
													PIEL	0,0010		
													AGROT	0,0010		
		196/8	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1005		35	IVD	0,1005	17/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0301		
													PIEL	0,0301		
													AGROT	0,0301		
		196/9	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1246		43	IVD	0,1246	21/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0374		
													PIEL	0,0374		
													AGROT	0,0374		
		230/11	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,4003		138	IVD	0,4003	69/56	
													ODN- ZŁOŻ	0,1201		
													PIEL	0,1201		
													AGROT	0,1201		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzienienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,7718		238			115/93	
G328	G328	5778/3	LsIV	9-m	D-STAN		BK	90	II	0,0600		20	TP	0,0600	3/3	
		5869	LsIV	9-m	D-STAN		BK	90	II	0,0507		17	TP	0,0507	3/3	
		5873	LsIV	9-m	D-STAN		BK	90	II	0,0381		13	TP	0,0381	2/2	
		5875/1	LsIV	9-m	D-STAN		BK	90	II	0,2566		86	TP	0,2566	14/13	
Razem:										0,4054		136			22/21	
G331	G331	1858/1	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,0142		5	TP	0,0142	1/0	
		1867/2	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,0100		3	TP	0,0100		
Razem:										0,0242		8			1/0	
G332	G332	543/8	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1136		40	IVD	0,1136	16/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0364		
													PIEL	0,0364		
													AGROT	0,0364		
		552/4	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0250		9	IVD	0,0250	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0080		
													PIEL	0,0080		
													AGROT	0,0080		
		818	LsIV	6-y	D-STAN		OL	45	III	0,0227		3	TP	0,0227		
		819	LsIV	6-t	D-STAN		JD	70	II	0,0299		14	TP	0,0299	2/2	
		820	LsIV	6-y	D-STAN		OL	45	III	0,2665		37	TP	0,2665	4/3	
		833	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,0101		5	TP	0,0101	1/1	
		837	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,0140		6	TP	0,0140	1/1	
		841	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,0094		4	TP	0,0094	1/1	
		874/9	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,1574		61	TP	0,1574	7/6	
		877	LsIV	6-d	D-STAN		GB	80	III	0,0248		3	IVDU	0,0248	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0248		
													PIEL	0,0248		
													AGROT	0,0248		
		882	LsIV	6-d	D-STAN		GB	80	III	0,0127		2	IVDU	0,0127	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0127		
													PIEL	0,0127		
													AGROT	0,0127		
		938	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0360		11	TP	0,0360	1/1	
Razem:										0,7221		196			42/38	
G341	G341	5348/3	LsIV	5-p	D-STAN		JW	120	II	0,0377		9	IVDU	0,0377	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0377		
													PIEL	0,0377		
													AGROT	0,0377		
		5363/9	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0865		26	TP	0,0865	4/4	
		5400/2	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0265		8	TP	0,0265	1/1	
Razem:										0,1507		43			14/12	
G342	G342	4363/6	LsV	5-ox	D-STAN		DB	70	II	0,0538		11	TP	0,0538	1/1	
		4364/17	LsV	5-ox	D-STAN		DB	70	II	0,1132		24	TP	0,1132	3/2	
		4458/4	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0536		17	TP	0,0536	2/2	
Razem:										0,2206		52			6/5	
G343	G343	4456/2	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0873		27	TP	0,0873	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
		4528/15	LsV	5-hx	D-STAN		DB	70	II	0,0607		12	TP	0,0607	2/1	
		4528/16	LsV	5-hx	D-STAN		DB	70	II	0,0340		7	TP	0,0340	1/1	
		4528/17	LsV	5-hx	D-STAN		DB	70	II	0,2789		54	TP	0,2789	8/6	
		4560/1	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0296		0				
		4560/2	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0226		0				
		4600/4	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0081		1	TP	0,0081		
Razem:										0,5212		101			14/11	
G344	G344	5587	LsIV	5-s	D-STAN		GB	60	II	0,0118		2	IVD	0,0118	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0047		
													PIEL	0,0047		
													AGROT	0,0047		
		5591/1	LsIV	5-s	D-STAN		GB	60	II	0,0470		9	IVD	0,0470	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0188		
													PIEL	0,0188		
													AGROT	0,0188		
		5591/2	LsIV	5-s	D-STAN		GB	60	II	0,0639		13	IVD	0,0639	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0256		
													PIEL	0,0256		
													AGROT	0,0256		
		5614	LsIV	5-t	D-STAN		DB	80	II	0,0060		1	TP	0,0060		
		5615	LsIV	5-t	D-STAN		DB	80	II	0,0080		2	TP	0,0080		
Razem:										0,1367		28			10/9	
G346	G346	5435/3	LsIII	7-g	D-STAN		JD	100	III	0,1299		43	IVD	0,1299	17/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0416		
													PIEL	0,0416		
													AGROT	0,0416		
		5440/3	LsIII	7-g	D-STAN		JD	100	III	0,0772		25	IVD	0,0772	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0247		
													PIEL	0,0247		
													AGROT	0,0247		
		5457/11	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,1812		58	TP	0,1812	9/8	
		5457/12	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,1711		55	TP	0,1711	9/8	
Razem:										0,5594		181			45/39	
G348	G348	2253/2	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0111		0				
		2448/2	LsIV	2-zx	D-STAN		JS	45	I	0,0040		1	TP	0,0040		
		2448/3	LsIV	2-zx	D-STAN		JS	45	I	0,0644		12	TP	0,0644	2/1	
Razem:										0,0795		12			2/1	
G349	G349	5366/6	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0917		28	TP	0,0917	5/4	
Razem:										0,0917		28			5/4	
G350	G350	5376/1	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,1270		20	IVD	0,1270	8/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0356		
													PIEL	0,0356		
													AGROT	0,0356		
		5457/10	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,5437		174	TP	0,5437	28/24	
Razem:										0,6707		194			36/32	

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	
G353	G353	2572/4	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0042		1	TP	0,0042			
		2573/5	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0600		11	TP	0,0600	1/1		
		2587/6	LsIV	2-y	D-STAN		DB	60	I	0,0806		17	TP	0,0806	3/2		
Razem:										0,1448		29			4/3		
G355	G355	2573/6	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0066		1	TP	0,0066			
		2582/12	LsIV	2-y	D-STAN		DB	60	I	0,0112		2	TP	0,0112			
		2586/11	LsIV	2-y	D-STAN		DB	60	I	0,0076		2	TP	0,0076			
		2587/7	LsIV	2-y	D-STAN		DB	60	I	0,1110		24	TP	0,1110	4/3		
		6649	LsIV	2-Lz	LZ-Ł					0	0,0015		0				
		6670	LsIV	2-ox	D-STAN		OL	30	II	0,3788		66	PRZEST	0,3788	8/7		
Razem:										0,5167		95			21/17		
G356	G356	1891/1	LsIV	1-x	D-STAN		JW	60	I	0,0183		5	TP	0,0183	1/1		
		1891/2	LsIV	1-x	D-STAN		JW	60	I	0,0336		8	TP	0,0336	1/1		
		1891/3	LsIV	1-x	D-STAN		JW	60	I	0,0887		22	TP	0,0887	3/3		
		1892	LsIV	1-x	D-STAN		JW	60	I	0,1308		33	TP	0,1308	5/4		
		1893/1	LsIV	1-x	D-STAN		JW	60	I	0,0455		11	TP	0,0455	2/1		
Razem:										0,3306		74		9/7			
Razem:										0,6475		154			21/17		
G360	G360	3791/1	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0127		2	TP	0,0127			
		3792/3	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0564		9	TP	0,0564	1/1		
		3829/2	LsIV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0121		1	TP	0,0121			
Razem:										0,0812		12		1/1			
G361	G361	2556/17	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0182		3	TP	0,0182			
		2556/21	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,1056		19	TP	0,1056	2/2		
		2556/22	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,6258		113	TP	0,6258	15/12		
		2557/20	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0454		8	TP	0,0454	1/1		
		2577/5	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0123		2	TP	0,0123			
		2577/6	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0346		6	TP	0,0346	1/1		
		2591/11	LsIV	2-y	D-STAN		DB	60	I	0,0521		11	TP	0,0521	2/1		
		2591/3	LsIV	2-y	D-STAN		DB	60	I	0,1491		32	TP	0,1491	5/4		
		2594/2	LsIV	2-y	D-STAN		DB	60	I	0,0132		3	TP	0,0132			
Razem:										1,0563		198		26/21			
G362	G362	4636	LsIV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0012		0	TP	0,0012			
		4645	LsIV	5-nx	INNE WYL					0	0,0115		0				
		4646	LsIV	5-nx	INNE WYL					0	0,0421		0				
		4682/1	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0929		29	TP	0,0929	3/3		
		4682/2	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0976		30	TP	0,0976	4/3		
		4682/7	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,3902		121	TP	0,3902	15/12		
Razem:										0,6355		180		22/18			
G363	G363	3623	LsIV	5-b	D-STAN		JW	35	I	0,0894		13	TW	0,0894	2/1		
		3779	LsIV	5-Lz	LZ-Ł					0	0,0493		0				
Razem:										0,1387		13		2/1			
G364	G364	3827/4	LsIV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0086		1	TP	0,0086			
		3947/3	LsV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0255		3	TP	0,0255			
		3948/3	LsV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0686		8	TP	0,0686	1/1		
Razem:										0,1027		11		1/1			
G365	G365	3629/2	LsIV	5-a	D-STAN		WB	25	III	0,0017		0	TW	0,0017			

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
		3629/3	LsIV	5-a	D-STAN		WB	25	III	0,0110		1	TW	0,0110		
Razem:										0,0127		1			0/0	
G366	G366	230/10	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1660		57	IVD	0,1660	29/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,0498		
													PIEL	0,0498		
													AGROT	0,0498		
Razem:										0,1660		57			29/23	
G367	G367	3080	LsIV	1-wx	D-STAN		GB	80	III	0,0822		18	IVD	0,0822	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0329		
													PIEL	0,0329		
													AGROT	0,0329		
Razem:										0,0822		18			7/6	
G368	G368	2328	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,0070		2	TP	0,0070		
		2339/1	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,0251		7	TP	0,0251	1/1	
		2340	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,0250		7	TP	0,0250	1/1	
		2342/11	LsIII	2-o	D-STAN		BRZ	20	III	0,0196		1	TW	0,0196		
		2342/7	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,0156		4	TP	0,0156	1/1	
		2342/9	LsIII	2-o	D-STAN		BRZ	20	III	0,0341		2	TW	0,0341		
		2343/9	LsIII	2-x	D-STAN		WB	30	IV	0,0783		9	TW	0,0783	1/1	
		2359/2	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0730		6	TW	0,0730	1/1	
		2384	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0110		1	TW	0,0110		
		6665	LsIV	2-lx	D-STAN		GB	50	I	0,4371		81	TP	0,4371	11/10	
Razem:										0,7258		119			16/15	
G369	G369	3717	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0399		5	TP	0,0399	1/1	
		3720/1	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0890		12	TP	0,0890	2/1	
		3720/2	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0676		9	TP	0,0676	1/1	
		3722/6	LsV	1-tx	D-STAN		JW	25	I	0,0186		1	TW	0,0186		
Razem:										0,2151		26			4/3	
G371	G371	4245/2	LsIV	3-i	D-STAN		LP	60	III	0,0750		16	TP	0,0750	2/2	
Razem:										0,0750		16			2/2	
G372	G372	543/7	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0179		6	IVD	0,0179	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0057		
													PIEL	0,0057		
													AGROT	0,0057		
		549	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0140		5	IVD	0,0140	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0045		
													PIEL	0,0045		
													AGROT	0,0045		
		550	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1845		65	IVD	0,1845	26/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,0590		
													PIEL	0,0590		
													AGROT	0,0590		
		551	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0223		8	IVD	0,0223	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0071		
													PIEL	0,0071		

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
		553/1	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0828		29	AGROT	0,0071	12/11	
													IVD	0,0828		
													ODN- ZŁOŻ	0,0265		
													PIEL	0,0265		
		554	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0265		9	AGROT	0,0265	4/3	
													IVD	0,0265		
													ODN- ZŁOŻ	0,0085		
													PIEL	0,0085		
		555	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0303		11	AGROT	0,0085	4/4	
													IVD	0,0303		
													ODN- ZŁOŻ	0,0097		
													PIEL	0,0097		
		556	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0260		9	AGROT	0,0097	4/3	
													IVD	0,0260		
													ODN- ZŁOŻ	0,0083		
													PIEL	0,0083		
		812	LsIV	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1240		44	AGROT	0,0083	18/16	
													IVD	0,1240		
													ODN- ZŁOŻ	0,0397		
													PIEL	0,0397		
		826/1	LsIII	6-r	D-STAN		OL	20	III	0,0015		0	AGROT	0,0397		
													POPR	0,0006		
													AGROT	0,0006		
													PIEL	0,0006		
													TW	0,0015		
		829	LsIII	6-r	D-STAN		OL	20	III	0,0090		1	POPR	0,0036		
													AGROT	0,0036		
													PIEL	0,0036		
													TW	0,0090		
Razem:										0,5388		188			76/68	
G373	G373	2648	LsIV	2-l	D-STAN		JW	45	II	0,0106		2	TP	0,0106		
		2661	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0275		0				
		2663/2	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0040		0				
		2664	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0173		0				
		2666	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0177		0				
		2671	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0072		0				
		6730	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0030		0				
Razem:										0,0873		2			0/0	
G374	G374	2593/1	LsIV	2-y	D-STAN		DB	60	I	0,0051		1	TP	0,0051		
				2-d	D-STAN		OL	45	III	0,0177		3	TP	0,0177		
		2593/2	LsIV	2-d	D-STAN		OL	45	III	0,0350		5	TP	0,0350	1/1	
Razem:										0,0578		9			1/1	
G376	G376	2591/15	LsIV	2-b	INNE WYL			0		0,0033		0				
				2-a	D-STAN		DB	70	II	0,3802		141	TP	0,3802	20/15	
		2592	LsIV	2-a	D-STAN		DB	70	II	0,0230		9	TP	0,0230	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
		2593/3	LsIV	2-d	D-STAN		OL	45	III	0,0395		6	TP	0,0395	1/1	
		2594/1	LsIV	2-d	D-STAN		OL	45	III	0,1681		26	TP	0,1681	3/3	
		2595/1	LsIV	2-d	D-STAN		OL	45	III	0,0182		3	TP	0,0182		
		2597/1	LsIV	2-d	D-STAN		OL	45	III	0,0700		11	TP	0,0700	1/1	
Razem:										0,7023		195			26/21	
G377	G377	4528/12	LsV	5-hx	D-STAN		DB	70	II	0,0673		13	TP	0,0673	2/1	
		4528/13	LsV	5-hx	D-STAN		DB	70	II	0,1928		38	TP	0,1928	5/4	
		4528/14	LsV	5-hx	D-STAN		DB	70	II	0,1160		23	TP	0,1160	3/3	
		4600/3	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0121		2	TP	0,0121		
Razem:										0,3882		75			10/8	
G381	G381	5761/24	LsV	5-Lz	LZ-Ł					0,0400		0				
Razem:										0,0400		0			0/0	
G384	G384	5916/2	LsIV	9-o	D-STAN		BK	60	I	0,0033		1	TP	0,0033		
		5918	LsIV	9-o	D-STAN		BK	60	I	0,1941		41	TP	0,1941	7/7	
		6308	LsIV	9-o	D-STAN		BK	60	I	0,0052		1	TP	0,0052		
Razem:										0,2026		43			7/7	
G389	G389	1470/1	LsIII	1-m	D-STAN		JD	70	II	0,1635		60	TP	0,1635	9/8	
		1471/1	LsIV	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,0369		3	PRZEST	0,0369		
													TW	0,0369		
		1472/5	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,1032		38	TP	0,1032	6/5	
		1501/2	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,0280		3	TP	0,0280		
Razem:										0,3316		105			15/13	
G391	G391	1645/2	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,0687		7	TP	0,0687	1/1	
Razem:										0,0687		7			1/1	
G392	G392	544/8	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,4801		170	IVD	0,4801	68/63	
													ODN- ZŁOŻ	0,1536		
													PIEL	0,1536		
													AGROT	0,1536		
Razem:										0,4801		170			68/63	
G395	G395	3900	LsV	1-Lz	LZ-Ł					0,0518		0				
Razem:										0,0518		0			0/0	
G398	G398	5577/2	LsIII	7-f	D-STAN		BRZ	60	I	0,6140		135	IVDU	0,6140	135/113	
													ODN- ZŁOŻ	0,6140		
													PIEL	0,6140		
													AGROT	0,6140		
		5647/3	LsIV	5-t	D-STAN		DB	80	II	0,0940		22	TP	0,0940	3/2	
Razem:										0,7080		157			138/115	
G399	G399	1707/2	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,2392		83	TP	0,2392	10/8	
		1848/2	LsIV	1-w	D-STAN		SO	90	I	0,0420		13	IVD	0,0420	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0168		
													PIEL	0,0168		
													AGROT	0,0168		
		1849/1	LsIV	1-w	D-STAN		SO	90	I	0,4043		129	IVD	0,4043	52/43	
													ODN- ZŁOŻ	0,1617		
													PIEL	0,1617		
													AGROT	0,1617		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydziałenia								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
		2025	LsIV	2-sx	D-STAN		DB	45	I	0,0245		4	TP	0,0245		
Razem:										0,7100		229			67/55	
G401	G401	5575/38	Ls	8-k	D-STAN		JD	70	II	0,0035		1	TP	0,0035		
Razem:										0,0035		1			0/0	
G402	G402	5575/56	Ls	8-m	D-STAN		DB	45	II	0,1295		13	TP	0,1295	2/2	
				8-k	D-STAN		JD	70	II	1,0009		320	TP	1,0009	48/41	
				8-o	D-STAN		JD	60	I	0,0425		14	TP	0,0425	2/2	
Razem:										1,1729		347			52/45	
G405	G405	5298/2	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0486		8	IVD	0,0486	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0136		
													PIEL	0,0136		
													AGROT	0,0136		
		5366/2	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0827		25	TP	0,0827	4/4	
		5366/3	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0384		12	TP	0,0384	2/2	
		5371/6	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0645		10	IVD	0,0645	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0181		
													PIEL	0,0181		
													AGROT	0,0181		
		5382	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0580		9	IVD	0,0580	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0162		
													PIEL	0,0162		
													AGROT	0,0162		
		5440/2	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,2059		66	TP	0,2059	11/9	
		5447	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,0293		9	TP	0,0293	2/1	
		5448/2	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,0113		4	TP	0,0113	1/1	
		5455/2	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,0205		7	TP	0,0205	1/1	
		5455/3	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,1154		37	TP	0,1154	6/5	
		5455/6	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,0315		10	TP	0,0315	2/1	
		5457/1	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,2100		67	TP	0,2100	11/9	
		5457/13	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,1251		40	TP	0,1251	6/6	
		5457/14	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,0121		4	TP	0,0121	1/1	
		5457/6	LsIII	7-n	D-STAN		JD	90	III	0,1176		31	TP	0,1176	4/3	
Razem:										1,1709		338			62/53	
G407	G407	7184/2	LsV	3-a	D-STAN		DB	80	II	0,0313		11	TP	0,0313	1/1	
Razem:										0,0313		11			1/1	
G411	G411	5289/4	LsIV	5-i	D-STAN		LP	70	II	0,0197		6	TP	0,0197	1/1	
		5366/5	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0998		30	TP	0,0998	5/5	
		5366/7	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,1007		30	TP	0,1007	5/5	
		5455/4	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,0968		31	TP	0,0968	5/4	
		5457/8	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,5988		192	TP	0,5988	31/27	
Razem:										0,9158		289			47/42	
G412	G412	5273	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0390		6	IVD	0,0390	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0109		
													PIEL	0,0109		
													AGROT	0,0109		
		5281/1	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,2601		42	IVD	0,2601	17/15	
													ODN-	0,0728		

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	0,0728		
													AGROT	0,0728		
		5283/1	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0112		2	IVD	0,0112	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0031		
													PIEL	0,0031		
													AGROT	0,0031		
Razem:										0,3103		50			20/18	
G413	G413	2555/11	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0041		1	TP	0,0041		
		2555/2	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,1474		27	TP	0,1474	3/3	
		2555/5	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,1690		30	TP	0,1690	4/3	
		2555/9	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0473		9	TP	0,0473	1/1	
		2556/24	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,2030		37	TP	0,2030	5/4	
		2556/3	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,1575		28	TP	0,1575	4/3	
		2582/3	LsIV	2-ax	INNE WYL			0		0,3089		0				
Razem:										1,0372		131			17/14	
G415	G415	5226/3	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	1,2503		556	TP	1,2503	67/56	
				7-o	D-STAN		JD	40	I	0,7871		194	PRZEST	0,7871	4/4	
													TP	0,7871	36/32	
		5227/2	LsIII	7-b	D-STAN		JD	35	I	0,7288		131	PRZEST	0,7288	11/9	
													TW	0,7288	23/20	
		5228	LsIII	7-b	D-STAN		JD	35	I	0,1608		29	PRZEST	0,1608	2/2	
													TW	0,1608	5/4	
		5231	LsIII	7-c	D-STAN		JW	80	II	0,0665		20	IVD	0,0665	8/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0266		
													PIEL	0,0266		
													AGROT	0,0266		
		5238/2	LsIII	7-b	D-STAN		JD	35	I	0,1261		23	PRZEST	0,1261	2/2	
													TW	0,1261	4/3	
Razem:										3,1196		953			162/138	
G416	G416	5297/2	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0590		9	IVD	0,0590	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0165		
													PIEL	0,0165		
													AGROT	0,0165		
		5373	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0960		15	IVD	0,0960	6/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0269		
													PIEL	0,0269		
													AGROT	0,0269		
		5454	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,0330		11	TP	0,0330	2/1	
Razem:										0,1880		35			12/10	
G417	G417	5131/4	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0511		8	IVD	0,0511	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0143		
													PIEL	0,0143		
													AGROT	0,0143		
		5161	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0154		2	IVD	0,0154	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzienienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,0043		
													PIEL	0,0043		
		5240/3	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,0122		4	AGROT	0,0043		
		5281/2	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,6339		101	TP	0,0122	1/1	
													IVD	0,6339	41/37	
													ODN- ZŁOŻ	0,1775		
													PIEL	0,1775		
													AGROT	0,1775		
		5283/2	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0125		2	IVD	0,0125	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0035		
													PIEL	0,0035		
													AGROT	0,0035		
		6387/2	LsIII	7-Lz	LZ-Ł			0		0,0284		0				
Razem:										0,7535		118			47/43	
G419	G419	2907/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0115		3	TP	0,0115		
		2908/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0647		16	TP	0,0647	2/2	
		2909/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,2183		56	TP	0,2183	7/6	
		2912/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0090		2	TP	0,0090		
		2915/3	LsIV	1-jx	D-STAN		BK	90	II	0,2011		46	TP	0,2011	7/7	
Razem:										0,5046		124			16/15	
G420	G420	1464/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,1357		52	TP	0,1357	8/7	
		1470/6	LsIII	1-m	D-STAN		JD	70	II	0,0912		34	TP	0,0912	5/4	
		1471/5	LsIV	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,0154		1	PRZEST	0,0154		
													TW	0,0154		
		1472/6	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,0417		15	TP	0,0417	2/2	
		1489/3	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0198		4	TP	0,0198		
		1490/2	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0250		5	TP	0,0250	1/0	
		1498/4	LsIV	2-r	D-STAN		SO	80	II	0,0245		7	IVD	0,0245	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0088		
													PIEL	0,0088		
													AGROT	0,0088		
Razem:										0,3533		117			19/15	
G421	G421	1464/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,1193		45	TP	0,1193	7/6	
		1470/5	LsIII	1-m	D-STAN		JD	70	II	0,0918		34	TP	0,0918	5/4	
		1471/6	LsIV	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,0158		1	PRZEST	0,0158		
													TW	0,0158		
		1472/4	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,0535		20	TP	0,0535	3/3	
Razem:										0,2804		101			15/13	
G422	G422	3167	LsIV	5-k	INNE WYL			0		0,0374		0				
		3168	LsIV	5-i	D-STAN		LP	70	II	0,0252		8	TP	0,0252	1/1	
		3169	LsV	5-i	D-STAN		LP	70	II	0,3000		92	TP	0,3000	13/10	
Razem:										0,3626		99			14/11	
G423	G423	4085/3	LsIV	3-f	INNE WYL			0		0,1628		0				
				3-c	D-STAN		GB	60	I	0,0717		18	IVD	0,0717	7/7	
													ODN-	0,0287		

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	0,0287		
													AGROT	0,0287		
		4086/2	LsIV	3-c	D-STAN		GB	60	I	0,1712		43	IVD	0,1712	17/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0685		
													PIEL	0,0685		
													AGROT	0,0685		
		4115/1	LsIV	3-g	D-STAN		DB	70	II	0,2170		49	TP	0,2170	6/5	
Razem:										0,6227		110			30/28	
G424	G424	2707/15	LsIV	1-jx	D-STAN		BK	90	II	0,3274		75	TP	0,3274	12/11	
Razem:										0,3274		75			12/11	
G427	G427	5309/1	LsIV	5-i	D-STAN		LP	70	II	0,0080		2	TP	0,0080		
		5309/3	LsIV	5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0300		4	TW	0,0300	1/0	
		5313/3	LsIV	5-j	INNE WYL			0		0,0053		0				
				5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0231		3	TW	0,0231	1/0	
		5363/13	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,1443		43	TP	0,1443	7/7	
		5408	LsIV	5-s	D-STAN		GB	60	II	0,0250		5	IVD	0,0250	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													AGROT	0,0100		
Razem:										0,2357		58			11/9	
G429	G429	2803	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0057		1	TP	0,0057		
		2825/1	LsIV	1-nx	D-STAN		DB	70	I	0,1450		46	TP	0,1450	6/5	
Razem:										0,1507		47			6/5	
G430	G430	5311/4	LsIV	5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0330		5	TW	0,0330	1/1	
		5349/2	LsIV	5-s	D-STAN		GB	60	II	0,0953		19	IVD	0,0953	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0381		
													PIEL	0,0381		
													AGROT	0,0381		
		5363/12	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0906		27	TP	0,0906	5/4	
		5411	LsIV	5-s	D-STAN		GB	60	II	0,1248		25	IVD	0,1248	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0499		
													PIEL	0,0499		
													AGROT	0,0499		
Razem:										0,3437		76			24/21	
G432	G432	5348/5	LsIV	5-p	D-STAN		JW	120	II	0,0464		11	IVDU	0,0464	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0464		
													PIEL	0,0464		
													AGROT	0,0464		
		5348/7	LsIV	5-p	D-STAN		JW	120	II	0,0155		4	IVDU	0,0155	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0155		
													PIEL	0,0155		
													AGROT	0,0155		
Razem:										0,0619		15			15/12	

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
G434	G434	5363/11	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0701		21	TP	0,0701	4/3	
		5363/3	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0682		20	TP	0,0682	3/3	
		5363/8	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0918		28	TP	0,0918	5/4	
		5396/1	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0867		26	TP	0,0867	4/4	
		5396/2	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0734		22	TP	0,0734	4/3	
		5396/4	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0403		12	TP	0,0403	2/2	
		5435/4	LsIII	7-g	D-STAN		JD	100	III	0,1324		44	IVD	0,1324	17/15	
														ODN- ZŁOŻ	0,0424	
												PIEL	0,0424			
												AGROT	0,0424			
Razem:										0,5629		173			39/34	
G438	G438	557	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0881		31	IVD	0,0881	13/11	
														ODN- ZŁOŻ	0,0282	
														PIEL	0,0282	
														AGROT	0,0282	
		558/3	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0508		18	IVD	0,0508	7/7	
														ODN- ZŁOŻ	0,0163	
														PIEL	0,0163	
														AGROT	0,0163	
		560	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0396		14	IVD	0,0396	6/5	
														ODN- ZŁOŻ	0,0127	
														PIEL	0,0127	
														AGROT	0,0127	
		561/2	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,2766		98	IVD	0,2766	39/36	
														ODN- ZŁOŻ	0,0885	
												PIEL	0,0885			
												AGROT	0,0885			
570/7	LsIV	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,2942		104	IVD	0,2942	42/38			
												ODN- ZŁOŻ	0,0941			
												PIEL	0,0941			
												AGROT	0,0941			
570/8	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1594		57	IVD	0,1594	23/21			
												ODN- ZŁOŻ	0,0510			
												PIEL	0,0510			
												AGROT	0,0510			
Razem:										0,9087		323			130/118	
G439	G439	771/1	LsIV	4-d	D-STAN		JS	70	I	0,0513		13	TP	0,0513	2/1	
		811	LsIV	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1410		50	IVD	0,1410	20/18	
														ODN- ZŁOŻ	0,0451	
														PIEL	0,0451	
												AGROT	0,0451			
Razem:										0,1923		63			22/19	
G441	G441	5027	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,1748		78	TP	0,1748	9/8	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydziałenia								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:										0,1748		78			9/8	
G443	G443	2555/10	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,2286		41	TP	0,2286	5/4	
		2556/25	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0570		10	TP	0,0570	1/1	
Razem:										0,2856		51			6/5	
G444	G444	5621/1	LsIV	5-t	D-STAN		DB	80	II	0,1470		34	TP	0,1470	4/3	
		5622/1	LsIV	5-t	D-STAN		DB	80	II	0,0759		17	TP	0,0759	2/2	
Razem:										0,2229		51			6/5	
G449	G449	3622/5	LsIV	5-b	D-STAN		JW	35	I	0,0594		8	TW	0,0594	1/1	
		3788/2	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0101		2	TP	0,0101		
		3791/10	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0040		1	TP	0,0040		
		3792/10	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0225		3	TP	0,0225		
		3792/6	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0235		4	TP	0,0235		
		3792/8	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0041		1	TP	0,0041		
Razem:										0,1236		18			1/1	
G450	G450	3622/6	LsIV	5-b	D-STAN		JW	35	I	0,0826		12	TW	0,0826	2/1	
		3788/4	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0078		1	TP	0,0078		
		3788/5	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0104		2	TP	0,0104		
		3791/18	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0080		1	TP	0,0080		
		3791/19	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0117		2	TP	0,0117		
		3792/11	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0196		3	TP	0,0196		
		3792/12	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0027		0	TP	0,0027		
		3792/13	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0030		0	TP	0,0030		
		3792/9	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0134		2	TP	0,0134		
Razem:										0,1592		23			2/1	
G451	G451	1254	LsIV	2-dx	D-STAN		JW	30	I	0,0300		2	TW	0,0300		
		1281/2	LsIV	1-hx	D-STAN		OS	50	II	0,2135		47	IVDU	0,2135	47/43	
													ODN- ZŁOŻ	0,2135		
													PIEL	0,2135		
													AGROT	0,2135		
		1299	LsIII	1-r	D-STAN		OS	25	I	0,0924		8	TW	0,0924	1/1	
		1300	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,1400		52	TP	0,1400	8/7	
		1303	LsIII	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,0601		22	TP	0,0601	3/3	
		1304/4	LsIII	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,0067		2	TP	0,0067		
		1310/1	LsIII	1-i	D-STAN		OS	30	I	0,0785		6	TW	0,0785	1/1	
		1311/1	LsIII	1-i	D-STAN		OS	30	I	0,0729		5	TW	0,0729	1/1	
Razem:										0,6941		145			61/56	
G452	G452	1256/2	LsIV	2-dx	D-STAN		JW	30	I	0,0181		1	TW	0,0181		
Razem:										0,0181		1			0/0	
G453	G453	1274/7	LsIV	1-mx	D-STAN		WB	40	I	0,0068		1	IVDU	0,0068	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0068		
													PIEL	0,0068		
													AGROT	0,0068		
		1274/9	LsIV	1-mx	D-STAN		WB	40	I	0,0014		0	IVDU	0,0014		
													ODN- ZŁOŻ	0,0014		
													PIEL	0,0014		
													AGROT	0,0014		
		1310/2	LsIII	1-i	D-STAN		OS	30	I	0,1071		8	TW	0,1071	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
		1311/2	LsIII	1-k	D-STAN		JD	70	II	0,1425		45	TP	0,1425	6/5	
Razem:										0,2578		54			8/7	
G454	G454	543/1	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0755		27	IVD	0,0755	11/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0242		
													PIEL	0,0242		
													AGROT	0,0242		
Razem:										0,0755		27			11/10	
G455	G455	543/5	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,9268		329	IVD	0,9268	132/121	
													ODN- ZŁOŻ	0,2966		
													PIEL	0,2966		
													AGROT	0,2966		
		552/1	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,2070		73	IVD	0,2070	29/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,0662		
													PIEL	0,0662		
													AGROT	0,0662		
Razem:										1,1338		402			161/148	
G456	G456	543/9	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,4585		163	IVD	0,4585	65/60	
													ODN- ZŁOŻ	0,1467		
													PIEL	0,1467		
													AGROT	0,1467		
		552/5	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0912		32	IVD	0,0912	13/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0292		
													PIEL	0,0292		
													AGROT	0,0292		
Razem:										0,5497		195			78/72	
G458	G458	1084/1	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,0519		20	TP	0,0519	2/2	
		1085/2	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,0090		4	TP	0,0090		
		1086/1	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,0764		30	TP	0,0764	4/3	
		1087/5	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,1939		76	TP	0,1939	9/8	
		1088/2	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,0716		28	TP	0,0716	3/3	
		1090/1	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,0438		20	TP	0,0438	4/3	
		874/15	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,0330		13	TP	0,0330	2/1	
		889	LsIV	6-d	D-STAN		GB	80	III	0,0299		4	IVDU	0,0299	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0299		
													PIEL	0,0299		
													AGROT	0,0299		
Razem:										0,5095		194			28/24	
G459	G459	842/1	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,0251		11	TP	0,0251	2/2	
		874/7	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,0280		11	TP	0,0280	1/1	
		959/2	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0050		1	TP	0,0050		
Razem:										0,0581		24			3/3	
G460	G460	1645/3	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,1025		11	TP	0,1025	1/1	
		1670/2	LsIV	1-w	D-STAN		SO	90	I	0,0140		4	IVD	0,0140	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0056		

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
													PIEL	0,0056		
													AGROT	0,0056		
		1671	LsIV	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,0332		3	PRZEST	0,0332		
													TW	0,0332		
		1672/2	LsIV	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,0242		2	PRZEST	0,0242		
													TW	0,0242		
		1676/1	LsIII	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,1132		10	PRZEST	0,1132	1/1	
													TW	0,1132	1/1	
		1677/1	LsIII	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,1273		11	PRZEST	0,1273	1/1	
													TW	0,1273	2/1	
		1686/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,3130		119	TP	0,3130	18/15	
		1688/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0370		14	TP	0,0370	2/2	
		1691/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0210		8	TP	0,0210	1/1	
		1692	LsIV	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,1162		44	TP	0,1162	7/6	
Razem:										0,9016		227			36/30	
G465	G465	5877	LsIV	9-m	D-STAN		BK	90	II	0,0479		16	TP	0,0479	3/2	
Razem:										0,0479		16			3/2	
G466	G466	5881/5	LsIV	9-n	INNE WYL			0		0,0253		0	PRZEST	0,0253		
		5881/6	LsIV	9-n	INNE WYL			0		0,0840		0	PRZEST	0,0840	1/1	
		5881/7	LsIV	9-m	D-STAN		BK	90	II	0,0342		11	TP	0,0342	2/2	
Razem:										0,1435		11			3/3	
G469	G469	3064/1	LsIV	1-wx	D-STAN		GB	80	III	0,0098		2	IVD	0,0098	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0039		
													PIEL	0,0039		
													AGROT	0,0039		
		3075/2	LsIV	1-wx	D-STAN		GB	80	III	0,0030		1	IVD	0,0030		
													ODN- ZŁOŻ	0,0012		
													PIEL	0,0012		
													AGROT	0,0012		
Razem:										0,0128		3			1/1	
G470	G470	1910/1	LsIV	1-z	D-STAN		JW	60	I	0,0500		12	TP	0,0500	2/1	
Razem:										0,0500		12			2/1	
G471	G471	3064/3	LsIV	1-wx	D-STAN		GB	80	III	0,0110		2	IVD	0,0110	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0044		
													PIEL	0,0044		
													AGROT	0,0044		
Razem:										0,0110		2			1/1	
G473	G473	3814/2	LsIV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0270		3	TP	0,0270		
		3814/4	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0454		0				
		3829/1	LsIV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0272		3	TP	0,0272		
		3830	LsIV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0851		9	TP	0,0851	1/1	
		3831	LsIV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0259		3	TP	0,0259		
		3832/2	LsIV	1-yx	D-STAN		DB	70	II	0,1348		24	TP	0,1348	3/3	
		3832/3	LsIV	1-yx	D-STAN		DB	70	II	0,0173		3	TP	0,0173		
		3860	LsIV	1-xx	D-STAN		OL	45	II	0,0356		6	TP	0,0356	1/1	
		3863/2	LsIV	1-xx	D-STAN		OL	45	II	0,0378		7	TP	0,0378	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydziałenia								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
		3865	LsIV	1-xx	D-STAN		OL	45	II	0,0457		8	TP	0,0457	1/1	
		3866	LsIV	1-xx	D-STAN		OL	45	II	0,0985		18	TP	0,0985	2/2	
Razem:										0,5803		85			9/9	
G474	G474	2556/9	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,1048		19	TP	0,1048	2/2	
		2591/5	LsIV	2-m	D-STAN		GB	80	II	0,6967		174	IVD	0,6967	70/65	
													ODN- ZŁOŻ	0,2787		
													PIEL	0,2787		
													AGROT	0,2787		
Razem:										0,8015		193			72/67	
G475	G475	1256/1	LsIV	2-dx	D-STAN		JW	30	I	0,0143		1	TW	0,0143		
		1274/5	LsIV	1-mx	D-STAN		WB	40	I	0,0307		5	IVDU	0,0307	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0307		
													PIEL	0,0307		
													AGROT	0,0307		
		1291/2	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,1077		40	TP	0,1077	6/5	
		1306	LsIII	1-n	INNE WYL			0		0,0493		0				
				1-j	INNE WYL			0		0,1132		0				
				1-i	D-STAN		OS	30	I	0,0263		2	TW	0,0263		
		1308	LsIII	1-j	INNE WYL			0		0,0090		0				
Razem:										0,3505		48			11/9	
G477	G477	4692/10	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1453		45	TP	0,1453	5/5	
		4692/12	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1669		52	TP	0,1669	6/5	
		4692/13	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1209		37	TP	0,1209	4/4	
		4731/5	LsV	5-fx	D-STAN		OS	30	III	0,0122		2	TW	0,0122		
		4732/2	LsV	5-fx	D-STAN		OS	30	III	0,0118		2	TW	0,0118		
		4733	LsIV	5-fx	D-STAN		OS	30	III	0,0135		2	TW	0,0135		
			LsV	5-fx	D-STAN		OS	30	III	0,0146		2	TW	0,0146		
		4734/2	LsIV	5-fx	D-STAN		OS	30	III	0,0195		3	TW	0,0195		
		4735/1	LsIV	5-fx	D-STAN		OS	30	III	0,0124		2	TW	0,0124		
		4744/6	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0347		5	TP	0,0347	1/1	
Razem:										0,5518		150			16/15	
G478	G478	2707/8	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0218		0				
		2899/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0813		21	TP	0,0813	3/2	
		2917/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0378		10	TP	0,0378	1/1	
		2918/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0230		6	TP	0,0230	1/1	
		2922/1	LsIV	1-jx	D-STAN		BK	90	II	0,0557		13	TP	0,0557	2/2	
Razem:										0,2196		49			7/6	
G479	G479	5630/1	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0352		0				
		5650/1	LsIV	5-t	D-STAN		DB	80	II	0,1101		25	TP	0,1101	3/2	
		5653	LsIV	5-dx	D-STAN		OL	25	II	0,0514		4	TW	0,0514		
				5-t	D-STAN		DB	80	II	0,0910		21	TP	0,0910	3/2	
		5656/1	LsIV	5-dx	D-STAN		OL	25	II	0,0450		3	TW	0,0450		
Razem:										0,3327		53			6/4	
G480	G480	531/2	LsIII	6-f	D-STAN		BRZ	40	I	0,0869		14	TP	0,0869	2/2	
		544/4	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,3336		118	IVD	0,3336	47/43	
													ODN-	0,1068		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,1068		
													AGROT	0,1068		
		544/6	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0707		25	IVD	0,0707	10/9	
													ODN-ZŁOŻ	0,0226		
													PIEL	0,0226		
													AGROT	0,0226		
		546/7	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0981		35	IVD	0,0981	14/13	
													ODN-ZŁOŻ	0,0314		
													PIEL	0,0314		
													AGROT	0,0314		
		547	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0299		11	IVD	0,0299	4/4	
													ODN-ZŁOŻ	0,0096		
													PIEL	0,0096		
													AGROT	0,0096		
		548/2	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1204		43	IVD	0,1204	17/16	
													ODN-ZŁOŻ	0,0385		
													PIEL	0,0385		
													AGROT	0,0385		
Razem:										0,7396		246			94/87	
G481	G481	6681	LsIV	2-rx	D-STAN		GB	70	II	0,2057		50	IVD	0,2057	20/18	
													ODN-ZŁOŻ	0,0823		
													PIEL	0,0823		
													AGROT	0,0823		
Razem:										0,2057		50			20/18	
G482	G482	6680	LsIV	2-rx	D-STAN		GB	70	II	0,2067		51	IVD	0,2067	20/18	
													ODN-ZŁOŻ	0,0827		
													PIEL	0,0827		
													AGROT	0,0827		
Razem:										0,2067		51			20/18	
G485	G485	5641	LsIV	5-l	D-STAN		OL	30	II	0,0187		2	TW	0,0187		
		5642	LsIV	5-l	D-STAN		OL	30	II	0,0435		5	TW	0,0435	1/1	
		5644	LsIV	5-l	D-STAN		OL	30	II	0,0766		9	TW	0,0766	1/1	
Razem:										0,1388		16			2/2	
G487	G487	3622/3	LsIV	5-b	D-STAN		JW	35	I	0,0298		4	TW	0,0298	1/0	
		3628/1	LsIV	5-a	D-STAN		WB	25	III	0,0343		3	TW	0,0343		
		3629/1	LsIV	5-a	D-STAN		WB	25	III	0,0300		3	TW	0,0300		
		3629/4	LsIV	5-a	D-STAN		WB	25	III	0,0166		2	TW	0,0166		
Razem:										0,1107		12			1/0	
G488	G488	2556/16	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0283		5	TP	0,0283	1/1	
		2556/19	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0950		17	TP	0,0950	2/2	
		2557/19	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0500		9	TP	0,0500	1/1	
		2557/21	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0169		3	TP	0,0169		
		2577/4	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0062		1	TP	0,0062		
		2582/20	LsIV	2-m	D-STAN		GB	80	II	0,0132		3	IVD	0,0132	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	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	0,0053		
													PIEL	0,0053		
		2591/10	LsIV	2-m	D-STAN		GB	80	II	0,0382		10	AGROT	0,0053	4/4	
													IVD	0,0382		
													ODN- ZŁOŻ	0,0153		
													PIEL	0,0153		
													AGROT	0,0153		
Razem:										0,2478		48			9/9	
G490	G490	5764/2	LsV	6-g	D-STAN		DB	70	II	0,1536		33	TP	0,1536	4/3	
Razem:										0,1536		33			4/3	
G491	G491	2556/15	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,6900		124	TP	0,6900	16/13	
		2556/18	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0778		14	TP	0,0778	2/1	
		2556/20	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0239		4	TP	0,0239	1/0	
		2557/18	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,2752		50	TP	0,2752	6/5	
		2577/3	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0040		1	TP	0,0040		
		2582/19	LsIV	2-m	D-STAN		GB	80	II	0,0413		10	IVD	0,0413	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0165		
													PIEL	0,0165		
													AGROT	0,0165		
		2591/9	LsIV	2-m	D-STAN		GB	80	II	0,3653		91	IVD	0,3653	36/34	
													ODN- ZŁOŻ	0,1461		
													PIEL	0,1461		
													AGROT	0,1461		
Razem:										1,4775		294			65/57	
G496	G496	4364/15	LsV	5-lx	D-STAN		JW	35	I	0,0576		6	TW	0,0576	1/1	
		4437/3	LsIV	7-x	D-STAN		SO	90	I	0,1558		49	IVDU	0,1558	49/41	
													ODN- ZŁOŻ	0,1558		
													PIEL	0,1558		
													AGROT	0,1558		
		4452/2	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1165		36	TP	0,1165	4/4	
		4458/1	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0214		7	TP	0,0214	1/1	
		4458/10	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1874		58	TP	0,1874	7/6	
		4458/7	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2916		90	TP	0,2916	11/9	
		4459/1	LsIV	7-s	D-STAN		OL	25	III	0,0505		5	TW	0,0505	1/1	
		4523/4	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0323		5	TP	0,0323	1/0	
		4525	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0131		2	TP	0,0131		
		4526/6	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0924		13	TP	0,0924	2/1	
		4527/2	LsV	5-hx	D-STAN		DB	70	II	0,0204		4	TP	0,0204	1/0	
		4528/10	LsV	5-hx	D-STAN		DB	70	II	0,0734		14	TP	0,0734	2/2	
		4528/11	LsV	5-hx	D-STAN		DB	70	II	0,2177		42	TP	0,2177	6/5	
		4528/9	LsV	5-hx	D-STAN		DB	70	II	0,0727		14	TP	0,0727	2/2	
		4600/8	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0168		3	TP	0,0168		
Razem:										1,4196		349			88/73	
G498	G498	3947/2	LsIV	1-gy	D-STAN		BRZ	40	I	0,0333		8	TP	0,0333	1/1	
		3948/2	LsIV	1-gy	D-STAN		BRZ	40	I	0,0129		3	TP	0,0129		
		3949/4	LsV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0169		2	TP	0,0169		

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
		4085/6	LsIV	3-c	D-STAN		GB	60	I	0,0889		22	IVD	0,0889	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0356		
													PIEL	0,0356		
													AGROT	0,0356		
Razem:										0,1520		35			10/9	
G500	G500	178	LsIV	6-i	D-STAN		OL	30	II	0,0828		8	TW	0,0828	1/1	
		196/2	LsIV	6-i	D-STAN		OL	30	II	0,0884		9	TW	0,0884	1/1	
Razem:										0,1712		17			2/2	
G502	G502	225	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0133		5	IVD	0,0133	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0040		
													PIEL	0,0040		
													AGROT	0,0040		
		227/3	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0365		13	IVD	0,0365	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0109		
													PIEL	0,0109		
													AGROT	0,0109		
		230/5	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1806		62	IVD	0,1806	31/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,0542		
													PIEL	0,0542		
													AGROT	0,0542		
Razem:										0,2304		79			39/32	
G505	G505	2140	LsIV	2-zx	D-STAN		JS	45	I	0,0383		7	TP	0,0383	1/1	
Razem:										0,0383		7			1/1	
G508	G508	5347	LsIV	5-p	D-STAN		JW	120	II	0,0052		1	IVDU	0,0052	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0052		
													PIEL	0,0052		
													AGROT	0,0052		
		5348/2	LsIV	5-p	D-STAN		JW	120	II	0,0200		5	IVDU	0,0200	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0200		
													PIEL	0,0200		
													AGROT	0,0200		
Razem:										0,0252		6			6/5	
G510	G510	1091/2	LsIII	6-r	D-STAN		OL	20	III	0,0110		1	POPR	0,0044		
													AGROT	0,0044		
													PIEL	0,0044		
													TW	0,0110		
		1092/3	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,1670		75	TP	0,1670	14/12	
		1095	LsIV	6-r	D-STAN		OL	20	III	0,0081		1	POPR	0,0032		
													AGROT	0,0032		
													PIEL	0,0032		
													TW	0,0081		
		1101/2	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,4317		194	TP	0,4317	37/31	
		1101/4	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,2273		102	TP	0,2273	19/16	
		1109/1	LsV	6-c	D-STAN		JW	45	II	0,0137		2	TP	0,0137		
		1137/2	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,1310		33	TP	0,1310	4/3	

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]	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
		6155	LsIV	4-k	INNE WYL			0		0,0070		0				
Razem:										0,9968		409			74/62	
G511	G511	5575/18	LsIII	8-h	D-STAN		JD	35	I	0,3839		54	TW	0,3839	10/9	
				8-f	D-STAN		JD	80	II	0,2024		84	TP	0,2024	13/11	
		5575/28	LsIII	8-h	D-STAN		JD	35	I	0,3978		56	TW	0,3978	11/10	
				8-f	D-STAN		JD	80	II	0,2077		86	TP	0,2077	13/11	
Razem:										1,1918		280			47/41	
G512	G512	5575/7	LsIII	8-g	D-STAN		JD	80	II	7,3574		2722	TP	7,3574	409/344	
Razem:										7,3574		2722			409/344	
G513	G513	5575/27	LsIII	8-f	D-STAN		JD	80	II	0,4419		183	TP	0,4419	27/23	
				8-l	D-STAN		BK	90	II	0,1636		36	TP	0,1636	5/5	
Razem:										0,6055		219			32/28	
G515	G515	5761/13	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0505		0				
		5770	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,4247		147	IVD	0,4247	73/60	
													ODN- ZŁOŻ	0,1274		
													PIEL	0,1274		
													AGROT	0,1274		
Razem:										0,4752		147			73/60	
G518	G518	2546/5	LsIII	2-xx	D-STAN		WB	35	II	0,0536		8	TW	0,0536	1/1	
Razem:										0,0536		8			1/1	
G521	G521	4086/3	LsIV	3-c	D-STAN		GB	60	I	0,1712		43	IVD	0,1712	17/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0685		
													PIEL	0,0685		
													AGROT	0,0685		
Razem:										0,1712		43			17/16	
G527	G527	5363/7	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0737		22	TP	0,0737	4/3	
Razem:										0,0737		22			4/3	
G528	G528	3891	LsV	3-a	D-STAN		DB	80	II	0,6641		242	TP	0,6641	29/23	
Razem:										0,6641		242			29/23	
G529	G529	4422/1	LsIV	7-s	D-STAN		OL	25	III	0,0558		5	TW	0,0558	1/1	
				7-m	D-STAN		JD	90	II	0,9785		303	TP	0,9785	36/30	
Razem:										1,0343		309			37/31	
G530	G530	5778/28	LsIII	9-k	D-STAN		GB	70	II	0,0640		11	IVDU	0,0640	11/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0640		
													PIEL	0,0640		
													AGROT	0,0640		
			LsIV	9-m	D-STAN		BK	90	II	0,3300		111	TP	0,3300	18/17	
		5778/35	LsIII	8-r	D-STAN		BK	100	III	3,0976		728	IVDU	3,0976	728/671	
													ODN- ZŁOŻ	2,7878		
													PIEL	2,7878		
													AGROT	2,7878		
Razem:										3,4916		850			757/698	
G532	G532	4692/3	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1002		31	TP	0,1002	4/3	
Razem:										0,1002		31			4/3	
G533	G533	2783	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0165		4	TP	0,0165	1/0	

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
Razem:		2833/2	LsIV	1-nx	D-STAN		DB	70	I	0,3484		110	TP	0,3484	15/12	
G535	G535	5192/2	LsIII	7-c	D-STAN		JW	80	II	0,0629		19	IVD	0,0629	8/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0252		
													PIEL	0,0252		
													AGROT	0,0252		
		5193/1	LsIII	7-c	D-STAN		JW	80	II	0,0463		14	IVD	0,0463	6/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0185		
													PIEL	0,0185		
													AGROT	0,0185		
		5194/4	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,1381		61	TP	0,1381	7/6	
				7-c	D-STAN		JW	80	II	0,0335		10	IVD	0,0335	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0134		
													PIEL	0,0134		
													AGROT	0,0134		
Razem:										0,2808		104			25/19	
G536	G536	2889/2	LsIV	1-ox	D-STAN		OS	40	I	0,0600		14	IVDU	0,0600	14/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0600		
													PIEL	0,0600		
													AGROT	0,0600		
		2890/2	LsIV	1-ox	D-STAN		OS	40	I	0,0138		3	IVDU	0,0138	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0138		
													PIEL	0,0138		
													AGROT	0,0138		
		2896/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0559		14	TP	0,0559	2/1	
		2896/3	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0437		11	TP	0,0437	1/1	
Razem:										0,1734		42			20/18	
G537	G537	5778/7	LsIII	9-h	D-STAN		BK	90	II	3,3908		1085	TP	3,3908	174/162	
Razem:										3,3908		1085			174/162	
G538	G538	4842	LsIV	7-j	D-STAN		JD	50	I	0,7499		232	TP	0,7499	37/32	
		4843	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2280		71	TP	0,2280	8/7	
		4844	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,5902		183	TP	0,5902	22/18	
		4845	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	1,4502		450	TP	1,4502	54/45	
Razem:										3,0183		936			121/102	
G539	G539	248/7	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,3169		112	IVD	0,3169	45/41	
													ODN- ZŁOŻ	0,1014		
													PIEL	0,1014		
													AGROT	0,1014		
Razem:										0,3169		112			45/41	
G540	G540	5021/2	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,1897		84	TP	0,1897	10/8	
Razem:										0,1897		84			10/8	
G543	G543	568	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,7618		270	IVD	0,7618	108/99	
													ODN- ZŁOŻ	0,2438		
													PIEL	0,2438		

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:										0,7618		270	AGROT	0,2438	108/99	
G548	G548	1316	LsIII	1-g	HAL			0		0,0830		0	PRZEST	0,0830	2/2	
													ODN-HAL	0,0830		
													AGROT	0,0830		
													PIEL	0,0830		
				1-h	INNE WYL			0		0,0468		0				
		1317	LsIII	1-g	HAL			0		0,1090		0	PRZEST	0,1090	3/2	
													ODN-HAL	0,1090		
													AGROT	0,1090		
													PIEL	0,1090		
				1-h	INNE WYL			0		0,0093		0				
		1321	LsIII	1-m	D-STAN		JD	70	II	0,8812		326	TP	0,8812	49/41	
		1322	LsIV	1-r	D-STAN		OS	25	I	0,2309		20	TW	0,2309	3/2	
		1323	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	1,1142		412	TP	1,1142	62/52	
		1324	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,0747		28	TP	0,0747	4/3	
		1325	LsIII	1-ax	D-STAN		BRZ	60	I	0,1597		27	IVDU	0,1597	27/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,1597		
													PIEL	0,1597		
													AGROT	0,1597		
		1327/3	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0592		11	TP	0,0592	1/1	
		1328	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,2800		52	TP	0,2800	6/5	
		1330/4	LsIV	2-s	D-STAN		DB	55	II	0,6643		169	TP	0,6643	27/21	
		1332	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,5360		56	TP	0,5360	7/7	
		1333	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,0892		9	TP	0,0892	1/1	
Razem:										4,3375		1111			192/160	
G550	G550	1858/4	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,3364		116	TP	0,3364	14/11	
Razem:										0,3364		116			14/11	
G551	G551	1998	LsIV	2-mx	D-STAN		DB	70	I	0,3201		83	TP	0,3201	10/8	
Razem:										0,3201		83			10/8	
G552	G552	1959	LsIII	2-cx	D-STAN		BRZ	25	I	0,2798		34	PRZEST	0,2798	4/3	
													TW	0,2798	5/4	
		1960	LsIII	2-cx	D-STAN		BRZ	25	I	0,0490		6	PRZEST	0,0490	1/1	
													TW	0,0490	1/1	
Razem:										0,3288		40			11/9	
G553	G553	1955	LsIII	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,1500		16	TP	0,1500	2/2	
Razem:										0,1500		16			2/2	
G554	G554	569	LsIV	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,6388		227	IVD	0,6388	91/83	
													ODN- ZŁOŻ	0,2044		
													PIEL	0,2044		
													AGROT	0,2044		
Razem:										0,6388		227			91/83	
G558	G558	3613/2	LsIV	5-a	D-STAN		WB	25	III	0,0480		5	TW	0,0480	1/1	
		3614	LsIV	5-b	D-STAN		JW	35	I	0,0241		3	TW	0,0241		
		3625	LsIV	5-b	D-STAN		JW	35	I	0,0445		6	TW	0,0445	1/1	
Razem:										0,1166		14			2/2	

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]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
G559	G559	5205/1	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	1,1142		496	TP	1,1142	60/50			
Razem:										1,1142		496			60/50			
G560	G560	5194/2	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,2824		126	TP	0,2824	15/13			
				7-c	D-STAN		JW	80	II	0,1386		42	IVD	0,1386	17/13			
														ODN- ZŁOŻ	0,0554			
															PIEL	0,0554		
													AGROT	0,0554				
Razem:										0,4210		167			32/26			
G561	G561	4437/2	LsIV	7-x	D-STAN		SO	90	I	0,1107		35	IVDU	0,1107	35/29			
													ODN- ZŁOŻ	0,1107				
													PIEL	0,1107				
													AGROT	0,1107				
		4441/1	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0555		17	TP	0,0555	2/2			
		4456/1	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1640		51	TP	0,1640	6/5			
4458/11	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1077		33	TP	0,1077	4/3					
4458/6	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2906		90	TP	0,2906	11/9					
Razem:										0,7285		226			58/48			
G562	G562	2221/1	LsIII	2-nx	D-STAN		JS	40	I	0,0685		10	TP	0,0685	1/1			
		2221/2	LsIII	2-nx	D-STAN		JS	40	I	0,0423		6	TP	0,0423	1/1			
		2222/2	LsIV	2-nx	D-STAN		JS	40	I	0,0564		8	TP	0,0564	1/1			
		2222/3	LsIV	2-nx	D-STAN		JS	40	I	0,0396		6	TP	0,0396	1/1			
		2222/4	LsIV	2-nx	D-STAN		JS	40	I	0,0625		9	TP	0,0625	1/1			
		2236/2	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0101		1	TW	0,0101				
		2237/1	LsIV	2-jx	D-STAN		DB	50	I	0,1050		25	TP	0,1050	3/3			
		2237/2	LsIV	2-jx	D-STAN		DB	50	I	0,0838		20	TP	0,0838	3/2			
		2237/4	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0332		3	TW	0,0332				
		2246/1	LsIII	2-cx	D-STAN		BRZ	25	I	0,0115		1	PRZEST	0,0115				
															TW	0,0115		
		2246/2	LsIII	2-cx	D-STAN		BRZ	25	I	0,0590		7	PRZEST	0,0590	1/1			
													TW	0,0590	1/1			
Razem:										0,5719		97			13/12			
G564	G564	4692/8	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,3287		102	TP	0,3287	12/10			
		4740	LsV	5-cx	INNE WYL			0		0,0837		0						
				5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0228		3	TP	0,0228				
Razem:										0,4352		105			12/10			
G565	G565	4692/7	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2801		87	TP	0,2801	10/9			
Razem:										0,2801		87			10/9			
G566	G566	4692/4	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1465		45	TP	0,1465	5/5			
Razem:										0,1465		45			5/5			
G567	G567	4692/5	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1066		33	TP	0,1066	4/3			
Razem:										0,1066		33			4/3			
G569	G569	5240/4	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	0,9218		295	TP	0,9218	47/41			
				7-n	D-STAN		JD	90	III	0,1803		48	TP	0,1803	6/5			
		5240/5	LsIII	7-a	D-STAN		JD	60	I	1,1612		372	TP	1,1612	60/52			
				7-n	D-STAN		JD	90	III	0,2770		73	TP	0,2770	9/7			
Razem:									2,5403		788			122/105				
G570	G570	1893/4	LsIV	1-x	D-STAN		JW	60	I	0,0243		6	TP	0,0243	1/1			

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
		1910/2	LsIV	1-z	D-STAN		JW	60	I	0,0078		2	TP	0,0078		
		1933/2	LsIV	2-j	D-STAN		JW	55	I	0,0559		13	TP	0,0559	2/1	
		1953/2	LsIII	2-cx	D-STAN		BRZ	25	I	0,0290		4	PRZEST	0,0290		
													TW	0,0290		
		2265/1	LsIV	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,1300		36	TP	0,1300	5/4	
Razem:										0,2470		61			8/6	
G573	G573	5400/1	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0746		22	TP	0,0746	4/4	
Razem:										0,0746		22			4/4	
G574	G574	5440/1	LsIII	7-g	D-STAN		JD	100	III	1,6756		553	IVD	1,6756	221/185	
													ODN- ZŁOŻ	0,5362		
													PIEL	0,5362		
													AGROT	0,5362		
Razem:										1,6756		553			221/185	
G575	G575	5363/1	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,2026		61	TP	0,2026	10/10	
		5363/4	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0570		17	TP	0,0570	3/3	
		5363/6	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,1438		43	TP	0,1438	7/7	
		5364	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0488		15	TP	0,0488	2/2	
		5399	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,1964		59	TP	0,1964	10/9	
Razem:										0,6486		195			32/31	
G576	G576	5778/4	LsIII	9-h	D-STAN		BK	90	II	0,0142		5	TP	0,0142	1/1	
Razem:										0,0142		5			1/1	
G579	G579	874/3	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,1340		60	TP	0,1340	11/10	
Razem:										0,1340		60			11/10	
G581	G581	3051/1	LsIII	1-by	D-STAN		LP	100	II	0,0188		5	IVDU	0,0188	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0188		
													PIEL	0,0188		
													AGROT	0,0188		
		3051/2	LsIII	1-by	D-STAN		LP	100	II	0,0094		2	IVDU	0,0094	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0094		
													PIEL	0,0094		
													AGROT	0,0094		
		3051/3	LsIII	1-by	D-STAN		LP	100	II	0,0265		7	IVDU	0,0265	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0265		
													PIEL	0,0265		
													AGROT	0,0265		
		3067/1	LsIV	1-wx	D-STAN		GB	80	III	0,1270		27	IVD	0,1270	11/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0508		
													PIEL	0,0508		
													AGROT	0,0508		
		3072	LsIV	1-wx	D-STAN		GB	80	III	0,0360		8	IVD	0,0360	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0144		
													PIEL	0,0144		
													AGROT	0,0144		
		3076	LsIV	1-wx	D-STAN		GB	80	III	0,0658		14	IVD	0,0658	6/5	
													ODN-	0,0263		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	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	0,0263		
													AGROT	0,0263		
		3077	LsIV	1-wx	D-STAN		GB	80	III	0,0424		9	IVD	0,0424	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0170		
													PIEL	0,0170		
													AGROT	0,0170		
		3078	LsIV	1-wx	D-STAN		GB	80	III	0,0687		15	IVD	0,0687	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0275		
													PIEL	0,0275		
													AGROT	0,0275		
Razem:										0,3946		87			44/38	
G582	G582	4935	LsV	5-d	D-STAN		LP	90	II	0,0827		24	IVDU	0,0827	24/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,0827		
													PIEL	0,0827		
													AGROT	0,0827		
Razem:										0,0827		24			24/19	
G583	G583	5778/13	LsIV	9-n	INNE WYL			0		0,1694		0	PRZEST	0,1694	3/2	
				9-m	D-STAN		BK	90	II	0,5136		172	TP	0,5136	28/26	
Razem:										0,6830		172			31/28	
G585	G585	5879	LsIV	9-n	INNE WYL			0		0,0252		0	PRZEST	0,0252		
		5880	LsIV	9-n	INNE WYL			0		0,1030		0	PRZEST	0,1030	2/2	
Razem:										0,1282		0			2/2	
G587	G587	5646/1	LsIV	5-t	D-STAN		DB	80	II	0,0473		11	TP	0,0473	1/1	
		5647/1	LsIV	5-t	D-STAN		DB	80	II	0,0333		8	TP	0,0333	1/1	
		5649/1	LsIV	5-t	D-STAN		DB	80	II	0,2082		48	TP	0,2082	6/4	
		5650/2	LsIV	5-t	D-STAN		DB	80	II	0,1208		28	TP	0,1208	3/3	
Razem:										0,4096		94			11/9	
G589	G589	201/1	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0666		23	IVD	0,0666	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0200		
													PIEL	0,0200		
													AGROT	0,0200		
		202/1	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0022		1	IVD	0,0022		
													ODN- ZŁOŻ	0,0007		
													PIEL	0,0007		
													AGROT	0,0007		
		203/1	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,2557		88	IVD	0,2557	44/36	
													ODN- ZŁOŻ	0,0767		
													PIEL	0,0767		
													AGROT	0,0767		
		203/2	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,2656		92	IVD	0,2656	46/37	
													ODN-	0,0797		

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
		203/3	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1765		61	ZŁOŻ			
													PIEL	0,0797		
													AGROT	0,0797		
													IVD	0,1765	30/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,0529		
													PIEL	0,0529		
													AGROT	0,0529		
Razem:										0,7666		264			131/107	
G593	G593	5363/10	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0713		21	TP	0,0713	4/3	
		5396/3	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0204		6	TP	0,0204	1/1	
		5435/2	LsIII	7-g	D-STAN		JD	100	III	0,2029		67	IVD	0,2029	27/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,0649		
													PIEL	0,0649		
													AGROT	0,0649		
Razem:										0,2946		94			32/26	
G594	G594	4458/5	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2988		93	TP	0,2988	11/9	
Razem:										0,2988		93			11/9	
G595	G595	4531/6	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,1500		22	TP	0,1500	3/2	
Razem:										0,1500		22			3/2	
G598	G598	2707/14	LsIV	1-fx	D-STAN		SO	90	II	0,7839		196	IVD	0,7839	78/65	
													ODN- ZŁOŻ	0,3136		
													PIEL	0,3136		
													AGROT	0,3136		
				1-jx	D-STAN		BK	90	II	0,1982		46	TP	0,1982	7/7	
		2707/16	LsIV	1-ix	D-STAN		BRZ	40	I	0,0220		4	TP	0,0220	1/0	
Razem:										1,0041		245			86/72	
G599	G599	2707/13	LsIV	1-gx	D-STAN		DB	45	II	0,0291		4	TP	0,0291	1/0	
				1-fx	D-STAN		SO	90	II	0,3609		90	IVD	0,3609	36/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,1444		
													PIEL	0,1444		
													AGROT	0,1444		
				1-jx	D-STAN		BK	90	II	0,2648		61	TP	0,2648	10/9	
Razem:										0,6548		155			47/39	
G601	G601	3413/5	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0476		6	TP	0,0476	1/1	
Razem:										0,0476		6			1/1	
G602	G602	230/9	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1689		58	IVD	0,1689	29/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,0507		
													PIEL	0,0507		
													AGROT	0,0507		
Razem:										0,1689		58			29/24	
G604	G604	1087/6	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,2718		106	TP	0,2718	13/11	
		1089/2	LsIII	6-k	D-STAN		JD	60	I	0,4039		182	TP	0,4039	35/29	
Razem:										0,6757		288			48/40	
G606	G606	5649/3	LsIV	5-t	D-STAN		DB	80	II	0,0126		3	TP	0,0126		
Razem:										0,0126		3			0/0	

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
G609	G609	3658/2	LsIV	1-hy	INNE WYL			0		0,1239		0				
Razem:										0,1239		0			0/0	
G621	G621	1707/1	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,1252		43	TP	0,1252	5/4	
		1707/4	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,1910		66	TP	0,1910	8/7	
		2029/2	LsIV	2-sx	D-STAN		DB	45	I	0,0136		2	TP	0,0136		
Razem:										0,3298		111			13/11	
G622	G622	2645/2	LsIV	2-i	D-STAN		JW	45	I	0,1250		26	TP	0,1250	4/3	
Razem:										0,1250		26			4/3	
G624	G624	1645/1	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,0777		8	TP	0,0777	1/1	
		1646	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,0090		1	TP	0,0090		
		1667/1	LsIV	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,0133		1	PRZEST	0,0133		
													TW	0,0133		
		1672/3	LsIV	1-o	D-STAN		OS	25	I	0,0533		5	PRZEST	0,0533		
													TW	0,0533	1/1	
		1674/2	LsIV	1-w	D-STAN		SO	90	I	0,0200		6	IVD	0,0200	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0080		
													PIEL	0,0080		
													AGROT	0,0080		
		1685	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0953		36	TP	0,0953	5/5	
		1686/5	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,1426		54	TP	0,1426	8/7	
		1736/1	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,2795		29	TP	0,2795	4/4	
		5778/6	LsIII	9-h	D-STAN		BK	90	II	1,5531		497	TP	1,5531	80/74	
Razem:										2,2438		638			102/94	
G627	G627	2707/1	LsIV	1-fx	D-STAN		SO	90	II	0,2012		50	IVD	0,2012	20/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0805		
													PIEL	0,0805		
													AGROT	0,0805		
				1-ix	D-STAN		BRZ	40	I	0,5588		92	TP	0,5588	13/12	
Razem:										0,7600		143			33/29	
G632	G632	4115/12	LsIV	3-g	D-STAN		DB	70	II	0,1128		25	TP	0,1128	3/2	
Razem:										0,1128		25			3/2	
G633	G633	2591/6	LsIV	2-m	D-STAN		GB	80	II	0,3711		93	IVD	0,3711	37/34	
													ODN- ZŁOŻ	0,1484		
													PIEL	0,1484		
													AGROT	0,1484		
Razem:										0,3711		93			37/34	
G642	G642	3956/2	LsIV	1-iy	D-STAN		GB	60	II	0,2628		38	IVD	0,2628	15/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,1051		
													PIEL	0,1051		
													AGROT	0,1051		
		3958	LsIV	1-gy	D-STAN		BRZ	40	I	0,0872		20	TP	0,0872	3/3	
Razem:										0,3500		58			18/17	
G644	G644	2621/2	LsIII	2-x	D-STAN		WB	30	IV	0,0010		0	TW	0,0010		
Razem:										0,0010		0			0/0	
G645	G645	5020/4	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,8574		382	TP	0,8574	46/38	

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
		5020/7	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,0101		4	TP	0,0101	1/0	
		5020/8	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,8764		390	TP	0,8764	47/39	
		5021/1	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,3416		152	TP	0,3416	18/15	
		5021/5	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,2836		126	TP	0,2836	15/13	
		5022/2	LsIV	7-h	D-STAN		DB	100	II	0,0263		8	TP	0,0263	1/1	
Razem:										2,3954		1062			128/106	
G647	G647	4860/4	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2534		79	TP	0,2534	9/8	
Razem:										0,2534		79			9/8	
G648	G648	2331/7	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,3346		94	TP	0,3346	14/11	
Razem:										0,3346		94			14/11	
G649	G649	3832/1	LsIV	1-yx	D-STAN		DB	70	II	0,0581		10	TP	0,0581	1/1	
		3859/2	LsIV	1-xx	D-STAN		OL	45	II	0,0388		7	TP	0,0388	1/1	
		3862	LsIV	1-xx	D-STAN		OL	45	II	0,0277		5	TP	0,0277	1/1	
		3863/1	LsIV	1-xx	D-STAN		OL	45	II	0,0349		6	TP	0,0349	1/1	
Razem:										0,1595		29			4/4	
G650	G650	2180/3	LsIV	2-yx	D-STAN		JS	45	I	0,0568		10	TP	0,0568	2/1	
Razem:										0,0568		10			2/1	
G652	G652	2116/1	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0257		0				
		2116/2	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0416		0				
Razem:										0,0673		0			0/0	
G653	G653	5195/10	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,2068		92	TP	0,2068	11/9	
		5195/11	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,1045		47	TP	0,1045	6/5	
		5195/12	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,0154		7	TP	0,0154	1/1	
		5195/13	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,0211		9	TP	0,0211	1/1	
		5195/14	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,0252		11	TP	0,0252	1/1	
		5195/15	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,0265		12	TP	0,0265	1/1	
		5195/8	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,2554		114	TP	0,2554	14/11	
		5204/5	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,1269		56	TP	0,1269	7/6	
		5205/4	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,2305		103	TP	0,2305	12/10	
		5205/5	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,2488		111	TP	0,2488	13/11	
		5217/1	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,0359		16	TP	0,0359	2/2	
		5217/2	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,0044		2	TP	0,0044		
		5218/1	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,0232		10	TP	0,0232	1/1	
		5218/2	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,0142		6	TP	0,0142	1/1	
		5219	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,0255		11	TP	0,0255	1/1	
		5226/2	LsIII	7-o	D-STAN		JD	40	I	0,2843		70	PRZEST	0,2843	2/1	
													TP	0,2843	13/12	
													TP	0,5882	37/31	
Razem:										0,5882		244			124/105	
G655	G655	408	LsIII	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0637		0				
		543/2	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,1951		69	IVD	0,1951	28/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,0624		
													PIEL	0,0624		
													AGROT	0,0624		
		543/3	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	1,3936		495	IVD	1,3936	198/182	
													ODN- ZŁOŻ	0,4460		
													PIEL	0,4460		
													AGROT	0,4460		

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
Razem:										1,6524		564			226/207	
G657	G657	5311/2	LsIV	5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0191		3	TW	0,0191		
		5312/2	LsIV	5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0108		2	TW	0,0108		
		5313/4	LsIV	5-j	INNE WYL			0		0,0172		0				
				5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0064		1	TW	0,0064		
		5340/2	LsIV	5-n	D-STAN		OS	25	I	0,0244		2	TW	0,0244		
		5341	LsIV	5-n	D-STAN		OS	25	I	0,0108		1	TW	0,0108		
		5363/2	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0733		22	TP	0,0733	4/3	
Razem:										0,1620		30			4/3	
G660	G660	5778/27	LsIII	9-g	D-STAN		BK	80	II	0,2945		78	TP	0,2945	12/11	
Razem:										0,2945		78			12/11	
G661	G661	6946	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0065		0				
Razem:										0,0065		0			0/0	
G662	G662	5761/26	LsIV	4-i	INNE WYL			0		0,0097		0				
Razem:										0,0097		0			0/0	
G665	G665	4612/3	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0042		1	TP	0,0042		
		4631/2	LsIV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0065		1	TP	0,0065		
		4632/2	LsIV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0183		3	TP	0,0183		
		4633	LsIV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0453		7	TP	0,0453	1/1	
		4742/1	LsIV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0265		4	TP	0,0265	1/0	
Razem:										0,1008		15			2/1	
G669	G669	5778/37	LsIII	9-i	D-STAN		JD	100	III	2,1198		901	IVD	2,1198	360/294	
													ODN- ZŁOŻ	0,7631		
													PIEL	0,7631		
													AGROT	0,7631		
		5778/39	LsIII	9-i	D-STAN		JD	100	III	0,2062		88	IVD	0,2062	35/29	
													ODN- ZŁOŻ	0,0742		
													PIEL	0,0742		
													AGROT	0,0742		
Razem:										2,3260		989			395/323	
G670	G670	4691	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,4863		151	TP	0,4863	18/15	
Razem:										0,4863		151			18/15	
G671	G671	4692/2	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1852		57	TP	0,1852	7/6	
Razem:										0,1852		57			7/6	
G680	G680	5570/28	LsIV	9-c	D-STAN		JD	70	I	0,4440		220	TP	0,4440	33/27	
		5571/1	LsIV	9-c	D-STAN		JD	70	I	0,0190		9	TP	0,0190	1/1	
Razem:										0,4630		229			34/28	
G691	G691	5312/1	LsIV	5-f	D-STAN		WB	30	I	0,0068		1	TW	0,0068		
Razem:										0,0068		1			0/0	
G697	G697	1148/1	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0506		13	TP	0,0506	2/1	
Razem:										0,0506		13			2/1	
G718	G718	2915/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,1762		45	TP	0,1762	6/5	
Razem:										0,1762		45			6/5	
G719	G719	5658	LsIV	5-ax	D-STAN		GB	60	II	0,1306		22	IVDU	0,1306	21/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,1306		

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	0,1306		
													AGROT	0,1306		
Razem:										0,1306		22			21/19	
G723	G723	2825/3	LsIV	1-nx	D-STAN		DB	70	I	0,1298		41	TP	0,1298	6/5	
		2826/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0701		18	TP	0,0701	2/2	
		2828/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0072		2	TP	0,0072		
		2828/5	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0066		2	TP	0,0066		
Razem:										0,2137		62			8/7	
G727	G727	7209/3	LsIII	9-g	D-STAN		BK	80	II	0,5671		150	TP	0,5671	23/21	
Razem:										0,5671		150			23/21	
G728	G728	1272/2	LsIV	1-mx	D-STAN		WB	40	I	0,0038		1	IVDU	0,0038	1/0	
													ODN- ZŁOŻ	0,0038		
													PIEL	0,0038		
													AGROT	0,0038		
		1274/10	LsIV	1-mx	D-STAN		WB	40	I	0,0276		5	IVDU	0,0276	5/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0276		
													PIEL	0,0276		
													AGROT	0,0276		
		1274/8	LsIV	1-mx	D-STAN		WB	40	I	0,0325		5	IVDU	0,0325	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0325		
													PIEL	0,0325		
													AGROT	0,0325		
Razem:										0,0639		11			11/7	
G734	G734	2909/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,2145		55	TP	0,2145	7/6	
Razem:										0,2145		55			7/6	
G739	G739	3397	LsIV	1-sx	D-STAN		OL	30	II	0,0532		7	TW	0,0532	1/1	
		3398	LsIV	1-sx	D-STAN		OL	30	II	0,0561		8	TW	0,0561	1/1	
		3400	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0842		0				
Razem:										0,1935		15			2/2	
G740	G740	5762/29	LsV	6-g	D-STAN		DB	70	II	0,0097		2	TP	0,0097		
Razem:										0,0097		2			0/0	
G782	G782	5132/3	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0475		8	IVD	0,0475	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0133		
													PIEL	0,0133		
													AGROT	0,0133		
		5132/9	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0902		14	IVD	0,0902	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0253		
													PIEL	0,0253		
													AGROT	0,0253		
Razem:										0,1377		22			9/8	
G801	G801	246	LsIII	6-f	D-STAN		BRZ	40	I	0,0208		3	TP	0,0208		
		248/20	LsIII	6-a	D-STAN		GB	50	II	0,0080		1	TP	0,0080		
Razem:										0,0288		5			0/0	
G807	G807	4793/2	LsV	5-bx	D-STAN		GB	50	I	0,0209		4	TP	0,0209	1/1	
		4794/2	LsV	5-bx	D-STAN		GB	50	I	0,0712		15	TP	0,0712	2/2	

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]	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
		4795/2	LsIV	5-w	INNE WYL			0		0,0042		0				
				5-y	D-STAN		WB	35	II	0,0034		1	TW	0,0034		
		4813/2	LsV	5-kx	D-STAN		LP	45	III	0,0083		2	TP	0,0083		
Razem:										0,1080		21			3/3	
G820	G820	2913	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,1003		26	TP	0,1003	3/3	
		2917/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0180		5	TP	0,0180	1/0	
		2922/2	LsIV	1-jx	D-STAN		BK	90	II	0,2100		48	TP	0,2100	8/7	
Razem:										0,3283		78			12/10	
G821	G821	2898/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,2421		62	TP	0,2421	8/6	
		2899/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0809		21	TP	0,0809	3/2	
		2915/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0343		9	TP	0,0343	1/1	
Razem:										0,3573		91			12/9	
G834	G834	5649/2	LsIV	5-t	D-STAN		DB	80	II	0,0389		9	TP	0,0389	1/1	
Razem:										0,0389		9			1/1	
G840	G840	4216/2	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0596		0				
		874/4	LsIII	6-h	D-STAN		JD	90	II	0,4160		162	TP	0,4160	19/16	
Razem:										0,4756		162			19/16	
G857	G857	2707/9	LsIV	1-lx	INNE WYL			0		0,0104		0				
				1-fx	D-STAN		SO	90	II	0,0569		14	IVD	0,0569	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0228		
													PIEL	0,0228		
													AGROT	0,0228		
Razem:										0,0673		14			6/5	
G859	G859	2911/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0730		19	TP	0,0730	2/2	
		6673	LsIV	2-px	D-STAN		DB	80	II	0,3820		71	TP	0,3820	9/7	
Razem:										0,4550		89			11/9	
G860	G860	5113/1	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0116		0				
Razem:										0,0116		0			0/0	
G864	G864	5748	LsIV	4-j	D-STAN		JW	50	I	0,0194		3	TP	0,0194		
		5749	LsIV	4-j	D-STAN		JW	50	I	0,0748		11	TP	0,0748	1/1	
Razem:										0,0942		14			1/1	
G880	G880	1686/4	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,1103		42	TP	0,1103	6/5	
Razem:										0,1103		42			6/5	
G881	G881	5778/33	LsIII	9-h	D-STAN		BK	90	II	0,6519		209	TP	0,6519	33/31	
Razem:										0,6519		209			33/31	
G882	G882	5778/32	LsIII	9-g	D-STAN		BK	80	II	0,5089		135	TP	0,5089	20/19	
Razem:										0,5089		135			20/19	
G885	G885	3191	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0108		0				
		3196	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0385		0				
Razem:										0,0493		0			0/0	
G886	G886	5374	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0432		7	IVD	0,0432	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0121		
													PIEL	0,0121		
													AGROT	0,0121		
		5376/2	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0482		8	IVD	0,0482	3/3	
													ODN-	0,0135		

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	0,0135		
													AGROT	0,0135		
		5377	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0363		6	IVD	0,0363	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0102		
													PIEL	0,0102		
													AGROT	0,0102		
Razem:										0,1277		20			8/8	
G887	G887	3622/4	LsIV	5-b	D-STAN		JW	35	I	0,0299		4	TW	0,0299	1/0	
		3628/2	LsIV	5-b	D-STAN		JW	35	I	0,0133		2	TW	0,0133		
				5-a	D-STAN		WB	25	III	0,0300		3	TW	0,0300		
Razem:										0,0732		9			1/0	
G892	G892	2835	LsIV	1-nx	D-STAN		DB	70	I	0,0119		4	TP	0,0119	1/0	
Razem:										0,0119		4			1/0	
G893	G893	2889/1	LsIV	1-ox	D-STAN		OS	40	I	0,0383		9	IVDU	0,0383	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0383		
													PIEL	0,0383		
													AGROT	0,0383		
		2890/1	LsIV	1-ox	D-STAN		OS	40	I	0,0071		2	IVDU	0,0071	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0071		
													PIEL	0,0071		
													AGROT	0,0071		
		2896/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0678		17	TP	0,0678	2/2	
		2896/4	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0362		9	TP	0,0362	1/1	
Razem:										0,1494		37			14/12	
G895	G895	4079	LsIV	3-h	D-STAN		OL	40	II	0,0557		9	TP	0,0557	1/1	
		4080/1	LsIV	3-h	D-STAN		OL	40	II	0,0227		4	TP	0,0227	1/0	
		4081/1	LsIV	3-h	D-STAN		OL	40	II	0,0202		3	TP	0,0202		
				3-c	D-STAN		GB	60	I	0,0857		21	IVD	0,0857	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0343		
													PIEL	0,0343		
													AGROT	0,0343		
		4098/1	LsIV	3-c	D-STAN		GB	60	I	0,0222		6	IVD	0,0222	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0089		
													PIEL	0,0089		
													AGROT	0,0089		
		4115/6	LsIV	3-g	D-STAN		DB	70	II	0,2554		57	TP	0,2554	7/5	
Razem:										0,4619		101			20/16	
G904	G904	168/4	LsIV	6-i	D-STAN		OL	30	II	0,0292		3	TW	0,0292		
		196/3	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1201		41	IVD	0,1201	21/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0360		
													PIEL	0,0360		
													AGROT	0,0360		
		230/3	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0577		20	IVD	0,0577	10/8	
													ODN-	0,0173		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydziałenia								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	0,0173		
													AGROT	0,0173		
		230/7	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1807		62	IVD	0,1807	31/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,0542		
													PIEL	0,0542		
													AGROT	0,0542		
		230/8	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1807		62	IVD	0,1807	31/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,0542		
													PIEL	0,0542		
													AGROT	0,0542		
Razem:										0,5684		189			93/75	
G907	G907	5761/22	LsIV	6-l	D-STAN		DB	80	II	0,1124		23	TP	0,1124	3/2	
			LsV	6-j	D-STAN		SO	70	I	0,3006		53	TP	0,3006	7/6	
				6-n	INNE WYL			0		0,1958		0				
		5761/23	LsV	6-n	INNE WYL			0		0,0053		0				
		5769/3	LsV	6-j	D-STAN		SO	70	I	0,1287		23	TP	0,1287	3/3	
		5771/1	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0520		18	IVD	0,0520	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0156		
													PIEL	0,0156		
													AGROT	0,0156		
		5771/2	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0967		33	IVD	0,0967	17/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0290		
													PIEL	0,0290		
													AGROT	0,0290		
Razem:										0,8915		149			39/32	
G908	G908	3580	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0200		3	TP	0,0200		
Razem:										0,0200		3			0/0	
G909	G909	4938	LsV	5-d	D-STAN		LP	90	II	0,0414		12	IVDU	0,0414	12/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0414		
													PIEL	0,0414		
													AGROT	0,0414		
Razem:										0,0414		12			12/9	
G914	G914	2707/5	LsIV	1-fx	D-STAN		SO	90	II	0,0172		4	IVD	0,0172	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0069		
													PIEL	0,0069		
													AGROT	0,0069		
		2719	LsIV	1-gx	D-STAN		DB	45	II	0,0129		2	TP	0,0129		
		2720	LsIV	1-gx	D-STAN		DB	45	II	0,0399		5	TP	0,0399	1/1	
		2763/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0397		10	TP	0,0397	1/1	
		2764/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0338		9	TP	0,0338	1/1	
		2765/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0362		9	TP	0,0362	1/1	
		2767/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0252		6	TP	0,0252	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydziałenia								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
		2773	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0234		6	TP	0,0234	1/1	
Razem:										0,2283		52			8/7	
G916	G916	2459/1	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0194		0				
Razem:										0,0194		0			0/0	
G931	G931	4081/2	LsIV	3-h	D-STAN		OL	40	II	0,0169		3	TP	0,0169		
				3-c	D-STAN		GB	60	I	0,0847		21	IVD	0,0847	8/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0339		
													PIEL	0,0339		
													AGROT	0,0339		
Razem:										0,1016		24			8/8	
G938	G938	159/1	LsIV	6-b	D-STAN		DB	55	I	0,0565		10	TP	0,0565	1/1	
Razem:										0,0565		10			1/1	
G947	G947	513	LsIII	6-f	D-STAN		BRZ	40	I	0,0354		6	TP	0,0354	1/1	
		517	LsIII	6-f	D-STAN		BRZ	40	I	0,0291		5	TP	0,0291	1/1	
Razem:										0,0645		11			2/2	
G950	G950	4605/2	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0050		1	TP	0,0050		
Razem:										0,0050		1			0/0	
G955	G955	4437/4	LsIV	7-y	D-STAN		JD	55	I	0,1511		50	TP	0,1511	8/7	
Razem:										0,1511		50			8/7	
G956	G956	4363/2	LsV	5-ox	D-STAN		DB	70	II	0,0580		12	TP	0,0580	1/1	
		4523/2	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0050		1	TP	0,0050		
		4524/2	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0129		2	TP	0,0129		
Razem:										0,0759		15			1/1	
G966	G966	532/1	LsIII	6-f	D-STAN		BRZ	40	I	0,0543		9	TP	0,0543	1/1	
		534/2	LsIII	6-f	D-STAN		BRZ	40	I	0,1556		26	TP	0,1556	3/3	
Razem:										0,2099		35			4/4	
G970	G970	2360	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0687		5	TW	0,0687	1/1	
		2417/4	LsIV	2-tx	D-STAN		OL	25	IV	0,0490		3	PRZEST	0,0490		
													TW	0,0490		
		2417/5	LsIV	2-tx	D-STAN		OL	25	IV	0,0870		5	PRZEST	0,0870	1/0	
													TW	0,0870	1/1	
		2426	LsVI	2-tx	D-STAN		OL	25	IV	0,0210		1	PRZEST	0,0210		
													TW	0,0210		
		2546/4	LsIII	2-tx	D-STAN		OL	25	IV	0,0338		2	PRZEST	0,0338		
													TW	0,0338		
				2-xx	D-STAN		WB	35	II	0,2401		37	TW	0,2401	6/4	
Razem:										0,4996		54			9/6	
G977	G977	6650	LsIV	2-ox	D-STAN		OL	30	II	0,0187		3	PRZEST	0,0187		
													TW	0,0187		
		6653	LsIV	2-wx	D-STAN		OL	60	II	0,1630		46	IVDU	0,1630	46/36	
													ODN- ZŁOŻ	0,1630		
													PIEL	0,1630		
													AGROT	0,1630		
Razem:										0,1817		50			46/36	
G983	G983	3861	LsIV	1-xx	D-STAN		OL	45	II	0,0442		8	TP	0,0442	1/1	
		4860/1	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,6083		189	TP	0,6083	23/19	
		4900/2	LsV	5-ix	D-STAN		LP	45	II	0,0464		6	TP	0,0464	1/1	
		4901	LsV	5-gx	INNE			0		0,0378		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:										0,7367		203			25/21	
G993	G993	2595/2	LsIV	2-d	D-STAN		OL	45	III	0,1379		21	TP	0,1379	3/2	
Razem:										0,1379		21			3/2	
G994	G994	2611/4	LsIV	2-k	INNE WYL			0		0,0650		0				
		2612/1	LsIV	2-l	D-STAN		JW	45	II	0,0166		2	TP	0,0166		
		2614/2	LsIV	2-l	D-STAN		JW	45	II	0,0126		2	TP	0,0126		
Razem:										0,0942		4			0/0	
G995	G995	2587/5	LsIV	2-y	D-STAN		DB	60	I	0,3052		66	TP	0,3052	10/8	
Razem:										0,3052		66			10/8	
G998	G998	1897/4	LsIV	1-bx	D-STAN		JW	60	I	0,0772		19	TP	0,0772	3/2	
		1898/3	LsIV	1-bx	D-STAN		JW	60	I	0,0167		4	TP	0,0167	1/0	
		1941/3	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0372		0				
		1951/2	LsIII	2-cx	D-STAN		BRZ	25	I	0,0760		9	PRZEST TW	0,0760 0,0760	1/1 1/1	
Razem:										0,2071		33			6/4	
G1000	G1000	6672	LsIV	2-lx	D-STAN		GB	50	I	0,1500		28	TP	0,1500	4/3	
Razem:										0,1500		28			4/3	
G1009	G1009	5348/1	LsIV	5-p	D-STAN		JW	120	II	0,0316		8	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0316 0,0316 0,0316 0,0316	8/6	
		5396/5	LsIV	5-r	D-STAN		BK	80	I	0,0181		5	TP	0,0181	1/1	
Razem:										0,0497		13			9/7	
G1012	G1012	5575/48	LsIII	7-i	D-STAN		JD	60	I	2,2531		665	TP	2,2531	107/93	
		5575/50	LsIII	8-a	D-STAN		BRZ	60	I	4,6616		862	IVD AGROT ODN- ZŁOŻ PIEL	4,6616 0,6992 0,6992 0,6992	259/216	
Razem:										6,9147		1527			366/309	
G1013	G1013	4793/1	LsV	5-y	D-STAN		WB	35	II	0,0223		4	TW	0,0223	1/1	
		4794/1	LsV	5-w	INNE WYL			0		0,0056		0				
				5-y	D-STAN		WB	35	II	0,1545		29	TW	0,1545	5/4	
		4795/1	LsV	5-w	INNE WYL			0		0,0219		0				
		4812/1	LsV	5-kx	D-STAN		LP	45	III	0,1010		22	TP	0,1010	3/2	
		4813/1	LsV	5-kx	D-STAN		LP	45	III	0,0173		4	TP	0,0173	1/0	
Razem:										0,3226		59			10/7	
G1020	G1020	2342/13	LsIII	2-o	D-STAN		BRZ	20	III	0,1605		7	TW	0,1605	1/1	
Razem:										0,1605		7			1/1	
G1021	G1021	1137/1	LsIV	4-c	D-STAN		DB	80	II	0,0940		24	TP	0,0940	3/2	
Razem:										0,0940		24			3/2	
G1027	G1027	4422/3	LsIV	7-s	D-STAN		OL	25	III	0,0061		1	TW	0,0061		
		4423/1	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1182		37	TP	0,1182	4/4	
Razem:										0,1243		37			4/4	
G1033	G1033	1091/1	LsIII	6-r	D-STAN		OL	20	III	0,0142		1	POPR	0,0057		

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
													AGROT	0,0057		
													PIEL	0,0057		
													TW	0,0142		
Razem:										0,0142		1			0/0	
G1034	G1034	2784	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0317		8	TP	0,0317	1/1	
		2785	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0194		5	TP	0,0194	1/1	
		2794	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0259		7	TP	0,0259	1/1	
		2825/4	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0279		7	TP	0,0279	1/1	
		2826/1	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0432		11	TP	0,0432	1/1	
		2826/3	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,1370		35	TP	0,1370	5/4	
		2826/4	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0255		7	TP	0,0255	1/1	
		2828/3	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0138		4	TP	0,0138		
		2828/4	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0224		6	TP	0,0224	1/1	
		2832/1	LsIV	1-nx	D-STAN		DB	70	I	0,0120		4	TP	0,0120	1/0	
		2833/3	LsIV	1-nx	D-STAN		DB	70	I	0,0897		28	TP	0,0897	4/3	
		2865/2	LsIV	1-px	D-STAN		GB	70	II	0,0146		3	IVDU	0,0146	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0146		
													PIEL	0,0146		
													AGROT	0,0146		
		2866	LsIV	1-px	D-STAN		GB	70	II	0,0194		4	IVDU	0,0194	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0194		
													PIEL	0,0194		
													AGROT	0,0194		
		2870/5	LsIV	1-px	D-STAN		GB	70	II	0,0028		1	IVDU	0,0028	1/0	
													ODN- ZŁOŻ	0,0028		
													PIEL	0,0028		
													AGROT	0,0028		
		2871	LsIV	1-px	D-STAN		GB	70	II	0,0338		6	IVDU	0,0338	6/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0338		
													PIEL	0,0338		
													AGROT	0,0338		
Razem:										0,5191		134			31/26	
G1043	G1043	5575/21	LsIII	8-d	D-STAN		JD	95	III	0,7473		258	IVD	0,7473	103/85	
													ODN- ZŁOŻ	0,1794		
													PIEL	0,1794		
													AGROT	0,1794		
				8-c	D-STAN		JD	60	I	5,9237		2221	TP	5,9237	422/365	
Razem:										6,6710		2479			525/450	
G1058	G1058	5348/6	LsIV	5-p	D-STAN		JW	120	II	0,0260		6	IVDU	0,0260	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0260		
													PIEL	0,0260		
													AGROT	0,0260		
Razem:										0,0260		6			6/5	
G1061	G1061	1427/1	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,1440		15	TP	0,1440	2/2	
		1428/6	LsIV	2-r	D-STAN		SO	80	II	0,0699		20	IVD	0,0699	8/7	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,0252		
													PIEL	0,0252		
		1428/8	LsIV	2-r	D-STAN		SO	80	II	0,3535		99	AGROT	0,0252	40/33	
													IVD	0,3535		
													ODN- ZŁOŻ	0,1273		
													PIEL	0,1273		
													AGROT	0,1273		
		1437/6	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,1629		30	TP	0,1629	4/3	
		1439/2	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0191		4	TP	0,0191		
		1441	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0633		12	TP	0,0633	1/1	
		1449/1	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,2400		89	TP	0,2400	13/11	
		1449/4	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,0590		22	TP	0,0590	3/3	
		1450/1	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,3498		129	TP	0,3498	19/16	
		1451/1	LsIV	1-s	SUKCESJ A			0		0,1319		0				
		1452	LsIII	1-p	D-STAN		GB	25	I	0,1122		8	TW	0,1122	1/1	
Razem:										1,7056		427			91/77	
G1064	G1064	6671	LsIV	2-lx	D-STAN		GB	50	I	0,0298		6	TP	0,0298	1/1	
Razem:										0,0298		6			1/1	
G1070	G1070	769	LsIV	4-d	D-STAN		JS	70	I	0,0211		5	TP	0,0211	1/1	
Razem:										0,0211		5			1/1	
G1071	G1071	637	LsV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0378		0				
Razem:										0,0378		0			0/0	
G1073	G1073	5575/44	LsIII	7-i	D-STAN		JD	60	I	0,1351		40	TP	0,1351	6/6	
		5575/46	LsIII	8-b	D-STAN		SO	100	II	1,3536		338	IVDU	1,3536	338/283	
													ODN- ZŁOŻ	1,0829		
													PIEL	1,0829		
													AGROT	1,0829		
				8-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,4255		79	IVD	0,4255	24/20	
													AGROT	0,0638		
													ODN- ZŁOŻ	0,0638		
													PIEL	0,0638		
		5576/2	LsIII	7-g	D-STAN		JD	100	III	3,9373		1299	IVD	3,9373	520/434	
													ODN- ZŁOŻ	1,2599		
													PIEL	1,2599		
													AGROT	1,2599		
		5772/18	LsIV	8-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,0105		2	IVD	0,0105	1/0	
													AGROT	0,0016		
													ODN- ZŁOŻ	0,0016		
													PIEL	0,0016		
		5772/20	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	1,4511		501	IVD	1,4511	250/205	
													ODN- ZŁOŻ	0,4353		
													PIEL	0,4353		
													AGROT	0,4353		

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
		5773/10	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	3,6175		1248	IVD	3,6175	624/510	
													ODN- ZŁOŻ	1,0853		
													PIEL	1,0853		
													AGROT	1,0853		
		5773/2	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0046		2	IVD	0,0046	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0014		
													PIEL	0,0014		
													AGROT	0,0014		
		5773/3	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0117		4	IVD	0,0117	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0035		
													PIEL	0,0035		
													AGROT	0,0035		
		5773/6	LsIV	8-d	D-STAN		JD	95	III	0,0109		4	IVD	0,0109	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0026		
													PIEL	0,0026		
													AGROT	0,0026		
				8-a	D-STAN		BRZ	60	I	1,0587		196	IVD	1,0587	59/49	
													AGROT	0,1588		
													ODN- ZŁOŻ	0,1588		
													PIEL	0,1588		
		5773/7	LsIV	8-d	D-STAN		JD	95	III	0,0323		11	IVD	0,0323	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0078		
													PIEL	0,0078		
													AGROT	0,0078		
		5773/9	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,8127		280	IVD	0,8127	140/115	
													ODN- ZŁOŻ	0,2438		
													PIEL	0,2438		
													AGROT	0,2438		
		6084/6	LsIII	8-d	D-STAN		JD	95	III	0,0836		29	IVD	0,0836	12/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0201		
													PIEL	0,0201		
													AGROT	0,0201		
				8-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,2132		39	IVD	0,2132	12/10	
													AGROT	0,0320		
													ODN- ZŁOŻ	0,0320		
													PIEL	0,0320		
		6302/3	LsIII	7-g	D-STAN		JD	100	III	0,1676		55	IVD	0,1676	22/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0536		
													PIEL	0,0536		
													AGROT	0,0536		
		6302/4	LsIII	7-g	D-STAN		JD	100	III	0,0454		15	IVD	0,0454	6/5	
													ODN-	0,0145		

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	0,0145		
													AGROT	0,0145		
Razem:										13,3713		4142			2023/1672	
G1076	G1076	1284	LsIV	1-hx	D-STAN		OS	50	II	0,0400		9	IVDU	0,0400	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0400		
													PIEL	0,0400		
													AGROT	0,0400		
		1285	LsIV	1-hx	D-STAN		OS	50	II	0,0070		2	IVDU	0,0070	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0070		
													PIEL	0,0070		
													AGROT	0,0070		
		1686/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,3267		124	TP	0,3267	19/16	
		546/6	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,2931		104	IVD	0,2931	42/38	
													ODN- ZŁOŻ	0,0938		
													PIEL	0,0938		
													AGROT	0,0938		
Razem:										0,6668		239			72/63	
G1084	G1084	2612/2	LsIV	2-1	D-STAN		JW	45	II	0,0007		0	TP	0,0007		
		2614/1	LsIV	2-1	D-STAN		JW	45	II	0,0232		3	TP	0,0232	1/1	
		2615	LsIV	2-1	D-STAN		JW	45	II	0,0244		4	TP	0,0244	1/1	
		2620/2	LsIII	2-x	D-STAN		WB	30	IV	0,0245		3	TW	0,0245		
		2621/4	LsIII	2-x	D-STAN		WB	30	IV	0,0190		2	TW	0,0190		
Razem:										0,0918		12			2/2	
G1088	G1088	564/1	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0757		27	IVD	0,0757	11/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0242		
													PIEL	0,0242		
													AGROT	0,0242		
Razem:										0,0757		27			11/10	
G1097	G1097	4371/10	LsV	5-ox	D-STAN		DB	70	II	0,1182		25	TP	0,1182	3/2	
		4371/8	LsV	5-ox	D-STAN		DB	70	II	0,0368		8	TP	0,0368	1/1	
		4371/9	LsV	5-ox	D-STAN		DB	70	II	0,0757		16	TP	0,0757	2/2	
		4421/2	LsIV	7-s	D-STAN		OL	25	III	0,0496		5	TW	0,0496	1/1	
		4422/4	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2951		91	TP	0,2951	11/9	
		4422/8	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2328		72	TP	0,2328	9/7	
		4519/15	LsIV	5-jx	D-STAN		DB	15	II	0,0596		0	POPR	0,0238		
													AGROT	0,0238		
													PIEL	0,0238		
													CP	0,0596		
		4529/8	LsIV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0121		2	TP	0,0121		
		4587	LsV	5-m	D-STAN		LP	45	III	0,0101		2	TP	0,0101		
		4588/1	LsV	5-m	D-STAN		LP	45	III	0,0144		3	TP	0,0144		
		4605/3	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0040		1	TP	0,0040		
		4606	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0088		1	TP	0,0088		
Razem:										0,9172		225			27/22	
G1100	G1100	4807	LsV	5-bx	D-STAN		GB	50	I	0,1881		39	TP	0,1881	5/5	
		4808	LsV	5-bx	D-STAN		GB	50	I	0,0579		12	TP	0,0579	2/1	

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
		4810	LsV	5-kx	D-STAN		LP	45	III	0,0945		21	TP	0,0945	3/2	
		4811	LsV	5-kx	D-STAN		LP	45	III	0,0173		4	TP	0,0173	1/0	
Razem:										0,3578		75			11/8	
G1104	G1104	2287/3	LsIII	1-y	INNE WYL			0		0,0186		0				
Razem:										0,0186		0			0/0	
G1108	G1108	7193/10	LsV	7-k	D-STAN		GB	60	III	0,0004		0	IVDU	0,0004		
													ODN- ZŁOŻ	0,0004		
													PIEL	0,0004		
													AGROT	0,0004		
		7193/28	LsV	7-I	D-STAN		BRZ	25	II	0,0531		5	TW	0,0531	1/1	
				7-k	D-STAN		GB	60	III	0,1820		30	IVDU	0,1820	30/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,1820		
													PIEL	0,1820		
													AGROT	0,1820		
				7-p	INNE WYL			0		0,0855		0				
Razem:										0,3210		35			31/28	
G1113	G1113	4364/9	LsIV	5-ox	D-STAN		DB	70	II	0,1811		38	TP	0,1811	5/4	
		4367/3	LsV	5-px	D-STAN		JW	25	II	0,0050		0	TW	0,0050		
		4367/4	LsV	5-px	D-STAN		JW	25	II	0,0467		1	TW	0,0467		
		4367/5	LsV	5-px	D-STAN		JW	25	II	0,0024		0	TW	0,0024		
		4437/1	LsIV	7-x	D-STAN		SO	90	I	0,1245		39	IVDU	0,1245	39/32	
													ODN- ZŁOŻ	0,1245		
													PIEL	0,1245		
													AGROT	0,1245		
		4441/2	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0371		12	TP	0,0371	1/1	
		4458/3	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0385		12	TP	0,0385	1/1	
Razem:										0,4353		102			46/38	
G1114	G1114	2586/7	LsIV	2-y	D-STAN		DB	60	I	0,0468		10	TP	0,0468	1/1	
		2587/4	LsIV	2-y	D-STAN		DB	60	I	0,1158		25	TP	0,1158	4/3	
		2587/8	LsIV	2-y	D-STAN		DB	60	I	0,0708		15	TP	0,0708	2/2	
		2587/9	LsIV	2-y	D-STAN		DB	60	I	0,0358		8	TP	0,0358	1/1	
Razem:										0,2692		58			8/7	
G1130	G1130	4731/4	LsV	5-fx	D-STAN		OS	30	III	0,0122		2	TW	0,0122		
		4732/1	LsIV	5-fx	D-STAN		OS	30	III	0,0125		2	TW	0,0125		
			LsV	5-fx	D-STAN		OS	30	III	0,0275		4	TW	0,0275	1/1	
		4734/1	LsIV	5-fx	D-STAN		OS	30	III	0,0380		5	TW	0,0380	1/1	
		4735/2	LsIV	5-fx	D-STAN		OS	30	III	0,0122		2	TW	0,0122		
		4739/2	LsV	5-z	D-STAN		WB	25	III	0,0208		3	TW	0,0208		
		4743	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0230		3	TP	0,0230		
		4744/5	LsV	5-z	D-STAN		WB	25	III	0,0120		2	TW	0,0120		
		4744/7	LsV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0160		2	TP	0,0160		
Razem:										0,1742		23			2/2	
G1139	G1139	558/2	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0980		35	IVD	0,0980	14/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0314		
													PIEL	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]	Miażdżość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		570/4	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,3147		112	AGROT	0,0314	45/41		
													IVD	0,3147			
													ODN- ZŁOŻ	0,1007			
													PIEL	0,1007			
		570/5	LsIII	6-o	D-STAN		OS	80	III	0,0948		34	AGROT	0,1007		13/12	
													IVD	0,0948			
													ODN- ZŁOŻ	0,0303			
													PIEL	0,0303			
													AGROT	0,0303			
Razem:										0,5075		180			72/66		
G1141	G1141	3163/2	LsIV	5-h	D-STAN		OL	30	III	0,0367		5	TW	0,0367	1/1		
		3790/1	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0261		4	TP	0,0261	1/0		
		3790/2	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0076		1	TP	0,0076			
		3791/16	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0145		2	TP	0,0145			
		3792/5	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0195		3	TP	0,0195			
Razem:										0,1044		16			2/1		
G1143	G1143	5664/2	LsIV	5-ax	D-STAN		GB	60	II	0,0762		13	IVDU	0,0762	12/11		
													ODN- ZŁOŻ	0,0762			
													PIEL	0,0762			
													AGROT	0,0762			
Razem:										0,0762		13			12/11		
G1149	G1149	1710	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0100		4	TP	0,0100	1/0		
Razem:										0,0100		4			1/0		
G1152	G1152	4987	LsIV	7-h	D-STAN		DB	100	II	0,3579		111	TP	0,3579	13/11		
		4995	LsIV	7-h	D-STAN		DB	100	II	0,5046		156	TP	0,5046	19/15		
		4996	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,0410		18	TP	0,0410	2/2		
		4998	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,0604		27	TP	0,0604	3/3		
		5002	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	1,1856		368	TP	1,1856	44/37		
Razem:										2,1495		680			81/68		
G1158	G1158	5131/3	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0535		9	IVD	0,0535	3/3		
													ODN- ZŁOŻ	0,0150			
													PIEL	0,0150			
													AGROT	0,0150			
Razem:										0,0535		9			3/3		
G1175	G1175	2248/2	LsIII	2-cx	D-STAN		BRZ	25	I	0,0130		2	PRZEST	0,0130			
													TW	0,0130			
Razem:										0,0130		2			0/0		
G1183	G1183	2342/4	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,1395		39	TP	0,1395	6/5		
		2343/5	LsIII	2-x	D-STAN		WB	30	IV	0,0757		8	TW	0,0757	1/1		
		2403	LsIII	2-kx	D-STAN		OL	30	III	0,0300		4	TW	0,0300	1/0		
		6619	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0700		13	TP	0,0700	2/1		
Razem:										0,3152		64			10/7		
G1185	G1185	1467	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,1300		49	TP	0,1300	7/6		
		1681	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,0100		4	TP	0,0100	1/0		
Razem:										0,1400		53			8/6		
G1187	G1187	4422/6	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0750		23	TP	0,0750	3/2		

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]	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
		4502/4	LsV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0398		0				
Razem:										0,1148		23			3/2	
G1194	G1194	4371/11	LsV	5-ox	D-STAN		DB	70	II	0,0462		10	TP	0,0462	1/1	
		4371/12	LsV	5-ox	D-STAN		DB	70	II	0,0018		0	TP	0,0018		
		4371/13	LsV	5-ox	D-STAN		DB	70	II	0,0563		12	TP	0,0563	1/1	
Razem:										0,1043		22			2/2	
G1210	G1210	771/2	LsIV	4-d	D-STAN		JS	70	I	0,0665		17	TP	0,0665	2/2	
		961/3	LsIV	4-g	D-STAN		DB	80	II	0,0090		3	TP	0,0090		
		964	LsIV	4-d	D-STAN		JS	70	I	0,0520		14	TP	0,0520	2/1	
Razem:										0,1275		33			4/3	
G1211	G1211	4609/8	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0205		3	TP	0,0205		
		4609/9	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0207		3	TP	0,0207		
		4613/1	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0092		1	TP	0,0092		
		4613/6	LsV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0008		0	TP	0,0008		
Razem:										0,0512		8			0/0	
G1212	G1212	4630	LsIV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0126		2	TP	0,0126		
		4634/2	LsIV	5-x	D-STAN		JW	60	II	0,0170		2	TP	0,0170		
Razem:										0,0296		4			0/0	
G1213	G1213	4682/5	LsIV	7-m	D-STAN		JD	90	II	1,0590		328	TP	1,0590	39/33	
Razem:										1,0590		328			39/33	
G1217	G1217	2707/11	LsIV	1-jx	D-STAN		BK	90	II	0,3274		75	TP	0,3274	12/11	
		2707/20	LsIV	1-fx	D-STAN		SO	90	II	0,0089		2	IVD	0,0089	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0036		
													PIEL	0,0036		
													AGROT	0,0036		
		2711	LsIV	1-fx	D-STAN		SO	90	II	0,0180		4	IVD	0,0180	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0072		
													PIEL	0,0072		
													AGROT	0,0072		
		2718/2	LsIV	1-fx	D-STAN		SO	90	II	0,0317		8	IVD	0,0317	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0127		
													PIEL	0,0127		
													AGROT	0,0127		
		2741/1	LsIV	1-jx	D-STAN		BK	90	II	0,0430		10	TP	0,0430	2/1	
		2741/2	LsIV	1-jx	D-STAN		BK	90	II	0,0865		20	TP	0,0865	3/3	
		2768/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0212		5	TP	0,0212	1/1	
		2775/2	LsIV	1-dx	INNE WYL			0		0,0286		0				
		2777/2	LsIV	1-cx	D-STAN		DB	90	II	0,0046		1	TP	0,0046		
		2781	LsIV	1-dx	INNE WYL			0		0,0284		0				
Razem:										0,5983		126			24/22	
G1221	G1221	5664/1	LsIV	5-ax	D-STAN		GB	60	II	0,0432		7	IVDU	0,0432	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0432		
													PIEL	0,0432		
													AGROT	0,0432		

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:										0,0432		7			7/6	
G1229	G1229	7190/4	LsIII	2-o	D-STAN		BRZ	20	III	0,0302		1	TW	0,0302		
Razem:										0,0302		1			0/0	
G1231	G1231	4081/3	LsIV	3-c	D-STAN		GB	60	I	0,2478		62	IVD	0,2478	25/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,0991		
													PIEL	0,0991		
													AGROT	0,0991		
Razem:										0,2478		62			25/23	
G1239	G1239	2368/4	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0182		1	TW	0,0182		
		2369	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0367		3	TW	0,0367		
		2388/2	LsIII	2-nx	D-STAN		JS	40	I	0,0660		10	TP	0,0660	1/1	
Razem:										0,1209		14			1/1	
G1240	G1240	3055/1	LsIII	1-by	D-STAN		LP	100	II	0,0121		3	IVDU	0,0121	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0121		
													PIEL	0,0121		
													AGROT	0,0121		
		3055/2	LsIII	1-by	D-STAN		LP	100	II	0,0178		5	IVDU	0,0178	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0178		
													PIEL	0,0178		
													AGROT	0,0178		
		3055/3	LsIII	1-by	D-STAN		LP	100	II	0,0273		7	IVDU	0,0273	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0273		
													PIEL	0,0273		
													AGROT	0,0273		
		3057	LsIII	1-by	D-STAN		LP	100	II	0,0133		3	IVDU	0,0133	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0133		
													PIEL	0,0133		
													AGROT	0,0133		
		3067/2	LsIV	1-wx	D-STAN		GB	80	III	0,0486		10	IVD	0,0486	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0194		
													PIEL	0,0194		
													AGROT	0,0194		
		3071	LsIV	1-wx	D-STAN		GB	80	III	0,0622		13	IVD	0,0622	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0249		
													PIEL	0,0249		
													AGROT	0,0249		
Razem:										0,1813		42			27/25	
G1244	G1244	4094/1	LsV	3-b	D-STAN		DB	75	II	0,1045		21	TP	0,1045	3/2	
Razem:										0,1045		21			3/2	
G1247	G1247	6658	LsIII	2-kx	D-STAN		OL	30	III	0,0760		10	TW	0,0760	2/1	
Razem:										0,0760		10			2/1	
G1260	G1260	4937	LsV	5-d	D-STAN		LP	90	II	0,0565		16	IVDU	0,0565	16/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0565		

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	0,0565		
													AGROT	0,0565		
		4988	LsIV	7-h	D-STAN		DB	100	II	0,0673		21	TP	0,0673	3/2	
		4992/1	LsIV	7-h	D-STAN		DB	100	II	0,0817		25	TP	0,0817	3/2	
		4992/2	LsIV	7-h	D-STAN		DB	100	II	0,2387		74	TP	0,2387	9/7	
		4992/3	LsIV	7-h	D-STAN		DB	100	II	0,0553		17	TP	0,0553	2/2	
		4994/1	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,0577		18	TP	0,0577	2/2	
		4994/2	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1074		33	TP	0,1074	4/3	
		5003/1	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2466		76	TP	0,2466	9/8	
		5003/2	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1794		56	TP	0,1794	7/6	
		5003/3	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,1223		38	TP	0,1223	5/4	
		5003/8	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2465		76	TP	0,2465	9/8	
Razem:										1,4594		451			69/57	
G1261	G1261	311/1	LsIII	6-f	D-STAN		BRZ	40	I	0,0300		5	TP	0,0300	1/1	
Razem:										0,0300		5			1/1	
G1296	G1296	2556/23	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,1650		30	TP	0,1650	4/3	
		2572/2	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0268		5	TP	0,0268	1/0	
		2574/2	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0292		5	TP	0,0292	1/1	
		2574/4	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0590		11	TP	0,0590	1/1	
		2574/5	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0072		1	TP	0,0072		
Razem:										0,2872		52			7/5	
G1297	G1297	2265/2	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,0165		5	TP	0,0165	1/1	
		2331/2	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,0064		2	TP	0,0064		
		2331/4	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,0610		17	TP	0,0610	3/2	
Razem:										0,0839		23			4/3	
G1302	G1302	1857	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,0100		3	TP	0,0100		
		1860/2	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,0113		4	TP	0,0113		
		1862/2	LsIII	1-d	D-STAN		JD	90	II	0,0190		7	TP	0,0190	1/1	
Razem:										0,0403		14			1/1	
G1304	G1304	224	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0288		10	IVD	0,0288	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0086		
													PIEL	0,0086		
													AGROT	0,0086		
Razem:										0,0288		10			5/4	
G1320	G1320	2180/2	LsIV	2-yx	D-STAN		JS	45	I	0,0288		5	TP	0,0288	1/1	
Razem:										0,0288		5			1/1	
G1324	G1324	5093	LsV	5-g	D-STAN		LP	25	II	0,0626		9	TW	0,0626	1/1	
Razem:										0,0626		9			1/1	
G1326	G1326	6651	LsIV	2-lx	D-STAN		GB	50	I	0,0700		13	TP	0,0700	2/2	
		6660/1	LsIII	2-kx	D-STAN		OL	30	III	0,0030		0	TW	0,0030		
			LsIV	2-kx	D-STAN		OL	30	III	0,0015		0	TW	0,0015		
Razem:										0,0745		14			2/2	
G1327	G1327	1451/2	LsIV	1-s	SUKCESJ A			0		0,0753		0				
		1453	LsIII	1-p	D-STAN		GB	25	I	0,1162		8	TW	0,1162	1/1	
		1454/1	LsIII	1-m	D-STAN		JD	70	II	0,1837		68	TP	0,1837	10/9	
Razem:										0,3752		76			11/10	
G1328	G1328	1436/2	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0340		6	TP	0,0340	1/1	
		1437/1	LsIV	1-kx	D-STAN		DB	90	III	0,0124		2	TP	0,0124		

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:										0,0464		9			1/1	
G1330	G1330	1427/3	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,0455		5	TP	0,0455	1/1	
		1427/4	LsIV	2-z	D-STAN		GB	40	II	0,0185		2	TP	0,0185		
		1428/4	LsIV	2-r	D-STAN		SO	80	II	0,0739		21	IVD	0,0739	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0266		
													PIEL	0,0266		
													AGROT	0,0266		
		1449/5	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,0325		12	TP	0,0325	2/2	
		1450/2	LsIV	1-t	D-STAN		JD	70	II	0,1760		65	TP	0,1760	10/8	
		1459/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	70	I	0,1276		48	TP	0,1276	7/6	
Razem:										0,4740		153			28/24	
G1333	G1333	173/6	LsIV	6-i	D-STAN		OL	30	II	0,0052		1	TW	0,0052		
		232	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,1583		55	IVD	0,1583	27/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,0475		
													PIEL	0,0475		
													AGROT	0,0475		
Razem:										0,1635		55			27/22	
G1334	G1334	195/1	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,0894		31	IVD	0,0894	15/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0268		
													PIEL	0,0268		
													AGROT	0,0268		
		231/3	LsIV	6-m	D-STAN		JD	95	III	0,2701		93	IVD	0,2701	47/38	
													ODN- ZŁOŻ	0,0810		
													PIEL	0,0810		
													AGROT	0,0810		
Razem:										0,3595		124			62/51	
G1336	G1336	5021/6	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,1983		88	TP	0,1983	11/9	
Razem:										0,1983		88			11/9	
G1337	G1337	5020/5	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,1678		75	TP	0,1678	9/8	
		5021/4	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,0033		1	TP	0,0033		
		5022/1	LsIV	7-h	D-STAN		DB	100	II	0,0115		4	TP	0,0115		
Razem:										0,1826		80			9/8	
G1338	G1338	5079/4	LsIII	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0025		0				
Razem:										0,0025		0			0/0	
G1339	G1339	5020/6	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,1243		55	TP	0,1243	7/6	
Razem:										0,1243		55			7/6	
G1351	G1351	3413/1	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0608		8	TP	0,0608	1/1	
		3413/14	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0114		1	TP	0,0114		
		3413/9	LsIV	1-rx	D-STAN		DB	50	I	0,0400		5	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,1122		15			2/2	
G1352	G1352	3166/2	LsIV	5-h	D-STAN		OL	30	III	0,0241		3	TW	0,0241	1/0	
Razem:										0,0241		3			1/0	
G1371	G1371	2339/2	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,0170		5	TP	0,0170	1/1	
		2342/5	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,1396		39	TP	0,1396	6/5	
		2343/7	LsIII	2-x	D-STAN		WB	30	IV	0,0701		8	TW	0,0701	1/1	
		2359/3	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0519		4	TW	0,0519	1/0	

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
		2361	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,1343		11	TW	0,1343	2/1	
		2362	LsIV	2-hx	D-STAN		JW	30	II	0,0795		6	TW	0,0795	1/1	
		2417/2	LsIV	2-tx	D-STAN		OL	25	IV	0,0223		1	PRZEST	0,0223		
													TW	0,0223		
		2417/7	LsIV	2-tx	D-STAN		OL	25	IV	0,3256		20	PRZEST	0,3256	2/2	
													TW	0,3256	3/2	
		6674	LsIV	2-px	D-STAN		DB	80	II	0,4150		77	TP	0,4150	9/7	
Razem:										1,2553		170			26/20	
G1383	G1383	4655	LsV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0475		0				
Razem:										0,0475		0			0/0	
G1385	G1385	4802/1	LsV	5-w	INNE WYL			0		0,0214		0				
		4803/2	LsV	5-bx	D-STAN		GB	50	I	0,0220		5	TP	0,0220	1/1	
		4865	LsIV	7-j	D-STAN		JD	50	I	0,0380		12	TP	0,0380	2/2	
		4900/1	LsV	5-ix	D-STAN		LP	45	II	0,0306		4	TP	0,0306		
Razem:										0,1120		20			3/3	
G1386	G1386	4860/2	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2162		67	TP	0,2162	8/7	
		4860/3	LsIII	7-m	D-STAN		JD	90	II	0,2150		67	TP	0,2150	8/7	
Razem:										0,4312		134			16/14	
G1393	G1393	5575/35	LsIII	8-g	D-STAN		JD	80	II	0,0953		35	TP	0,0953	5/4	
		5575/57	LsIII	8-i	INNE WYL			0		0,0019		0				
		5575/59	LsIII	8-g	D-STAN		JD	80	II	0,2606		96	TP	0,2606	14/12	
Razem:										0,3578		132			19/16	
G1394	G1394	5575/61	Ls	8-k	D-STAN		JD	70	II	0,0114		4	TP	0,0114	1/0	
			LsIII	8-g	D-STAN		JD	80	II	0,1525		56	TP	0,1525	8/7	
Razem:										0,1639		60			9/7	
G1395	G1395	5575/37	Ls	8-k	D-STAN		JD	70	II	0,1543		49	TP	0,1543	7/6	
Razem:										0,1543		49			7/6	
G1396	G1396	5575/41	LsIV	8-n	D-STAN		JD	50	I	0,2027		35	TP	0,2027	6/5	
Razem:										0,2027		35			6/5	
G1404	G1404	4245/4	LsIV	3-i	D-STAN		LP	60	III	0,0477		10	TP	0,0477	1/1	
		4245/5	LsIV	3-i	D-STAN		LP	60	III	0,0513		11	TP	0,0513	2/1	
Razem:										0,0990		21			3/2	
G1417	G1417	5239	LsIII	7-b	D-STAN		JD	35	I	0,0123		2	PRZEST	0,0123		
													TW	0,0123		
Razem:										0,0123		2			0/0	
G1419	G1419	5268	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,3539		57	IVD	0,3539	23/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,0991		
													PIEL	0,0991		
													AGROT	0,0991		
		5272	LsIV	5-o	D-STAN		GB	85	II	0,0151		2	IVD	0,0151	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0042		
													PIEL	0,0042		
													AGROT	0,0042		
Razem:										0,3690		59			24/22	
G1426	G1426	5020/1	LsIII	7-d	D-STAN		JD	90	III	0,4324		192	TP	0,4324	23/19	
Razem:										0,4324		192			23/19	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydziałenia								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
G1435	G1435	1288	LsIV	1-hx	D-STAN		OS	50	II	0,0200		4	IVDU	0,0200	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0200		
													PIEL	0,0200		
													AGROT	0,0200		
Razem:										0,0200		4			4/4	
G1443	G1443	1054	LsIV	4-f	D-STAN		GB	60	II	0,1018		23	IVDU	0,1018	23/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,1018		
													PIEL	0,1018		
													AGROT	0,1018		
		1060	LsIV	4-f	D-STAN		GB	60	II	0,0142		3	IVDU	0,0142	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0142		
													PIEL	0,0142		
													AGROT	0,0142		
				4-h	INNE WYL			0		0,0721		0				
Razem:										0,1881		26			26/24	
G1444	G1444	1073/2	LsV	6-c	D-STAN		JW	45	II	0,0047		1	TP	0,0047		
Razem:										0,0047		1			0/0	
G1457	G1457	3466/1	LsIII	1-fy	D-STAN		LP	90	II	0,0382		11	IVDU	0,0382	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0382		
													PIEL	0,0382		
													AGROT	0,0382		
Razem:										0,0382		11			11/9	
G1461	G1461	2555/3	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,5207		94	TP	0,5207	12/10	
		2556/14	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0281		5	TP	0,0281	1/1	
		6263/4	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0324		6	TP	0,0324	1/1	
		6263/5	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,0153		3	TP	0,0153		
Razem:										0,5965		107			14/12	
G1463	G1463	4009	LsV	1-dy	D-STAN		OL	40	III	0,0165		2	TP	0,0165		
Razem:										0,0165		2			0/0	
G1470	G1470	1951/1	LsIII	2-bx	INNE WYL			0		0,0722		0				
		1951/4	LsIII	2-cx	D-STAN		BRZ	25	I	0,1745		21	PRZEST	0,1745	3/2	
													TW	0,1745	3/3	
Razem:										0,2467		21			6/5	
G1471	G1471	1330/1	LsIV	2-s	D-STAN		DB	55	II	0,0124		3	TP	0,0124	1/0	
Razem:										0,0124		3			1/0	
G1479	G1479	3235/1	LsIV	1-zx	D-STAN		DB	70	II	0,0729		11	TP	0,0729	1/1	
		3248	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0086		0				
		3249	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0091		0				
Razem:										0,0906		11			1/1	
G1487	G1487	3792/2	LsIV	5-c	D-STAN		JW	55	I	0,0218		3	TP	0,0218		
Razem:										0,0218		3			0/0	
G1488	G1488	7209/1	LsIII	9-i	INNE WYL			0		0,1915		0	PRZEST	0,1915	5/4	
				9-g	D-STAN		BK	80	II	0,2919		77	TP	0,2919	12/11	

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:										0,4834		77			17/15	
G1489	G1489	7209/2	LsIII	9-g	D-STAN		BK	80	II	0,5090		135	TP	0,5090	20/19	
Razem:										0,5090		135			20/19	
G1495	G1495	4085/2	LsIV	3-c	D-STAN		GB	60	I	0,0880		22	IVD	0,0880	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0352		
													PIEL	0,0352		
													AGROT	0,0352		
Razem:										0,0880		22			9/8	
G1502	G1502	5656/2	LsIV	5-dx	D-STAN		OL	25	II	0,0260		2	TW	0,0260		
Razem:										0,0260		2			0/0	
G1511	G1511	7222/1	LsIII	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0159		0				
Razem:										0,0159		0			0/0	
G1518	G1518	2331/10	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,0161		5	TP	0,0161	1/1	
		2331/8	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,1885		53	TP	0,1885	8/6	
				2-t	INNE WYL			0		0,0785		0				
		2331/9	LsIII	2-f	D-STAN		DB	60	I	0,0733		21	TP	0,0733	3/2	
		2332/1	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0064		0				
Razem:										0,3628		78			12/9	
G1541	G1541	2555/4	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,4700		85	TP	0,4700	11/9	
		2556/7	LsIV	2-fx	D-STAN		DB	60	II	0,6581		118	TP	0,6581	15/12	
Razem:										1,1281		203			26/21	
Razem:										243,9771		69245			17007/14555	

8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
linia energetyczna	0,0264
Razem:	0,0264

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	G244
2	RODO	G1185
3	RODO	G1185
4	RODO	G1185
5	RODO	G19
6	RODO	G560
7	RODO	G645
8	RODO	G536
9	RODO	G300
10	RODO	G348
11	RODO	G166
12	RODO	G68
13	RODO	G609
14	RODO	G154
15	RODO	G342
16	RODO	G384
17	RODO	G561
18	RODO	G955
19	RODO	G384
20	RODO	G384
21	RODO	G377
22	RODO	G950
23	RODO	G1194
24	RODO	G1187
25	RODO	G346
26	RODO	G201
27	RODO	G91
28	RODO	G480
29	RODO	G405
30	RODO	G65
31	RODO	G599
32	RODO	G1352
33	RODO	G112
34	RODO	G465
35	RODO	G466
36	RODO	G583
37	RODO	G585
38	RODO	G500
39	RODO	G589
40	RODO	G284
41	RODO	G251
42	RODO	G1012
43	RODO	G1012
44	RODO	G1012
45	RODO	G1012
46	RODO	G1012
47	RODO	G349
48	RODO	G40
49	RODO	G515
50	RODO	G326
51	RODO	G167
52	RODO	G108
53	RODO	G885
54	RODO	G1394
55	RODO	G293
56	RODO	G1210
57	RODO	G537
58	RODO	G1158
59	RODO	G233
60	RODO	G275
61	RODO	G401
62	RODO	G1541
63	RODO	G1426
64	RODO	G1336
65	RODO	G1337
66	RODO	G1339
67	RODO	G540
68	RODO	G1338
69	RODO	G1426
70	RODO	G512
71	RODO	G251

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
72	RODO	G312
73	RODO	G550
74	RODO	G552
75	RODO	G553
76	RODO	G551
77	RODO	G627
78	RODO	G1084
79	RODO	G644
80	RODO	G391
81	RODO	G391
82	RODO	G149
83	RODO	G632
84	RODO	G521
85	RODO	G1244
86	RODO	G632
87	RODO	G521
88	RODO	G1244
89	RODO	G632
90	RODO	G521
91	RODO	G1244
92	RODO	G417
93	RODO	G569
94	RODO	G30
95	RODO	G30
96	RODO	G1419
97	RODO	G415
98	RODO	G325
99	RODO	G511
100	RODO	G326
101	RODO	G376
102	RODO	G376
103	RODO	G172
104	RODO	G172
105	RODO	G250
106	RODO	G186
107	RODO	G857
108	RODO	G275
109	RODO	G251
110	RODO	G276
111	RODO	G1351
112	RODO	G601
113	RODO	G251
114	RODO	G548
115	RODO	G993
116	RODO	G994
117	RODO	G231
118	RODO	G1435
119	RODO	G502
120	RODO	G290
121	RODO	G1386
122	RODO	G512
123	RODO	G363
124	RODO	G353
125	RODO	G441
126	RODO	G1426
127	RODO	G300
128	RODO	G300
129	RODO	G285
130	RODO	G407
131	RODO	G259
132	RODO	G995
133	RODO	G1088
134	RODO	G490
135	RODO	G880
136	RODO	G454
137	RODO	G491
138	RODO	G350
139	RODO	G886
140	RODO	G1511
141	RODO	G56
142	RODO	G262
143	RODO	G324
144	RODO	G179
145	RODO	G662
146	RODO	G265
147	RODO	G734
148	RODO	G122
149	RODO	G419

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
150	RODO	G734
151	RODO	G475
152	RODO	G356
153	RODO	G1239
154	RODO	G235
155	RODO	G718
156	RODO	G864
157	RODO	G360
158	RODO	G178
159	RODO	G539
160	RODO	G649
161	RODO	G1487
162	RODO	G122
163	RODO	G653
164	RODO	G892
165	RODO	G893
166	RODO	G450
167	RODO	G139
168	RODO	G161
169	RODO	G150
170	RODO	G645
171	RODO	G558
172	RODO	G44
173	RODO	G558
174	RODO	G44
175	RODO	G645
176	RODO	G1296
177	RODO	G135
178	RODO	G1297
179	RODO	G249
180	RODO	G1000
181	RODO	G412
182	RODO	G569
183	RODO	G432
184	RODO	G170
185	RODO	G538
186	RODO	G324
187	RODO	G538
188	RODO	G170
189	RODO	G424
190	RODO	G424
191	RODO	G424
192	RODO	G263
193	RODO	G430
194	RODO	G575
195	RODO	G573
196	RODO	G574
197	RODO	G296
198	RODO	G190
199	RODO	G559
200	RODO	G424
201	RODO	G782
202	RODO	G424
203	RODO	G133
204	RODO	G324
205	RODO	G103
206	RODO	G538
207	RODO	G170
208	RODO	G424
209	RODO	G538
210	RODO	G170
211	RODO	G133
212	RODO	G1100
213	RODO	G469
214	RODO	G624
215	RODO	G593
216	RODO	G1334
217	RODO	G136
218	RODO	G274
219	RODO	G895
220	RODO	G420
221	RODO	G1247
222	RODO	G1149
223	RODO	G241
224	RODO	G1097
225	RODO	G1114
226	RODO	G251
227	RODO	G665

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
228	RODO	G622
229	RODO	G439
230	RODO	G1043
231	RODO	G1073
232	RODO	G669
233	RODO	G1130
234	RODO	G302
235	RODO	G453
236	RODO	G1463
237	RODO	G552
238	RODO	G174
239	RODO	G562
240	RODO	G553
241	RODO	G1175
242	RODO	G197
243	RODO	G998
244	RODO	G914
245	RODO	G249
246	RODO	G140
247	RODO	G691
248	RODO	G206
249	RODO	G1043
250	RODO	G1073
251	RODO	G1043
252	RODO	G1073
253	RODO	G521
254	RODO	G1244
255	RODO	G395
256	RODO	G528
257	RODO	G395
258	RODO	G528
259	RODO	G395
260	RODO	G528
261	RODO	G602
262	RODO	G904
263	RODO	G268
264	RODO	G559
265	RODO	G1240
266	RODO	G117
267	RODO	G478
268	RODO	G219
269	RODO	G202
270	RODO	G195
271	RODO	G970
272	RODO	G150
273	RODO	G300
274	RODO	G300
275	RODO	G1488
276	RODO	G820
277	RODO	G198
278	RODO	G198
279	RODO	G286
280	RODO	G859
281	RODO	G237
282	RODO	G157
283	RODO	G938
284	RODO	G97
285	RODO	G576
286	RODO	G1034
287	RODO	G68
288	RODO	G38
289	RODO	G150
290	RODO	G723
291	RODO	G621
292	RODO	G175
293	RODO	G581
294	RODO	G490
295	RODO	G189
296	RODO	G328
297	RODO	G413
298	RODO	G669
299	RODO	G1108
300	RODO	G193
301	RODO	G415
302	RODO	G391
303	RODO	G309
304	RODO	G1320
305	RODO	G538

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
306	RODO	G170
307	RODO	G860
308	RODO	G56
309	RODO	G402
310	RODO	G56
311	RODO	G56
312	RODO	G56
313	RODO	G341
314	RODO	G56
315	RODO	G82
316	RODO	G82
317	RODO	G434
318	RODO	G573
319	RODO	G574
320	RODO	G56
321	RODO	G527
322	RODO	G56
323	RODO	G527
324	RODO	G24
325	RODO	G201
326	RODO	G1489
327	RODO	G427
328	RODO	G575
329	RODO	G254
330	RODO	G213
331	RODO	G559
332	RODO	G113
333	RODO	G1104
334	RODO	G1518
335	RODO	G427
336	RODO	G575
337	RODO	G573
338	RODO	G574
339	RODO	G1009
340	RODO	G560
341	RODO	G498
342	RODO	G170
343	RODO	G538
344	RODO	G439
345	RODO	G366
346	RODO	G1221
347	RODO	G1149
348	RODO	G508
349	RODO	G697
350	RODO	G589
351	RODO	G68
352	RODO	G1064
353	RODO	G278
354	RODO	G655
355	RODO	G1487
356	RODO	G364
357	RODO	G288
358	RODO	G548
359	RODO	G364
360	RODO	G1487
361	RODO	G67
362	RODO	G513
363	RODO	G513
364	RODO	G118
365	RODO	G598
366	RODO	G240
367	RODO	G474
368	RODO	G1020
369	RODO	G368
370	RODO	G947
371	RODO	G221
372	RODO	G551
373	RODO	G487
374	RODO	G68
375	RODO	G581
376	RODO	G1043
377	RODO	G1073
378	RODO	G1012
379	RODO	G251
380	RODO	G242
381	RODO	G242
382	RODO	G444
383	RODO	G518

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
384	RODO	G85
385	RODO	G83
386	RODO	G85
387	RODO	G18
388	RODO	G719
389	RODO	G1260
390	RODO	G123
391	RODO	G728
392	RODO	G728
393	RODO	G728
394	RODO	G548
395	RODO	G728
396	RODO	G361
397	RODO	G210
398	RODO	G1021
399	RODO	G210
400	RODO	G1021
401	RODO	G210
402	RODO	G1021
403	RODO	G1021
404	RODO	G210
405	RODO	G217
406	RODO	G73
407	RODO	G17
408	RODO	G88
409	RODO	G84
410	RODO	G1217
411	RODO	G1217
412	RODO	G251
413	RODO	G319
414	RODO	G271
415	RODO	G247
416	RODO	G548
417	RODO	G413
418	RODO	G470
419	RODO	G343
420	RODO	G594
421	RODO	G1113
422	RODO	G594
423	RODO	G1058
424	RODO	G548
425	RODO	G548
426	RODO	G645
427	RODO	G40
428	RODO	G551
429	RODO	G582
430	RODO	G40
431	RODO	G291
432	RODO	G449
433	RODO	G40
434	RODO	G1183
435	RODO	G125
436	RODO	G150
437	RODO	G1502
438	RODO	G245
439	RODO	G551
440	RODO	G146
441	RODO	G513
442	RODO	G582
443	RODO	G150
444	RODO	G1326
445	RODO	G977
446	RODO	G229
447	RODO	G543
448	RODO	G364
449	RODO	G1487
450	RODO	G81
451	RODO	G201
452	RODO	G201
453	RODO	G1479
454	RODO	G907
455	RODO	G331
456	RODO	G554
457	RODO	G1231
458	RODO	G257
459	RODO	G459
460	RODO	G579
461	RODO	G21

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
462	RODO	G606
463	RODO	G581
464	RODO	G53
465	RODO	G53
466	RODO	G405
467	RODO	G582
468	RODO	G372
469	RODO	G417
470	RODO	G569
471	RODO	G307
472	RODO	G417
473	RODO	G569
474	RODO	G452
475	RODO	G192
476	RODO	G1304
477	RODO	G1330
478	RODO	G323
479	RODO	G1371
480	RODO	G210
481	RODO	G1021
482	RODO	G59
483	RODO	G513
484	RODO	G1027
485	RODO	G645
486	RODO	G381
487	RODO	G306
488	RODO	G416
489	RODO	G373
490	RODO	G162
491	RODO	G369
492	RODO	G27
493	RODO	G66
494	RODO	G40
495	RODO	G554
496	RODO	G438
497	RODO	G172
498	RODO	G219
499	RODO	G19
500	RODO	G560
501	RODO	G443
502	RODO	G840
503	RODO	G332
504	RODO	G292
505	RODO	G648
506	RODO	G398
507	RODO	G648
508	RODO	G362
509	RODO	G203
510	RODO	G1033
511	RODO	G258
512	RODO	G238
513	RODO	G326
514	RODO	G30
515	RODO	G460
516	RODO	G391
517	RODO	G326
518	RODO	G533
519	RODO	G238
520	RODO	G326
521	RODO	G326
522	RODO	G62
523	RODO	G273
524	RODO	G604
525	RODO	G413
526	RODO	G908
527	RODO	G473
528	RODO	G399
529	RODO	G543
530	RODO	G1461
531	RODO	G652
532	RODO	G77
533	RODO	G530
534	RODO	G660
535	RODO	G452
536	RODO	G452
537	RODO	G191
538	RODO	G301
539	RODO	G392

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
540	RODO	G43
541	RODO	G198
542	RODO	G70
543	RODO	G821
544	RODO	G196
545	RODO	G301
546	RODO	G301
547	RODO	G301
548	RODO	G1076
549	RODO	G70
550	RODO	G451
551	RODO	G1152
552	RODO	G881
553	RODO	G294
554	RODO	G1012
555	RODO	G438
556	RODO	G1139
557	RODO	G218
558	RODO	G548
559	RODO	G1417
560	RODO	G415
561	RODO	G1043
562	RODO	G1073
563	RODO	G412
564	RODO	G569
565	RODO	G558
566	RODO	G165
567	RODO	G60
568	RODO	G834
569	RODO	G834
570	RODO	G51
571	RODO	G512
572	RODO	G485
573	RODO	G834
574	RODO	G834
575	RODO	G253
576	RODO	G391
577	RODO	G182
578	RODO	G131
579	RODO	G801
580	RODO	G301
581	RODO	G1261
582	RODO	G181
583	RODO	G248
584	RODO	G1327
585	RODO	G966
586	RODO	G548
587	RODO	G1471
588	RODO	G1061
589	RODO	G1443
590	RODO	G1444
591	RODO	G1328
592	RODO	G364
593	RODO	G1487
594	RODO	G587
595	RODO	G645
596	RODO	G740
597	RODO	G344
598	RODO	G1070
599	RODO	G314
600	RODO	G650
601	RODO	G570
602	RODO	G538
603	RODO	G1013
604	RODO	G75
605	RODO	G92
606	RODO	G389
607	RODO	G389
608	RODO	G367
609	RODO	G92
610	RODO	G56
611	RODO	G35
612	RODO	G92
613	RODO	G1212
614	RODO	G1213
615	RODO	G739
616	RODO	G599
617	RODO	G261

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
618	RODO	G159
619	RODO	G471
620	RODO	G581
621	RODO	G887
622	RODO	G1143
623	RODO	G381
624	RODO	G538
625	RODO	G170
626	RODO	G479
627	RODO	G552
628	RODO	G553
629	RODO	G551
630	RODO	G365
631	RODO	G565
632	RODO	G670
633	RODO	G671
634	RODO	G532
635	RODO	G566
636	RODO	G1260
637	RODO	G648
638	RODO	G297
639	RODO	G565
640	RODO	G671
641	RODO	G532
642	RODO	G566
643	RODO	G231
644	RODO	G429
645	RODO	G231
646	RODO	G598
647	RODO	G36
648	RODO	G670
649	RODO	G31
650	RODO	G496
651	RODO	G581
652	RODO	G642
653	RODO	G422
654	RODO	G551
655	RODO	G1043
656	RODO	G1073
657	RODO	G1457
658	RODO	G47
659	RODO	G208
660	RODO	G319
661	RODO	G46
662	RODO	G1383
663	RODO	G421
664	RODO	G1211
665	RODO	G1213
666	RODO	G110
667	RODO	G319
668	RODO	G46
669	RODO	G184
670	RODO	G564
671	RODO	G566
672	RODO	G567
673	RODO	G671
674	RODO	G423
675	RODO	G1244
676	RODO	G319
677	RODO	G537
678	RODO	G1141
679	RODO	G537
680	RODO	G1229
681	RODO	G87
682	RODO	G87
683	RODO	G538
684	RODO	G355
685	RODO	G807
686	RODO	G194
687	RODO	G554
688	RODO	G1396
689	RODO	G1396
690	RODO	G1396
691	RODO	G98
692	RODO	G98
693	RODO	G99
694	RODO	G529
695	RODO	G529

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
696	RODO	G142
697	RODO	G1395
698	RODO	G176
699	RODO	G604
700	RODO	G238
701	RODO	G143
702	RODO	G63
703	RODO	G415
704	RODO	G193
705	RODO	G193
706	RODO	G395
707	RODO	G528
708	RODO	G680
709	RODO	G172
710	RODO	G1071
711	RODO	G528
712	RODO	G371
713	RODO	G455
714	RODO	G657
715	RODO	G882
716	RODO	G538
717	RODO	G170
718	RODO	G727
719	RODO	G216
720	RODO	G19
721	RODO	G560
722	RODO	G364
723	RODO	G1487
724	RODO	G199
725	RODO	G231
726	RODO	G558
727	RODO	G44
728	RODO	G633
729	RODO	G1247
730	RODO	G477
731	RODO	G412
732	RODO	G569
733	RODO	G916
734	RODO	G956
735	RODO	G45
736	RODO	G52
737	RODO	G411
738	RODO	G648
739	RODO	G93
740	RODO	G89
741	RODO	G101
742	RODO	G550
743	RODO	G316
744	RODO	G16
745	RODO	G16
746	RODO	G1470
747	RODO	G931
748	RODO	G74
749	RODO	G16
750	RODO	G551
751	RODO	G209
752	RODO	G105
753	RODO	G532
754	RODO	G567
755	RODO	G670
756	RODO	G505
757	RODO	G289
758	RODO	G1393
759	RODO	G548
760	RODO	G249
761	RODO	G456
762	RODO	G105
763	RODO	G532
764	RODO	G567
765	RODO	G670
766	RODO	G249
767	RODO	G82
768	RODO	G249
769	RODO	G647
770	RODO	G595
771	RODO	G161
772	RODO	G161
773	RODO	G300

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
774	RODO	G481
775	RODO	G482
776	RODO	G645
777	RODO	G1333
778	RODO	G1495
779	RODO	G1324
780	RODO	G535
781	RODO	G116
782	RODO	G458
783	RODO	G593
784	RODO	G909
785	RODO	G267
786	RODO	G127
787	RODO	G1385
788	RODO	G30
789	RODO	G23
790	RODO	G1244
791	RODO	G164
792	RODO	G299
793	RODO	G510
794	RODO	G80
795	RODO	G57
796	RODO	G983
797	RODO	G488
798	RODO	G1404
799	RODO	G106
800	RODO	G565
801	RODO	G671
802	RODO	G566
803	RODO	G532
804	RODO	G315
805	RODO	G1302
806	RODO	G366
807	RODO	G366
808	RODO	G366
809	RODO	G427
810	RODO	G575
811	RODO	G661
812	RODO	G374
813	RODO	G391
814	RODO	G205
815	RODO	G574
816	RODO	G301
817	RODO	G434
818	RODO	G573
819	RODO	G574

12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	109/1	G97	4 Lz	0,0266
2	109/2	G81	4 Lz	0,0137
3	159/1	G938	6 b	0,0565
4	159/2	G81	6 b	0,0637
5	168/4	G904	6 i	0,0421
6	173/6	G1333	6 i	0,0198
7	176	G326	6 i	0,1144
8	178	G500	6 i	0,1532
9	188	G326	6 m	0,1662
10	189	G136	6 i	0,1475
11	190/1	G143	6 i	0,0592
12	190/2	G253	6 m	0,0753
13	191	G97	6 m	0,0439
14	195/1	G1334	6 m	0,0894
15	195/2	G97	6 m	0,0894
16	196/2	G500	6 i	0,0884
17	196/3	G904	6 m	0,1201
18	196/4	G143	6 m	0,0742
19	196/5	G326	6 m	0,0032
20	196/6	G143	6 i	0,0049
21	196/7	G253	6 i	0,0146
22	196/8	G326	6 m	0,1005
23	196/9	G326	6 m	0,1246
24	198	G219	6 m	0,2449
25	201/1	G589	6 m	0,0666
26	201/2	G219	6 m	0,0636
27	202/1	G589	6 m	0,0022
28	202/2	G219	6 m	0,0277
29	203/1	G589	6 m	0,2557
30	203/2	G589	6 m	0,2656
31	203/3	G589	6 m	0,1765
32	204/1	G292	6 m	0,1003
33	204/2	G292	6 m	0,0537
34	204/3	G18	6 m	0,1821
35	204/4	G292	6 m	0,0161
36	204/5	G292	6 m	0,0373
37	207/1	G254	6 m	0,1501
38	207/2	G108	6 m	0,2906
39	207/3	G254	6 m	0,1334
40	224	G1304	6 m	0,0288
41	225	G502	6 m	0,0133
42	227/1	G292	6 m	0,2096
43	227/2	G82	6 m	0,1084
44	227/3	G502	6 m	0,0365
45	227/4	G286	6 m	0,0409
46	230/1	G253	6 m	0,0868
47	230/10	G366	6 m	0,1660
48	230/11	G326	6 m	0,4003
49	230/3	G904	6 m	0,0577
50	230/5	G502	6 m	0,1897
51	230/6	G286	6 m	0,1822
52	230/7	G904	6 m	0,1807
53	230/8	G904	6 m	0,1807
54	230/9	G602	6 m	0,1689
55	231/1	G81	6 m	0,7031
56	231/2	G97	6 m	0,4708
57	231/3	G1334	6 m	0,2701
58	232	G1333	6 m	0,1583
59	233	G81	6 m	0,3921
60	238/9	G237	6 cx	0,1365
61	241/1	G237	6 ax	0,2949
62	241/3	G237	6 ax	0,0608
63	243	G237	6 bx	0,0461
64	244	G178	6 o	0,0324
65	246	G801	6 f	0,0208
66	248/10	G237	6 o	0,1086
67	248/20	G801	6 a	0,0080
68	248/7	G539	6 o	0,3169
69	248/9	G237	6 o	1,0448

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
70	253/1	G292	6 s,w,x	0,6186
71	299/3	G112	6 a	0,2837
72	300	G112	6 a	0,0118
73	301/1	G112	6 a	0,0999
74	301/2	G112	6 a	0,0240
75	301/3	G112	6 a	0,0028
76	303/1	G189	6 a	0,3344
77	303/2	G112	6 a	0,1138
78	306/1	G112	6 a	0,0706
79	306/2	G112	6 a	0,1118
80	307	G189	6 a	0,2769
81	311/1	G1261	6 f	0,4276
82	311/2	G181	6 a	0,0701
83	408	G655	4 Lz	0,0701
84	513	G947	6 f	0,1327
85	517	G947	6 f	0,1568
86	531/1	G196	6 f	0,1025
87	531/2	G480	6 f	0,0869
88	531/3	G161	6 f	0,0519
89	532/1	G966	6 f	0,0543
90	532/2	G181	6 o	0,0353
91	533	G164	6 o	0,3654
92	534/1	G181	6 o	0,1515
93	534/2	G966	6 f	0,1556
94	534/3	G196	6 f	0,7992
95	543/1	G454	6 o	0,1445
96	543/2	G655	6 o	0,1951
97	543/3	G655	6 o	1,3936
98	543/5	G455	6 o	0,9268
99	543/7	G372	6 o	0,0179
100	543/8	G332	6 o	0,1136
101	543/9	G456	6 o	0,4585
102	544/1	G164	6 o	1,0621
103	544/3	G161	6 o	0,3162
104	544/4	G480	6 o	0,3336
105	544/5	G161	6 o	0,0553
106	544/6	G480	6 o	0,0707
107	544/7	G196	6 o	0,4777
108	544/8	G392	6 o	0,4801
109	545/1	G209	6 o	0,0360
110	545/2	G161	6 o	0,1866
111	545/3	G209	6 o	0,1767
112	546/5	G161	6 o	0,1645
113	546/6	G1076	6 o	0,2931
114	546/7	G480	6 o	0,0981
115	547	G480	6 o	0,0299
116	548/1	G161	6 o	0,0893
117	548/2	G480	6 o	0,1204
118	549	G372	6 o	0,0140
119	550	G372	6 o	0,1845
120	551	G372	6 o	0,0223
121	552/1	G455	6 o	0,2070
122	552/3	G77	6 o	0,2968
123	552/4	G332	6 o	0,0250
124	552/5	G456	6 o	0,0912
125	553/1	G372	6 o	0,0828
126	554	G372	6 o	0,0265
127	555	G372	6 o	0,0303
128	556	G372	6 o	0,0260
129	557	G438	6 o	0,0881
130	558/1	G259	6 o	0,1004
131	558/2	G1139	6 o	0,0980
132	558/3	G438	6 o	0,0508
133	559/1	G159	6 o,z	0,2724
134	559/2	G159	6 o	0,0845
135	559/3	G259	6 o	0,1187
136	559/5	G159	6 o	0,1096
137	560	G438	6 o	0,0396
138	561/1	G259	6 z	0,0665
139	561/2	G438	6 o	0,2766
140	561/3	G259	6 o	0,1133
141	564/1	G1088	6 o	0,5207
142	564/2	G229	6 o	0,1062
143	567	G218	6 o	0,0834
144	568	G543	6 o	0,7618
145	569	G554	6 o	0,6388
146	570/1	G259	6 o	0,2970
147	570/2	G159	6 o	0,3948

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
148	570/3	G259	6 o	0,0646
149	570/4	G1139	6 o	0,3147
150	570/5	G1139	6 o	0,0948
151	570/6	G159	6 o	0,0652
152	570/7	G438	6 o	0,2942
153	570/8	G438	6 o	0,1594
154	571/1	G159	6 o	0,0827
155	571/2	G259	6 o	0,0356
156	637	G1071	6 Lz	0,0378
157	769	G1070	4 d	0,1960
158	771/1	G439	4 d	0,0648
159	771/2	G1210	4 d	0,0945
160	776	G176	4 g	0,0111
161	810/1	G178	6 o	0,1025
162	810/2	G178	6 o	0,1262
163	810/3	G174	6 o	0,0392
164	811	G439	6 o	0,1410
165	812	G372	6 o	0,1240
166	813/2	G235	6 p	0,1165
167	818	G332	6 y	0,0227
168	819	G332	6 t	0,0299
169	820	G332	6 y	0,2665
170	821/1	G178	6 y	0,3078
171	821/2	G178	6 t	0,2583
172	822	G178	6 t	0,0403
173	823/1	G178	6 t	0,0273
174	823/2	G178	6 t	0,0274
175	826/1	G372	6 r	0,4040
176	829	G372	6 r	0,0661
177	833	G332	6 k	0,0101
178	834/1	G178	6 k	0,0071
179	834/2	G178	6 k	0,0105
180	837	G332	6 k	0,0140
181	838/1	G178	6 k	0,0151
182	838/2	G178	6 k	0,0151
183	841	G332	6 k	0,0094
184	842/1	G459	6 k	0,0251
185	842/2	G257	6 k	0,0119
186	844	G174	6 o	0,0155
187	845	G174	6 o	0,0608
188	874/1	G257	6 k	0,0256
189	874/12	G178	6 h	0,2127
190	874/15	G458	6 h	0,0330
191	874/16	G257	6 h	0,0366
192	874/2	G174	6 k	0,1040
193	874/3	G579	6 k	0,1340
194	874/4	G840	6 h	0,4160
195	874/7	G459	6 h	0,0930
196	874/9	G332	6 h	0,1574
197	876	G178	6 d	0,0363
198	877	G332	6 d	0,0248
199	878	G178	6 d	0,0334
200	879	G178	6 d	0,0356
201	882	G332	6 d	0,0187
202	883	G178	6 d	0,0151
203	889	G458	6 d	0,0299
204	890	G257	6 d	0,0090
205	937	G178	4 g	0,0205
206	938	G332	4 g	0,0360
207	943/1	G178	4 g	0,0681
208	943/2	G178	4 g	0,0499
209	946	G172	4 g	0,0457
210	959/1	G257	4 g	0,0313
211	959/2	G459	4 g	0,0309
212	961/2	G176	4 g	0,0074
213	961/3	G1210	4 g	0,0090
214	964	G1210	4 d	0,0611
215	973	G278	4 a	0,0651
216	981/1	G278	4 b,d	0,5078
217	981/2	G250	4 b	0,0683
218	985/1	G278	4 g	0,0314
219	985/2	G250	4 g	0,0223
220	985/3	G176	4 g	0,0283
221	986	G250	4 g	0,0531
222	998	G278	4 a	0,0593
223	1022	G250	4 g	0,0216
224	1023	G250	4 g	0,0259
225	1024	G250	4 g	0,0468

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
226	1047/1	G146	4 f	0,1223
227	1054	G1443	4 f	0,1018
228	1059	G146	4 f	0,1021
229	1060	G1443	4 f,h	0,0863
230	1073/1	G146	6 c	0,0057
231	1073/2	G1444	6 c	0,0047
232	1076/1	G235	6 c	0,0880
233	1077	G176	6 c	0,0188
234	1082/4	G176	6 c	0,0172
235	1084/1	G458	6 h	0,2019
236	1085/2	G458	6 h	0,0090
237	1086/1	G458	6 h	0,0764
238	1087/2	G194	6 h	0,0879
239	1087/3	G194	6 h	0,0231
240	1087/4	G235	6 h	0,0185
241	1087/5	G458	6 h	0,1939
242	1087/6	G604	6 h	0,2718
243	1088/1	G194	6 h	0,0270
244	1088/2	G458	6 h	0,0716
245	1088/3	G235	6 h	0,0107
246	1089/1	G235	6 k	0,3975
247	1089/2	G604	6 k	0,4039
248	1089/3	G194	6 k	0,0863
249	1090/1	G458	6 k	0,0438
250	1090/2	G194	6 k	0,0873
251	1090/3	G194	6 k	0,0441
252	1091/1	G1033	6 r	0,0142
253	1091/2	G510	6 r	0,0110
254	1092/3	G510	6 k	0,1670
255	1095	G510	6 r	0,0081
256	1096/1	G203	6 t	0,2679
257	1096/2	G258	6 r	0,0213
258	1097	G258	6 t	0,0827
259	1098/1	G203	6 t	0,4453
260	1098/3	G258	6 t	0,4871
261	1100/1	G203	6 k	0,5737
262	1100/2	G210	6 k	0,4337
263	1101/1	G203	6 k	0,3030
264	1101/2	G510	6 k	0,4317
265	1101/3	G210	6 k	0,1168
266	1101/4	G510	6 k	0,2273
267	1101/5	G258	6 k	0,3692
268	1102/2	G210	6 k	0,0299
269	1108/1	G203	6 c	0,0228
270	1108/2	G258	6 c	0,0045
271	1109/1	G510	6 c	0,0137
272	1109/2	G210	6 c	0,0209
273	1111	G203	6 c	0,0194
274	1112	G210	6 c	0,0345
275	1113	G210	6 c	0,0165
276	1119/2	G258	6 c	0,0092
277	1128	G210	4 k	0,0155
278	1129	G210	4 k	0,0378
279	1132/1	G210	4 k	0,0111
280	1132/2	G210	4 k	0,0111
281	1135	G210	4 c	0,0108
282	1137/1	G1021	4 c	0,0940
283	1137/2	G510	4 c	0,1310
284	1140/2	G258	4 c	0,1061
285	1142/1	G203	4 c	0,0868
286	1142/2	G258	4 c	0,0760
287	1142/3	G203	4 c	0,1637
288	1142/4	G258	4 c	0,0296
289	1148/1	G697	4 c	0,0506
290	1148/2	G258	4 c	0,0350
291	1149	G258	4 c	0,0370
292	1150	G258	4 c	0,0237
293	1161	G210	4 c	0,0755
294	1162	G210	4 c	0,1176
295	1254	G451	2 dx	0,0514
296	1256/1	G475	2 dx	0,0143
297	1256/2	G452	2 dx	0,0181
298	1272/2	G728	1 mx	0,1273
299	1274/1	G247	1 mx	0,0597
300	1274/10	G728	1 mx	0,0396
301	1274/4	G302	1 mx	0,0489
302	1274/5	G475	1 mx	0,0507
303	1274/7	G453	1 mx	0,0153

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
304	1274/8	G728	1 mx	0,0325
305	1274/9	G453	1 mx	0,0244
306	1281/2	G451	1 hx	0,2135
307	1284	G1076	1 hx	0,2781
308	1285	G1076	1 hx	0,0219
309	1288	G1435	1 hx	0,3722
310	1291/1	G233	1 t	0,1706
311	1291/2	G475	1 t	0,1977
312	1293/1	G302	1 r	0,0377
313	1293/2	G296	1 r	0,0455
314	1293/3	G233	1 r	0,0121
315	1295/1	G302	1 m	0,0729
316	1295/2	G296	1 m	0,1390
317	1295/3	G208	1 m	0,0658
318	1296/1	G208	1 k	0,1055
319	1296/2	G296	1 k	0,0909
320	1299	G451	1 r	0,0924
321	1300	G451	1 t	0,1680
322	1303	G451	1 t	0,0601
323	1304/4	G451	1 t	0,0207
324	1306	G475	1 i,j,n	0,1888
325	1308	G475	1 j	0,0090
326	1310/1	G451	1 i	0,0785
327	1310/2	G453	1 i	0,1071
328	1311/1	G451	1 i	0,0729
329	1311/2	G453	1 k	0,1425
330	1312/1	G296	1 i	0,0939
331	1312/2	G233	1 f	0,3446
332	1316	G548	1 g,h	0,1298
333	1317	G548	1 g,h	0,1183
334	1321	G548	1 m	0,8812
335	1322	G548	1 r	0,2309
336	1323	G548	1 t	1,1171
337	1324	G548	1 t	0,0755
338	1325	G548	1 ax	0,1597
339	1327/1	G249	1 kx	0,0845
340	1327/3	G548	1 kx	0,0892
341	1327/4	G247	1 kx	0,0119
342	1327/5	G288	1 kx	0,0111
343	1328	G548	1 kx	0,2867
344	1330/1	G1471	2 s	0,0223
345	1330/3	G249	2 s	0,0547
346	1330/4	G548	2 s	0,6830
347	1330/5	G247	2 s	0,0137
348	1332	G548	2 z	0,5485
349	1333	G548	2 z	0,0892
350	1427/1	G1061	2 z	0,1440
351	1427/2	G131	2 z	0,0584
352	1427/3	G1330	2 z	0,0455
353	1427/4	G1330	2 z	0,0185
354	1427/5	G131	2 z	0,0236
355	1427/6	G248	2 z	0,0175
356	1428/1	G245	2 p	0,2744
357	1428/2	G131	2 r	0,1835
358	1428/4	G1330	2 r	0,0739
359	1428/5	G131	2 r	0,0489
360	1428/6	G1061	2 r	0,0699
361	1428/7	G261	2 r	0,1058
362	1428/8	G1061	2 r	0,3535
363	1436/2	G1328	1 kx	0,0340
364	1437/1	G1328	1 kx	0,0124
365	1437/2	G248	1 kx	0,0617
366	1437/3	G131	1 kx	0,0040
367	1437/4	G245	1 kx	0,0516
368	1437/5	G131	1 kx	0,0619
369	1437/6	G1061	1 kx	0,1629
370	1437/7	G248	1 kx	0,0097
371	1437/8	G131	1 kx	0,0117
372	1439/1	G131	1 kx	0,0098
373	1439/2	G1061	1 kx	0,0191
374	1439/3	G248	1 kx	0,0093
375	1440	G131	1 kx	0,0601
376	1441	G1061	1 kx	0,0633
377	1449/1	G1061	1 t	0,2909
378	1449/2	G125	1 t	0,1619
379	1449/4	G1061	1 t	0,1137
380	1449/5	G1330	1 t	0,0325
381	1450/1	G1061	1 t	0,3498

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
382	1450/2	G1330	1 t	0,1760
383	1450/3	G131	1 t	0,2597
384	1451/1	G1061	1 s	0,1319
385	1451/2	G1327	1 s	0,0753
386	1451/3	G131	1 r	0,0798
387	1452	G1061	1 p	0,1122
388	1453	G1327	1 p	0,1162
389	1454/1	G1327	1 m	0,1837
390	1454/2	G131	1 m	0,1505
391	1454/4	G261	1 m	0,0789
392	1454/5	G261	1 m	0,1537
393	1458	G261	1 c	0,0705
394	1459/1	G261	1 c	0,2074
395	1459/2	G1330	1 c	0,1276
396	1459/3	G131	1 c	0,0567
397	1460	G131	1 c	0,0601
398	1461	G85	1 c	0,0162
399	1462	G85	1 c	0,0791
400	1463	G85	1 c	0,0651
401	1464/1	G420	1 c	0,1357
402	1464/2	G421	1 c	0,1193
403	1465	G244	1 c	0,1847
404	1466/1	G244	1 c	0,1176
405	1466/2	G244	1 c	0,0828
406	1467	G1185	1 c	0,2362
407	1469	G242	1 l	0,1766
408	1470/1	G389	1 m	0,1635
409	1470/3	G242	1 m	0,1861
410	1470/4	G273	1 m	0,3788
411	1470/5	G421	1 m	0,0918
412	1470/6	G420	1 m	0,0912
413	1471/1	G389	1 o	0,0369
414	1471/3	G242	1 o	0,0342
415	1471/4	G244	1 o	0,0833
416	1471/5	G420	1 o	0,0154
417	1471/6	G421	1 o	0,0158
418	1472/2	G244	1 t	0,1910
419	1472/3	G242	1 t	0,0890
420	1472/4	G421	1 t	0,0535
421	1472/5	G389	1 t	0,1032
422	1472/6	G420	1 t	0,0417
423	1489/1	G242	1 Lz	0,0340
424	1489/3	G420	1 kx	0,0288
425	1490/1	G242	1 kx	0,1441
426	1490/2	G420	1 kx	0,0313
427	1498/4	G420	2 r	0,0845
428	1499	G242	2 r	0,1996
429	1500	G244	2 z	0,0245
430	1501/1	G244	2 z	0,0740
431	1501/2	G389	2 z	0,0934
432	1501/3	G242	2 z	0,0765
433	1645/1	G624	2 z	0,0777
434	1645/2	G391	2 z	0,0687
435	1645/3	G460	2 z	0,1025
436	1646	G624	2 z	0,5473
437	1667/1	G624	1 o	0,2773
438	1669	G157	1 w	0,1439
439	1670/1	G157	1 w	0,1802
440	1670/2	G460	1 w	0,0140
441	1671	G460	1 o	0,0557
442	1672/1	G127	1 o	0,0446
443	1672/2	G460	1 o	0,0242
444	1672/3	G624	1 o	0,0533
445	1672/4	G157	1 o	0,0142
446	1674/1	G157	1 w	0,1340
447	1674/2	G624	1 w	0,1150
448	1674/3	G127	1 o	0,0096
449	1676/1	G460	1 o	0,1432
450	1676/3	G127	1 o	0,0040
451	1677/1	G460	1 o	0,1273
452	1677/2	G127	1 o	0,1155
453	1678/2	G127	1 m	0,2269
454	1681	G1185	1 c	0,2640
455	1683	G157	1 c	0,0147
456	1684	G157	1 c	0,0723
457	1685	G624	1 c	0,0953
458	1686/1	G460	1 c	0,3130
459	1686/2	G1076	1 c	0,3267

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
460	1686/3	G157	1 c	0,4810
461	1686/4	G880	1 c	0,1103
462	1686/5	G624	1 c	0,1426
463	1687	G157	1 c	0,1597
464	1688/1	G460	1 c	0,0370
465	1688/2	G157	1 c	0,1259
466	1690	G157	1 c	0,0140
467	1691/1	G460	1 c	0,0210
468	1691/2	G157	1 c	0,0178
469	1692	G460	1 c	0,1162
470	1694/1	G175	1 c	0,3822
471	1694/2	G179	1 c	0,3876
472	1695	G306	1 c	0,0802
473	1697	G306	1 b	0,0432
474	1698	G306	1 b	0,0291
475	1699	G315	1 a	0,0773
476	1703	G315	1 b	0,0295
477	1707/1	G621	1 d	0,1252
478	1707/2	G399	1 d	0,2392
479	1707/3	G325	1 d	0,1784
480	1707/4	G621	1 d	0,1910
481	1710	G1149	1 c	0,5330
482	1717	G179	1 w	0,2737
483	1720/1	G179	1 w	0,4118
484	1720/2	G325	1 w	0,0158
485	1722/1	G175	1 w	0,6763
486	1736/1	G624	2 z	0,4397
487	1832	G293	2 z	0,0860
488	1835	G293	2 Lz	0,0504
489	1848/2	G399	1 w	0,0663
490	1849/1	G399	1 w	0,4043
491	1849/2	G293	1 w	0,4135
492	1857	G1302	1 d	0,2888
493	1858/1	G331	1 d	0,0142
494	1858/2	G101	1 d	0,0230
495	1858/3	G199	1 d	0,0580
496	1858/4	G550	1 d	0,3364
497	1859/3	G312	1 d	0,0881
498	1860/1	G316	1 d	0,0609
499	1860/2	G1302	1 d	0,0113
500	1860/3	G221	1 d	0,0122
501	1862/1	G316	1 d	0,0451
502	1862/2	G1302	1 d	0,0190
503	1862/3	G221	1 d	0,0212
504	1864/1	G101	1 d	0,0432
505	1864/2	G101	1 d	0,1028
506	1867/2	G331	1 d	0,2162
507	1868	G101	1 d	0,1957
508	1870	G101	1 d	0,1931
509	1891/1	G356	1 x	0,0183
510	1891/2	G356	1 x	0,0336
511	1891/3	G356	1 x	0,0887
512	1892	G356	1 x	0,1308
513	1893/1	G356	1 x	0,0455
514	1893/3	G312	1 x	0,0044
515	1893/4	G570	1 x	0,0243
516	1894	G323	1 x	0,2919
517	1897/1	G316	1 w	0,3788
518	1897/4	G998	1 bx	0,0772
519	1897/5	G221	1 bx	0,0683
520	1898/3	G998	1 bx	0,0167
521	1898/4	G221	1 bx	0,0405
522	1905/1	G312	1 bx	0,0435
523	1907	G312	1 z	0,0964
524	1910/1	G470	1 z	0,0618
525	1910/2	G570	1 z	0,0148
526	1933/1	G309	2 n	0,0520
527	1933/2	G570	2 j	0,0559
528	1936	G312	2 j	0,0687
529	1941/3	G998	2 Lz	0,1022
530	1951/1	G1470	2 bx	0,0722
531	1951/2	G998	2 cx	0,0760
532	1951/3	G221	2 cx	0,0780
533	1951/4	G1470	2 cx	0,1745
534	1953/2	G570	2 cx	0,1457
535	1955	G553	2 z	0,1877
536	1959	G552	2 cx	0,2798
537	1960	G552	2 cx	0,0780

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
538	1969/5	G309	2 Lz	0,0585
539	1998	G551	2 mx	0,3201
540	2015	G312	2 sx	0,0673
541	2016	G312	2 sx	0,0514
542	2017/1	G221	2 sx	0,0212
543	2020	G316	2 sx	0,0399
544	2021	G316	2 sx	0,0144
545	2022	G316	2 sx	0,0111
546	2023	G316	2 sx	0,0338
547	2025	G399	2 sx	0,0245
548	2029/1	G199	2 sx	0,0370
549	2029/2	G621	2 sx	0,0223
550	2116/1	G652	2 Lz	0,0489
551	2116/2	G652	2 Lz	0,0704
552	2140	G505	2 zx	0,0654
553	2180/2	G1320	2 yx	0,0288
554	2180/3	G650	2 yx	0,0568
555	2188	G300	2 yx	0,0435
556	2193	G300	2 yx	0,0396
557	2217/1	G300	2 nx	0,1070
558	2221/1	G562	2 nx	0,0685
559	2221/2	G562	2 nx	0,0423
560	2222/2	G562	2 nx	0,0564
561	2222/3	G562	2 nx	0,0396
562	2222/4	G562	2 nx	0,0625
563	2236/1	G300	2 hx	0,0176
564	2236/2	G562	2 hx	0,0101
565	2237/1	G562	2 jx	0,1050
566	2237/2	G562	2 jx	0,0838
567	2237/3	G300	2 hx	0,0456
568	2237/4	G562	2 hx	0,0332
569	2238/1	G300	2 Lz	0,0269
570	2246/1	G562	2 cx	0,0115
571	2246/2	G562	2 cx	0,0788
572	2248/1	G300	2 cx	0,1939
573	2248/2	G1175	2 cx	0,2043
574	2249	G325	2 cx	0,2205
575	2250	G309	2 cx	0,0496
576	2253/2	G348	2 Lz	0,0111
577	2256/1	G300	2 w	0,0214
578	2257/1	G300	2 w	0,1252
579	2260/2	G300	2 w	0,0698
580	2261/1	G300	2 w	0,0097
581	2265/1	G570	2 f	0,5873
582	2265/2	G1297	2 f	0,5466
583	2287/2	G242	1 x	0,0494
584	2287/3	G1104	1 y	0,0186
585	2328	G368	2 f	0,1187
586	2331/1	G309	2 f	0,0303
587	2331/10	G1518	2 f	0,3827
588	2331/2	G1297	2 f	0,0194
589	2331/3	G309	2 f	0,0535
590	2331/4	G1297	2 f	0,0610
591	2331/5	G299	2 f	0,3448
592	2331/6	G309	2 f	0,1519
593	2331/7	G648	2 f	0,3346
594	2331/8	G1518	2 f,t	0,4033
595	2331/9	G1518	2 f	0,0733
596	2332/1	G1518	2 Lz	0,0633
597	2332/2	G135	2 Lz	0,0172
598	2332/3	G135	2 Lz	0,0468
599	2339/1	G368	2 f	0,0271
600	2339/2	G1371	2 f	0,0202
601	2340	G368	2 f	0,2496
602	2342/11	G368	2 o	0,0245
603	2342/13	G1020	2 o	0,2072
604	2342/4	G1183	2 f	0,1395
605	2342/5	G1371	2 f	0,1396
606	2342/6	G68	2 f	0,2678
607	2342/7	G368	2 f	0,0156
608	2342/9	G368	2 o	0,2697
609	2343/5	G1183	2 x	0,0757
610	2343/7	G1371	2 x	0,0701
611	2343/9	G368	2 x	0,0835
612	2344/2	G89	2 x	0,0094
613	2359/2	G368	2 hx	0,0730
614	2359/3	G1371	2 hx	0,0519
615	2359/4	G68	2 hx	0,0835

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
616	2360	G970	2 hx	0,0687
617	2361	G1371	2 hx	0,1343
618	2362	G1371	2 hx	0,0795
619	2363	G68	2 hx	0,0252
620	2364	G68	2 hx	0,1119
621	2368/1	G299	2 hx	0,0407
622	2368/2	G294	2 hx	0,0353
623	2368/3	G299	2 hx	0,0245
624	2368/4	G1239	2 hx	0,0182
625	2369	G1239	2 hx	0,0367
626	2373	G300	2 hx	0,0324
627	2377	G68	2 kx	0,0831
628	2378	G40	2 kx	0,0896
629	2379	G40	2 kx	0,1212
630	2384	G368	2 hx	0,0165
631	2388/2	G1239	2 nx	0,0660
632	2388/3	G294	2 nx	0,0336
633	2388/4	G300	2 nx	0,0679
634	2388/5	G309	2 nx	0,0593
635	2388/6	G300	2 nx	0,0350
636	2396	G300	2 nx	0,0680
637	2403	G1183	2 kx	0,0608
638	2404	G89	2 kx	0,0985
639	2405	G89	2 kx	0,0432
640	2407	G68	2 kx	0,0795
641	2417/1	G150	2 ay,tx	0,1109
642	2417/2	G1371	2 tx	0,0453
643	2417/3	G323	2 tx	0,0319
644	2417/4	G970	2 tx	0,0611
645	2417/5	G970	2 tx	0,1138
646	2417/6	G89	2 tx	0,0996
647	2417/7	G1371	2 tx	0,3926
648	2417/8	G68	2 tx	0,0537
649	2426	G970	2 tx	0,1237
650	2448/2	G348	2 zx	0,0744
651	2448/3	G348	2 zx	0,0644
652	2456/2	G294	2 zx	0,0197
653	2459/1	G916	2 Lz	0,0729
654	2529	G31	2 rx	0,1683
655	2541/2	G31	2 xx	0,0097
656	2542	G31	2 xx	0,0219
657	2546/4	G970	2 tx,xx	0,3121
658	2546/5	G518	2 xx	0,2126
659	2555/1	G133	2 fx	0,2678
660	2555/10	G443	2 fx	0,2286
661	2555/11	G413	2 fx	0,0041
662	2555/2	G413	2 fx	0,1474
663	2555/3	G1461	2 fx	0,5207
664	2555/4	G1541	2 fx	0,4700
665	2555/5	G413	2 fx	0,1690
666	2555/7	G324	2 fx	0,1097
667	2555/9	G413	2 fx	0,0473
668	2556/1	G133	2 fx	0,1077
669	2556/14	G1461	2 fx	0,0281
670	2556/15	G491	2 fx	0,7620
671	2556/16	G488	2 fx	0,0283
672	2556/17	G361	2 fx	0,0182
673	2556/18	G491	2 fx	0,0778
674	2556/19	G488	2 fx	0,0950
675	2556/20	G491	2 fx	0,0239
676	2556/21	G361	2 fx	0,1056
677	2556/22	G361	2 fx	0,6558
678	2556/23	G1296	2 fx	0,1795
679	2556/24	G413	2 fx	0,2251
680	2556/25	G443	2 fx	0,0659
681	2556/3	G413	2 fx	0,1575
682	2556/5	G324	2 fx	0,4624
683	2556/7	G1541	2 fx	0,6581
684	2556/8	G92	2 fx	0,6205
685	2556/9	G474	2 fx	0,2408
686	2557/12	G92	2 fx	0,1311
687	2557/13	G92	2 fx	0,0059
688	2557/18	G491	2 fx	0,2752
689	2557/19	G488	2 fx	0,0500
690	2557/20	G361	2 fx	0,0454
691	2557/21	G488	2 fx	0,0169
692	2557/26	G103	2 fx	0,5628
693	2563	G68	2 kx	0,0450

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
694	2572/2	G1296	2 fx	0,1038
695	2572/4	G353	2 fx	0,1713
696	2573/2	G103	2 fx	0,0030
697	2573/3	G103	2 fx	0,0084
698	2573/4	G103	2 fx	0,0061
699	2573/5	G353	2 fx	0,0723
700	2573/6	G355	2 fx	0,0112
701	2574/2	G1296	2 fx	0,0342
702	2574/3	G103	2 fx	0,0066
703	2574/4	G1296	2 fx	0,0643
704	2574/5	G1296	2 fx	0,0072
705	2577/3	G491	2 fx	0,2310
706	2577/4	G488	2 fx	0,0332
707	2577/5	G361	2 fx	0,0380
708	2577/6	G361	2 fx	0,3426
709	2582/1	G31	2 fx	0,5050
710	2582/12	G355	2 y	0,0112
711	2582/14	G103	2 gx,ix	0,5552
712	2582/19	G491	2 m	0,0413
713	2582/2	G103	2 gx,ix	0,0701
714	2582/20	G488	2 m	0,0132
715	2582/3	G413	2 ax	0,3089
716	2582/6	G324	2 fx	3,8143
717	2586/10	G103	2 gx,ix	0,0479
718	2586/11	G355	2 y	0,1066
719	2586/18	G103	2 y	0,1688
720	2586/3	G103	2 gx	0,0266
721	2586/7	G1114	2 y	0,0468
722	2587/1	G103	2 gx	0,1641
723	2587/4	G1114	2 y	0,1158
724	2587/5	G995	2 y	0,3052
725	2587/6	G353	2 y	0,0806
726	2587/7	G355	2 y	0,1110
727	2587/8	G1114	2 y	0,0708
728	2587/9	G1114	2 y	0,0358
729	2590/1	G91	2 c,h,m	2,3276
730	2591/10	G488	2 m	0,0382
731	2591/11	G361	2 y	0,0521
732	2591/13	G299	2 Lz	0,0330
733	2591/14	G299	2 a,b	0,2370
734	2591/15	G376	2 a,b	0,3835
735	2591/2	G91	2 g,m	0,7338
736	2591/3	G361	2 y	0,1491
737	2591/5	G474	2 m	0,6967
738	2591/6	G633	2 m	0,3711
739	2591/7	G182	2 m	0,4055
740	2591/8	G324	2 m	0,0556
741	2591/9	G491	2 m	0,3653
742	2592	G376	2 a	0,0791
743	2593/1	G374	2 d,y	0,0228
744	2593/2	G374	2 d	0,0350
745	2593/3	G376	2 d	0,0395
746	2594/1	G376	2 d	0,1681
747	2594/2	G361	2 y	0,0132
748	2595/1	G376	2 d	0,1332
749	2595/2	G993	2 d	0,1549
750	2597/1	G376	2 d	4,0210
751	2611/4	G994	2 k	0,1900
752	2612/1	G994	2 l	0,0506
753	2612/2	G1084	2 l	0,0339
754	2614/1	G1084	2 l	0,0241
755	2614/2	G994	2 l	0,0126
756	2615	G1084	2 l	0,0644
757	2620/2	G1084	2 x	0,0453
758	2621/2	G644	2 x	0,5123
759	2621/4	G1084	2 x	0,4434
760	2645/2	G622	2 i	0,5682
761	2648	G373	2 l	0,0126
762	2661	G373	2 Lz	0,0324
763	2663/2	G373	2 Lz	0,0338
764	2664	G373	2 Lz	0,0673
765	2666	G373	2 Lz	0,0917
766	2671	G373	2 Lz	0,2518
767	2707/1	G627	1 fx,ix	1,0475
768	2707/11	G1217	1 jx	0,3274
769	2707/12	G275	1 gx	0,3274
770	2707/13	G599	1 fx,gx,jx	0,6548
771	2707/14	G598	1 fx,jx	0,9821

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
772	2707/15	G424	1 jx	0,3274
773	2707/16	G598	1 ix	0,0220
774	2707/17	G262	1 fx,jx	0,4467
775	2707/19	G276	1 gx	0,0069
776	2707/20	G1217	1 fx	0,0089
777	2707/5	G914	1 fx	0,0172
778	2707/8	G478	1 Lz	0,0218
779	2707/9	G857	1 fx,lx	0,7873
780	2711	G1217	1 fx	0,0180
781	2718/1	G276	1 gx	0,0438
782	2718/2	G1217	1 fx	0,0317
783	2719	G914	1 gx	0,0129
784	2720	G914	1 gx	0,0399
785	2741/1	G1217	1 jx	0,0430
786	2741/2	G1217	1 jx	0,0865
787	2742	G88	1 jx	0,0417
788	2743	G88	1 jx	0,0126
789	2763/1	G276	1 cx	0,0466
790	2763/2	G914	1 cx	0,0397
791	2764/1	G276	1 cx	0,0561
792	2764/2	G914	1 cx	0,0338
793	2765/1	G276	1 cx	0,0386
794	2765/2	G914	1 cx	0,0362
795	2767/1	G914	1 cx	0,0252
796	2767/2	G276	1 cx	0,0309
797	2768/1	G276	1 cx	0,0422
798	2768/2	G1217	1 cx	0,0362
799	2773	G914	1 cx	0,0234
800	2775/1	G276	1 dx	0,0271
801	2775/2	G1217	1 dx	0,0286
802	2777/1	G276	1 cx	0,0083
803	2777/2	G1217	1 cx	0,0046
804	2781	G1217	1 dx	0,0284
805	2782	G142	1 cx	0,0619
806	2783	G533	1 cx	0,0165
807	2784	G1034	1 cx	0,0317
808	2785	G1034	1 cx	0,0194
809	2786	G238	1 cx	0,0259
810	2787	G238	1 cx	0,0194
811	2789	G238	1 cx	0,0234
812	2790	G142	1 cx	0,0255
813	2793	G139	1 cx	0,0331
814	2794	G1034	1 cx	0,0259
815	2803	G429	1 cx	0,0388
816	2825/1	G429	1 nx	0,1593
817	2825/2	G139	1 cx	0,0405
818	2825/3	G723	1 nx	0,1298
819	2825/4	G1034	1 cx	0,0279
820	2826/1	G1034	1 cx	0,0432
821	2826/2	G723	1 cx	0,0701
822	2826/3	G1034	1 cx	0,1370
823	2826/4	G1034	1 cx	0,0255
824	2827/1	G238	1 cx	0,0048
825	2827/2	G238	1 cx	0,0237
826	2827/3	G240	1 cx	0,0233
827	2828/2	G723	1 cx	0,0072
828	2828/3	G1034	1 cx	0,0138
829	2828/4	G1034	1 cx	0,0224
830	2828/5	G723	1 cx	0,0066
831	2832/1	G1034	1 nx	0,0120
832	2833/1	G139	1 nx	0,1195
833	2833/2	G533	1 nx	0,3589
834	2833/3	G1034	1 nx	0,0897
835	2835	G892	1 nx	0,0119
836	2838	G142	1 nx	0,0331
837	2865/1	G139	1 px	0,0091
838	2865/2	G1034	1 px	0,0146
839	2866	G1034	1 px	0,0194
840	2870/1	G142	1 px	0,1277
841	2870/3	G238	1 px	0,0444
842	2870/4	G240	1 px	0,0222
843	2870/5	G1034	1 px	0,0028
844	2871	G1034	1 px	0,0338
845	2875	G84	1 px	0,0982
846	2889/1	G893	1 ox	0,0383
847	2889/2	G536	1 ox	0,0699
848	2890/1	G893	1 ox	0,0071
849	2890/2	G536	1 ox	0,0138

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
850	2896/1	G536	1 cx	0,0559
851	2896/2	G893	1 cx	0,0678
852	2896/3	G536	1 cx	0,0437
853	2896/4	G893	1 cx	0,0362
854	2898/1	G821	1 cx	0,2421
855	2898/2	G182	1 cx	0,1780
856	2899/1	G478	1 cx	0,0813
857	2899/2	G821	1 cx	0,0809
858	2902	G182	1 cx	0,0155
859	2907/1	G419	1 cx	0,0115
860	2908/1	G419	1 cx	0,0647
861	2908/2	G265	1 cx	0,0924
862	2909/1	G419	1 cx	0,2183
863	2909/2	G734	1 cx	0,2252
864	2911/1	G859	1 cx	0,0730
865	2912/1	G419	1 cx	0,0090
866	2912/2	G265	1 cx	0,0169
867	2913	G820	1 cx	0,1003
868	2915/1	G821	1 cx	0,0773
869	2915/2	G718	1 cx	0,1762
870	2915/3	G419	1 jx	0,2011
871	2916/2	G110	1 cx	0,1126
872	2917/1	G820	1 cx	0,0180
873	2917/2	G478	1 cx	0,0378
874	2918/1	G478	1 cx	0,1151
875	2922/1	G478	1 jx	0,0557
876	2922/2	G820	1 jx	0,2359
877	2953	G265	1 jx	0,1045
878	3051/1	G581	1 by	0,0188
879	3051/2	G581	1 by	0,0094
880	3051/3	G581	1 by	0,0265
881	3055/1	G1240	1 by	0,0121
882	3055/2	G1240	1 by	0,0178
883	3055/3	G1240	1 by	0,0273
884	3057	G1240	1 by	0,0133
885	3064/1	G469	1 wx	0,1998
886	3064/3	G471	1 wx	0,1958
887	3067/1	G581	1 wx	0,1270
888	3067/2	G1240	1 wx	0,0486
889	3071	G1240	1 wx	0,0622
890	3072	G581	1 wx	0,0360
891	3075/2	G469	1 wx	0,0586
892	3076	G581	1 wx	0,0658
893	3077	G581	1 wx	0,0424
894	3078	G581	1 wx	0,0687
895	3080	G367	1 wx	0,2111
896	3102	G57	1 by	0,0914
897	3160/4	G123	5 Lz	0,0213
898	3163/1	G67	5 h	0,0342
899	3163/2	G1141	5 h	0,0367
900	3163/3	G65	5 h	0,0585
901	3163/4	G63	5 h	0,0322
902	3164/2	G46	5 h	0,0259
903	3165/1	G75	5 h	0,0389
904	3165/4	G52	5 h	0,0659
905	3166/2	G1352	5 h	0,0283
906	3167	G422	5 k	0,1313
907	3168	G422	5 i	0,0252
908	3169	G422	5 i	0,3000
909	3191	G885	1 Lz	0,0108
910	3196	G885	1 Lz	0,0385
911	3224	G62	1 zx	0,0762
912	3225	G62	1 zx	0,0705
913	3226	G66	1 zx	0,0586
914	3235/1	G1479	1 zx	0,0729
915	3235/2	G62	1 zx	0,0570
916	3235/3	G62	1 zx	0,0409
917	3236/1	G62	1 zx	0,0403
918	3236/2	G59	1 zx	0,0629
919	3248	G1479	1 Lz	0,0086
920	3249	G1479	1 Lz	0,0185
921	3269	G62	1 Lz	0,0090
922	3397	G739	1 sx	0,0532
923	3398	G739	1 sx	0,0561
924	3400	G739	1 Lz	0,0842
925	3413/1	G1351	1 rx	0,0608
926	3413/14	G1351	1 rx	0,0144
927	3413/15	G75	1 rx	0,0188

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
928	3413/16	G52	1 rx	0,0743
929	3413/17	G75	1 rx	0,0724
930	3413/19	G52	1 rx	0,0134
931	3413/5	G601	1 rx	0,0476
932	3413/6	G75	1 rx	0,0652
933	3413/8	G52	1 rx	0,0723
934	3413/9	G1351	1 rx	0,0459
935	3414/1	G60	1 rx	0,0446
936	3414/3	G56	1 rx	0,1220
937	3414/7	G52	1 rx	0,0360
938	3414/8	G75	1 rx	0,0438
939	3415/1	G56	1 rx	0,7552
940	3415/2	G60	1 rx	0,2332
941	3460/4	G43	1 fy	0,0298
942	3460/6	G47	1 fy	0,1580
943	3466/1	G1457	1 fy	0,2872
944	3474	G45	1 fy	0,1636
945	3477/1	G56	1 fy	0,0726
946	3562	G60	1 rx	0,0288
947	3563	G24	1 rx	0,0126
948	3564	G24	1 rx	0,2014
949	3567	G45	1 rx	0,0579
950	3568	G45	1 rx	0,4197
951	3569	G45	1 rx	0,1270
952	3570	G56	1 rx	0,0795
953	3577/1	G56	1 rx	0,1249
954	3577/2	G74	1 rx	0,2337
955	3579/2	G74	1 rx	0,0349
956	3579/3	G56	1 rx	0,0601
957	3580	G908	1 rx	0,0500
958	3613/2	G558	5 a	0,0755
959	3614	G558	5 b	0,0281
960	3622/3	G487	5 b	0,0298
961	3622/4	G887	5 b	0,0299
962	3622/5	G449	5 b	0,0594
963	3622/6	G450	5 b	0,0826
964	3623	G363	5 b	0,0894
965	3625	G558	5 b	0,0445
966	3628/1	G487	5 a	0,0863
967	3628/2	G887	5 a,b	0,0863
968	3629/1	G487	5 a	0,0537
969	3629/2	G365	5 a	0,0657
970	3629/3	G365	5 a	0,0610
971	3629/4	G487	5 a	0,0566
972	3658/2	G609	1 hy	0,1402
973	3717	G369	1 rx	0,0986
974	3720/1	G369	1 rx	0,0925
975	3720/2	G369	1 rx	0,0676
976	3722/6	G369	1 tx	0,2284
977	3779	G363	5 Lz	0,0593
978	3788/2	G449	5 c	0,0101
979	3788/4	G450	5 c	0,0078
980	3788/5	G450	5 c	0,0104
981	3790/1	G1141	5 c	0,0261
982	3790/2	G1141	5 c	0,0076
983	3791/1	G360	5 c	0,1586
984	3791/10	G449	5 c	0,0040
985	3791/16	G1141	5 c	0,1026
986	3791/18	G450	5 c	0,0080
987	3791/19	G450	5 c	0,0117
988	3792/10	G449	5 c	0,0225
989	3792/11	G450	5 c	0,0196
990	3792/12	G450	5 c	0,0027
991	3792/13	G450	5 c	0,0030
992	3792/2	G1487	5 c	0,0218
993	3792/3	G360	5 c	0,0564
994	3792/5	G1141	5 c	0,0195
995	3792/6	G449	5 c	0,0235
996	3792/8	G449	5 c	0,0041
997	3792/9	G450	5 c	0,0134
998	3814/2	G473	1 dy	0,1038
999	3814/4	G473	1 Lz	0,3256
1000	3814/5	G83	1 dy,yx	0,3536
1001	3827/2	G83	1 dy	0,0045
1002	3827/3	G80	1 dy	0,0066
1003	3827/4	G364	1 dy	0,0086
1004	3827/5	G44	1 dy	0,0085
1005	3829/1	G473	1 dy	0,0272

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1006	3829/2	G360	1 dy	0,0121
1007	3829/3	G83	1 dy	0,0161
1008	3830	G473	1 dy	0,4438
1009	3831	G473	1 dy	0,0259
1010	3832/1	G649	1 yx	0,0685
1011	3832/2	G473	1 yx	0,1348
1012	3832/3	G473	1 yx	0,0262
1013	3857/1	G83	1 xx	0,1349
1014	3859/1	G83	1 xx	0,0504
1015	3859/2	G649	1 xx	0,0388
1016	3860	G473	1 xx	0,0496
1017	3861	G983	1 xx	0,0442
1018	3862	G649	1 xx	0,0277
1019	3863/1	G649	1 xx	0,0349
1020	3863/2	G473	1 xx	0,0378
1021	3865	G473	1 xx	0,0457
1022	3866	G473	1 xx	0,0985
1023	3882	G30	1 ay	0,2133
1024	3887/1	G30	1 cy	0,3811
1025	3887/2	G19	1 cy	0,4943
1026	3890/2	G30	3 a	0,2092
1027	3891	G528	3 a	0,7521
1028	3900	G395	1 Lz	0,0561
1029	3924/2	G73	3 b,d	0,5265
1030	3937/1	G70	1 dy	0,0809
1031	3937/2	G70	1 dy	0,0432
1032	3944	G70	1 dy	0,0068
1033	3945	G70	1 dy	0,0374
1034	3947/2	G498	1 gy	0,1135
1035	3947/3	G364	1 dy	0,0601
1036	3948/1	G19	1 gy	0,0615
1037	3948/2	G498	1 gy	0,3305
1038	3948/3	G364	1 dy	0,4105
1039	3949/1	G38	1 dy	0,0126
1040	3949/3	G38	1 dy	0,0168
1041	3949/4	G498	1 dy	0,0169
1042	3956/1	G51	1 iy	0,5414
1043	3956/2	G642	1 iy	0,2628
1044	3958	G642	1 gy	0,1824
1045	3979/1	G38	5 c	0,0171
1046	4009	G1463	1 dy	0,0165
1047	4010/2	G70	1 dy	0,0098
1048	4079	G895	3 h	0,0557
1049	4080/1	G895	3 h	0,0227
1050	4081/1	G895	3 c,h	0,3129
1051	4081/2	G931	3 c,h	0,2309
1052	4081/3	G1231	3 c	0,2478
1053	4085/1	G70	3 c	0,0799
1054	4085/2	G1495	3 c	0,0880
1055	4085/3	G423	3 c,f	0,2345
1056	4085/5	G38	3 c	0,0888
1057	4085/6	G498	3 c	0,0889
1058	4086/1	G23	3 c	0,3079
1059	4086/2	G423	3 c	0,1712
1060	4086/3	G521	3 c	0,1712
1061	4087	G35	3 c	0,6398
1062	4093	G56	3 c	0,4173
1063	4094/1	G1244	3 b	0,2439
1064	4094/2	G23	3 b	0,2460
1065	4098/1	G895	3 c	0,1122
1066	4103	G23	3 h	0,0198
1067	4115/1	G423	3 g	0,4086
1068	4115/12	G632	3 g	0,5167
1069	4115/13	G27	3 g	0,6933
1070	4115/27	G23	3 g	0,0316
1071	4115/3	G21	3 g	0,8371
1072	4115/4	G356	3 g	0,8463
1073	4115/5	G16	3 g	0,2753
1074	4115/6	G895	3 g	0,2720
1075	4115/7	G17	3 g	0,2838
1076	4115/9	G23	3 g	0,5870
1077	4216/2	G840	3 Lz	0,0596
1078	4245/2	G371	3 i	0,1726
1079	4245/3	G118	3 i	0,0982
1080	4245/4	G1404	3 i	0,0852
1081	4245/5	G1404	3 i	0,1421
1082	4363/2	G956	5 ox	0,0580
1083	4363/6	G342	5 ox	0,0538

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1084	4364/15	G496	5 lx	0,2299
1085	4364/17	G342	5 ox	0,1132
1086	4364/9	G1113	5 ox	0,1811
1087	4367/3	G1113	5 px	0,0277
1088	4367/4	G1113	5 px	0,0467
1089	4367/5	G1113	5 px	0,0121
1090	4371/10	G1097	5 ox	0,1182
1091	4371/11	G1194	5 ox	0,0462
1092	4371/12	G1194	5 ox	0,0018
1093	4371/13	G1194	5 ox	0,0563
1094	4371/16	G98	5 sx	0,0301
1095	4371/17	G98	5 sx	0,0314
1096	4371/18	G98	5 sx	0,1313
1097	4371/8	G1097	5 ox	0,0368
1098	4371/9	G1097	5 ox	0,0757
1099	4421/2	G1097	7 s	0,0496
1100	4421/4	G99	7 s	0,0286
1101	4422/1	G529	7 m,s	1,0553
1102	4422/2	G99	7 s	0,0191
1103	4422/3	G1027	7 s	0,0061
1104	4422/4	G1097	7 m	0,2951
1105	4422/5	G87	7 m	0,1790
1106	4422/6	G1187	7 m	0,0750
1107	4422/7	G154	7 m	0,2260
1108	4422/8	G1097	7 m	0,2513
1109	4423/1	G1027	7 m	0,1182
1110	4437/1	G1113	7 x	0,1245
1111	4437/2	G561	7 x	0,1107
1112	4437/3	G496	7 x	0,1558
1113	4437/4	G955	7 y	0,1511
1114	4441/1	G561	7 m	0,0555
1115	4441/2	G1113	7 m	0,1718
1116	4452/1	G93	7 m	0,1928
1117	4452/2	G496	7 m	0,1165
1118	4456/1	G561	7 m	0,1640
1119	4456/2	G343	7 m	0,0873
1120	4458/1	G496	7 m	0,0214
1121	4458/10	G496	7 m	0,1874
1122	4458/11	G561	7 m	0,1077
1123	4458/2	G93	7 m	0,0271
1124	4458/3	G1113	7 m	0,0385
1125	4458/4	G342	7 m	0,0536
1126	4458/5	G594	7 m	0,2988
1127	4458/6	G561	7 m	0,2906
1128	4458/7	G496	7 m	0,2916
1129	4458/8	G93	7 m	0,3320
1130	4458/9	G93	7 m	0,1849
1131	4459/1	G496	7 s	0,0505
1132	4459/2	G93	7 s	0,0344
1133	4502/4	G1187	5 Lz	0,0398
1134	4519/15	G1097	5 jx	0,1432
1135	4519/5	G154	5 jx	0,0580
1136	4523/2	G956	5 x	0,2181
1137	4523/4	G496	5 x	0,0649
1138	4524/2	G956	5 x	0,0762
1139	4525	G496	5 x	0,0345
1140	4526/2	G93	5 x	0,0549
1141	4526/6	G496	5 x	0,1301
1142	4527/2	G496	5 hx	0,0204
1143	4528/10	G496	5 hx	0,0734
1144	4528/11	G496	5 hx	0,2177
1145	4528/12	G377	5 hx	0,0673
1146	4528/13	G377	5 hx	0,1928
1147	4528/14	G377	5 hx	0,1160
1148	4528/15	G343	5 hx	0,0607
1149	4528/16	G343	5 hx	0,0340
1150	4528/17	G343	5 hx	0,3325
1151	4528/9	G496	5 hx	0,0727
1152	4529/10	G154	5 x	0,0490
1153	4529/11	G154	5 x	0,2603
1154	4529/5	G99	5 x	0,1388
1155	4529/6	G99	5 x	0,4345
1156	4529/7	G99	5 x	0,2840
1157	4529/8	G1097	5 x	0,0552
1158	4531/10	G87	5 x	0,0546
1159	4531/6	G595	5 x	0,2254
1160	4537/1	G154	5 x	0,0402
1161	4537/2	G154	5 x	0,0284

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1162	4537/3	G154	5 x	0,0310
1163	4558/4	G98	5 Lz	0,0016
1164	4560/1	G343	5 Lz	0,0632
1165	4560/2	G343	5 Lz	0,0226
1166	4586/2	G98	5 m	0,0396
1167	4587	G1097	5 m	0,0101
1168	4588/1	G1097	5 m	0,0144
1169	4588/2	G99	5 m	0,0378
1170	4600/3	G377	5 c	0,0737
1171	4600/4	G343	5 c	0,0647
1172	4600/8	G496	5 c	0,0801
1173	4602/2	G93	5 m	0,0169
1174	4604/5	G98	5 c	0,0091
1175	4604/7	G154	5 c	0,0074
1176	4604/9	G98	5 c	0,0071
1177	4605/1	G99	5 c	0,0525
1178	4605/2	G950	5 c	0,0525
1179	4605/3	G1097	5 c	0,0529
1180	4606	G1097	5 c	0,0604
1181	4609/5	G184	5 c	0,0291
1182	4609/7	G184	5 c	0,0224
1183	4609/8	G1211	5 c	0,0205
1184	4609/9	G1211	5 c	0,0207
1185	4611/1	G184	5 c	0,0078
1186	4611/2	G184	5 c	0,0515
1187	4612/3	G665	5 c	0,0247
1188	4613/1	G1211	5 c	0,1632
1189	4613/6	G1211	5 c	0,0008
1190	4630	G1212	5 x	0,0126
1191	4631/1	G184	5 x	0,0079
1192	4631/2	G665	5 x	0,0065
1193	4632/1	G184	5 x	0,0222
1194	4632/2	G665	5 x	0,0183
1195	4633	G665	5 x	0,0453
1196	4634/2	G1212	5 x	0,0655
1197	4636	G362	5 x	0,0223
1198	4637/1	G184	5 x	0,0275
1199	4638/1	G184	5 x	0,0315
1200	4645	G362	5 nx	0,0115
1201	4646	G362	5 nx	0,0421
1202	4651	G184	5 hx,rx	0,0849
1203	4655	G1383	5 Lz	0,0475
1204	4678/3	G184	7 r	0,3186
1205	4679/4	G217	7 r	0,5253
1206	4682/1	G362	7 m	0,0929
1207	4682/2	G362	7 m	0,0976
1208	4682/3	G184	7 m	0,0787
1209	4682/4	G184	7 m	0,0774
1210	4682/5	G1213	7 m	1,0590
1211	4682/6	G184	7 m	0,4466
1212	4682/7	G362	7 m	0,3902
1213	4682/8	G197	7 m	0,2177
1214	4683/2	G36	7 t,w	0,1061
1215	4683/3	G197	7 t,w	0,1529
1216	4685/1	G36	7 w	0,0863
1217	4691	G670	7 m	0,4863
1218	4692/10	G477	7 m	0,1453
1219	4692/11	G290	7 m	0,1879
1220	4692/12	G477	7 m	0,1669
1221	4692/13	G477	7 m	0,1209
1222	4692/14	G290	7 m	0,1000
1223	4692/2	G671	7 m	0,1852
1224	4692/3	G532	7 m	0,1002
1225	4692/4	G566	7 m	0,1465
1226	4692/5	G567	7 m	0,1066
1227	4692/6	G105	7 m	0,1458
1228	4692/7	G565	7 m	0,2801
1229	4692/8	G564	7 m	0,3287
1230	4692/9	G290	7 m	0,2000
1231	4694	G289	7 j	0,2991
1232	4731/4	G1130	5 fx	0,0122
1233	4731/5	G477	5 fx	0,0122
1234	4732/1	G1130	5 fx	0,0400
1235	4732/2	G477	5 fx	0,0118
1236	4733	G477	5 fx	0,0281
1237	4734/1	G1130	5 fx	0,0380
1238	4734/2	G477	5 fx	0,0195
1239	4735/1	G477	5 fx	0,0755

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1240	4735/2	G1130	5 fx	0,0130
1241	4739/1	G106	5 z	0,1115
1242	4739/2	G1130	5 z	0,1021
1243	4740	G564	5 cx,x	0,1065
1244	4741/2	G105	5 x	0,1167
1245	4742/1	G665	5 x	0,0265
1246	4742/2	G184	5 x	0,0111
1247	4742/3	G184	5 x	0,0106
1248	4743	G1130	5 x	0,0230
1249	4744/3	G297	5 z	0,0244
1250	4744/4	G106	5 z	0,0154
1251	4744/5	G1130	5 z	0,0120
1252	4744/6	G477	5 x	0,0347
1253	4744/7	G1130	5 x	0,0160
1254	4792	G170	5 y	0,0219
1255	4793/1	G1013	5 y	0,0223
1256	4793/2	G807	5 bx	0,0209
1257	4794/1	G1013	5 w,y	0,1601
1258	4794/2	G807	5 bx	0,0712
1259	4795/1	G1013	5 w	0,0219
1260	4795/2	G807	5 w,y	0,0076
1261	4802/1	G1385	5 w	0,0214
1262	4803/2	G1385	5 bx	0,0769
1263	4806	G170	5 bx	0,0151
1264	4807	G1100	5 bx	0,1881
1265	4808	G1100	5 bx	0,0579
1266	4810	G1100	5 kx	0,1690
1267	4811	G1100	5 kx	0,0173
1268	4812/1	G1013	5 kx	0,1845
1269	4813/1	G1013	5 kx	0,0173
1270	4813/2	G807	5 kx	0,0083
1271	4842	G538	7 j	0,7499
1272	4843	G538	7 m	0,2280
1273	4844	G538	7 m	0,5902
1274	4845	G538	7 m	1,4502
1275	4846	G285	7 m	0,0237
1276	4847/1	G285	7 m	0,4938
1277	4859/2	G267	7 m	0,0693
1278	4860/1	G983	7 m	0,6083
1279	4860/2	G1386	7 m	0,2162
1280	4860/3	G1386	7 m	0,2150
1281	4860/4	G647	7 m	0,2534
1282	4861/1	G267	7 m	0,0797
1283	4861/2	G268	7 m	0,2513
1284	4861/3	G267	7 m	0,2371
1285	4861/4	G268	7 m	0,1435
1286	4861/5	G267	7 m	0,3842
1287	4861/6	G268	7 m	0,0467
1288	4861/7	G271	7 m	0,1491
1289	4864	G186	7 j	0,0809
1290	4865	G1385	7 j	0,0468
1291	4896/1	G268	5 mx	0,0693
1292	4898	G268	5 mx	0,0216
1293	4899/1	G268	5 mx	0,0917
1294	4899/2	G268	5 mx	0,0629
1295	4900/1	G1385	5 ix	0,0306
1296	4900/2	G983	5 ix	0,0464
1297	4901	G983	5 gx	0,0378
1298	4934	G267	5 d	0,0543
1299	4935	G582	5 d	0,0827
1300	4937	G1260	5 d	0,0565
1301	4938	G909	5 d	0,0414
1302	4987	G1152	7 h	0,3579
1303	4988	G1260	7 h	0,0673
1304	4992/1	G1260	7 h	0,0817
1305	4992/2	G1260	7 h	0,2387
1306	4992/3	G1260	7 h	0,0553
1307	4994/1	G1260	7 m	0,0577
1308	4994/2	G1260	7 m	0,1074
1309	4995	G1152	7 h	0,5046
1310	4996	G1152	7 d	0,0410
1311	4998	G1152	7 d	0,0604
1312	5002	G1152	7 m	1,1856
1313	5003/1	G1260	7 m	0,2466
1314	5003/2	G1260	7 m	0,1794
1315	5003/3	G1260	7 m	0,1223
1316	5003/4	G285	7 m	0,1458
1317	5003/5	G285	7 m	0,0842

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1318	5003/8	G1260	7 m	0,2465
1319	5020/1	G1426	7 d	0,4525
1320	5020/3	G217	7 d	0,5501
1321	5020/4	G645	7 d	0,8574
1322	5020/5	G1337	7 d	0,1678
1323	5020/6	G1339	7 d	0,1243
1324	5020/7	G645	7 d	0,0101
1325	5020/8	G645	7 d	0,9274
1326	5021/1	G645	7 d	0,3416
1327	5021/2	G540	7 d	0,1897
1328	5021/4	G1337	7 d	0,0033
1329	5021/5	G645	7 d	0,2836
1330	5021/6	G1336	7 d	0,1983
1331	5022/1	G1337	7 h	0,0115
1332	5022/2	G645	7 h	0,0263
1333	5027	G441	7 d	0,1748
1334	5079/4	G1338	5 Lz	0,0025
1335	5093	G1324	5 g	0,0626
1336	5094	G56	5 g	0,0331
1337	5106	G231	5 i	0,0277
1338	5112/1	G231	5 Lz	0,1032
1339	5113/1	G860	5 Lz	0,1501
1340	5131/1	G231	5 o	0,0370
1341	5131/2	G117	5 o	0,0311
1342	5131/3	G1158	5 o	0,0535
1343	5131/4	G417	5 o	0,0511
1344	5131/5	G231	5 o	0,0434
1345	5131/6	G190	5 o	0,0655
1346	5132/2	G113	5 o	0,0524
1347	5132/3	G782	5 o	0,0475
1348	5132/9	G782	5 o	0,0902
1349	5160	G231	5 o	0,1611
1350	5161	G417	5 o	0,1611
1351	5192/1	G231	7 c	0,0479
1352	5192/2	G535	7 c	0,0629
1353	5193/1	G535	7 c	0,0463
1354	5193/2	G231	7 c	0,0302
1355	5194/2	G560	7 c,d	0,4510
1356	5194/3	G231	7 c,d	0,2090
1357	5194/4	G535	7 c,d	0,1716
1358	5194/5	G19	7 d	0,2311
1359	5195/1	G19	7 d	0,1355
1360	5195/10	G653	7 d	0,2068
1361	5195/11	G653	7 d	0,1045
1362	5195/12	G653	7 d	0,0154
1363	5195/13	G653	7 d	0,0211
1364	5195/14	G653	7 d	0,0261
1365	5195/15	G653	7 d	0,0346
1366	5195/2	G231	7 d	0,2114
1367	5195/3	G116	7 d	0,2399
1368	5195/4	G19	7 d	0,5665
1369	5195/5	G274	7 d	0,2404
1370	5195/6	G231	7 d	0,2395
1371	5195/7	G19	7 d	0,4907
1372	5195/8	G653	7 d	0,2554
1373	5195/9	G231	7 d	0,3830
1374	5196/1	G213	7 d	0,0575
1375	5204/4	G113	7 d	0,2141
1376	5204/5	G653	7 d	0,1819
1377	5204/6	G190	7 d	0,4913
1378	5204/7	G324	7 d	0,0334
1379	5204/8	G113	7 d	0,2644
1380	5205/1	G559	7 d	1,1142
1381	5205/2	G324	7 d	0,5353
1382	5205/3	G113	7 d	0,5103
1383	5205/4	G653	7 d	0,2388
1384	5205/5	G653	7 d	0,2488
1385	5217/1	G653	7 d	0,0559
1386	5217/2	G653	7 d	0,0668
1387	5218/1	G653	7 d	0,0232
1388	5218/2	G653	7 d	0,0142
1389	5219	G653	7 d	0,0255
1390	5226/2	G653	7 o	0,3043
1391	5226/3	G415	7 d,o	2,0374
1392	5227/2	G415	7 b	0,7288
1393	5228	G415	7 b	0,1608
1394	5231	G415	7 c	0,0665
1395	5238/2	G415	7 b	0,1261

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1396	5239	G1417	7 b	0,0683
1397	5240/3	G417	7 a	0,0122
1398	5240/4	G569	7 a,n	1,1021
1399	5240/5	G569	7 a,n	1,4502
1400	5268	G1419	5 o	0,3539
1401	5272	G1419	5 o	0,0291
1402	5273	G412	5 o	0,0604
1403	5281/1	G412	5 o	0,4099
1404	5281/2	G417	5 o	0,7436
1405	5282	G216	5 o	0,0349
1406	5283/1	G412	5 o	0,0112
1407	5283/2	G417	5 o	0,0125
1408	5288	G140	5 i	0,0662
1409	5289/4	G411	5 i	0,0197
1410	5297/1	G140	5 o	0,0845
1411	5297/2	G416	5 o	0,0590
1412	5298/1	G140	5 o	0,0625
1413	5298/2	G405	5 o	0,0486
1414	5309/1	G427	5 i	0,0185
1415	5309/3	G427	5 f	0,0986
1416	5311/2	G657	5 f	0,0191
1417	5311/4	G430	5 f	0,0423
1418	5312/1	G691	5 f	0,0270
1419	5312/2	G657	5 f	0,0108
1420	5313/3	G427	5 f,j	0,0284
1421	5313/4	G657	5 f,j	0,0236
1422	5326/2	G205	5 f	0,0086
1423	5327/2	G56	5 f	0,0097
1424	5327/3	G205	5 f	0,0086
1425	5327/4	G205	5 f	0,0266
1426	5328/1	G205	5 f	0,0032
1427	5328/2	G205	5 f	0,0133
1428	5329	G205	5 f	0,0227
1429	5330/1	G205	5 f	0,0783
1430	5330/2	G205	5 f	0,0838
1431	5340/2	G657	5 n	0,0244
1432	5341	G657	5 n	0,0108
1433	5347	G508	5 p	0,0052
1434	5348/1	G1009	5 p	0,0316
1435	5348/2	G508	5 p	0,0200
1436	5348/3	G341	5 p	0,0377
1437	5348/5	G432	5 p	0,0464
1438	5348/6	G1058	5 p	0,0260
1439	5348/7	G432	5 p	0,0155
1440	5349/2	G430	5 s	0,0953
1441	5363/1	G575	5 r	0,2026
1442	5363/10	G593	5 r	0,0713
1443	5363/11	G434	5 r	0,0701
1444	5363/12	G430	5 r	0,0906
1445	5363/13	G427	5 r	0,1443
1446	5363/2	G657	5 r	0,0733
1447	5363/3	G434	5 r	0,0682
1448	5363/4	G575	5 r	0,0570
1449	5363/6	G575	5 r	0,1438
1450	5363/7	G527	5 r	0,0737
1451	5363/8	G434	5 r	0,0918
1452	5363/9	G341	5 r	0,0865
1453	5364	G575	5 r	0,0488
1454	5365	G53	5 r	0,0140
1455	5366/2	G405	5 r	0,0827
1456	5366/3	G405	5 r	0,0384
1457	5366/4	G140	5 r	0,2071
1458	5366/5	G411	5 r	0,0998
1459	5366/6	G349	5 r	0,0917
1460	5366/7	G411	5 r	0,1007
1461	5371/4	G140	5 o	0,0559
1462	5371/6	G405	5 o	0,0645
1463	5372/1	G140	5 o	0,0633
1464	5373	G416	5 o	0,0960
1465	5374	G886	5 o	0,0432
1466	5376/1	G350	5 o	0,1270
1467	5376/2	G886	5 o	0,0482
1468	5377	G886	5 o	0,0363
1469	5382	G405	5 o	0,0580
1470	5396/1	G434	5 r	0,0867
1471	5396/2	G434	5 r	0,0734
1472	5396/3	G593	5 r	0,0204
1473	5396/4	G434	5 r	0,0403

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1474	5396/5	G1009	5 r	0,0181
1475	5399	G575	5 r	0,1964
1476	5400/1	G573	5 r	0,1576
1477	5400/2	G341	5 r	0,0265
1478	5408	G427	5 s	0,2000
1479	5411	G430	5 s	0,1248
1480	5435/2	G593	7 g	0,2029
1481	5435/3	G346	7 g	0,1299
1482	5435/4	G434	7 g	0,1324
1483	5440/1	G574	7 g	1,6756
1484	5440/2	G405	7 a	0,2059
1485	5440/3	G346	7 g	0,0772
1486	5447	G405	7 a	0,0293
1487	5448/2	G405	7 a	0,3370
1488	5454	G416	7 a	0,0982
1489	5455/2	G405	7 a	0,0205
1490	5455/3	G405	7 a	0,1154
1491	5455/4	G411	7 a	0,0968
1492	5455/6	G405	7 a	0,0315
1493	5457/1	G405	7 a	0,2100
1494	5457/10	G350	7 a	0,5437
1495	5457/11	G346	7 a	0,1812
1496	5457/12	G346	7 a	0,1711
1497	5457/13	G405	7 a	0,1251
1498	5457/14	G405	7 a	0,0121
1499	5457/6	G405	7 n	0,1176
1500	5457/7	G140	7 n	0,2240
1501	5457/8	G411	7 a	0,5988
1502	5457/9	G53	7 a	0,4351
1503	5570/10	G251	9 b	0,5581
1504	5570/24	G201	9 d	0,7446
1505	5570/26	G251	9 b,c	1,2938
1506	5570/28	G680	9 c	0,6330
1507	5570/6	G241	9 f	1,4455
1508	5570/7	G241	9 f	0,2949
1509	5570/8	G241	9 a	0,5942
1510	5570/9	G251	9 a,b	1,1114
1511	5571/1	G680	9 c	0,1518
1512	5575/11	G166	8 c,j	2,6754
1513	5575/12	G149	8 l	0,6622
1514	5575/15	G653	8 f	0,5882
1515	5575/16	G195	8 l	0,7414
1516	5575/18	G511	8 f,h	0,5863
1517	5575/2	G67	8 f	1,3791
1518	5575/20	G209	8 g	0,3013
1519	5575/21	G1043	8 c,d	6,6710
1520	5575/22	G146	8 f	1,3790
1521	5575/23	G209	8 g	0,8960
1522	5575/24	G206	8 g	0,2744
1523	5575/27	G513	8 f,l	0,6055
1524	5575/28	G511	8 f,h	0,6055
1525	5575/35	G1393	8 g	0,0965
1526	5575/37	G1395	8 k	0,7627
1527	5575/38	G401	8 k	0,1001
1528	5575/41	G1396	8 n	0,8679
1529	5575/43	G195	8 l	0,4407
1530	5575/44	G1073	7 i	0,1351
1531	5575/46	G1073	8 a,b	1,7791
1532	5575/48	G1012	7 i	2,2531
1533	5575/5	G314	8 l	2,3975
1534	5575/50	G1012	8 a	4,6616
1535	5575/53	G206	8 g	1,7250
1536	5575/56	G402	8 k,m,o	3,7547
1537	5575/57	G1393	8 i	0,0609
1538	5575/59	G1393	8 g	0,5991
1539	5575/61	G1394	8 g,k	0,7589
1540	5575/7	G512	8 g	7,5025
1541	5576/2	G1073	7 g	3,9373
1542	5577/2	G398	7 f	0,6140
1543	5585	G202	5 s	0,0266
1544	5587	G344	5 s	0,0374
1545	5591/1	G344	5 s	0,0622
1546	5591/2	G344	5 s	0,0759
1547	5592	G202	5 s	0,0806
1548	5593	G202	5 s	0,0597
1549	5594	G192	5 s	0,0198
1550	5595/1	G192	5 s	0,0724
1551	5604	G202	5 f	0,0239

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1552	5614	G344	5 t	0,0126
1553	5615	G344	5 t	0,1806
1554	5621/1	G444	5 t	0,3621
1555	5621/2	G192	5 t	0,3040
1556	5622/1	G444	5 t	0,0759
1557	5622/2	G192	5 t	0,1280
1558	5630/1	G479	5 Lz	0,0430
1559	5641	G485	5 l	0,0187
1560	5642	G485	5 l	0,0435
1561	5644	G485	5 l	0,0766
1562	5646/1	G587	5 t	0,7063
1563	5647/1	G587	5 t	0,0333
1564	5647/3	G398	5 t	0,5068
1565	5649/1	G587	5 t	0,2082
1566	5649/2	G834	5 t	0,0911
1567	5649/3	G606	5 t	0,2643
1568	5650/1	G479	5 t	0,1101
1569	5650/2	G587	5 t	0,1208
1570	5653	G479	5 dx,t	0,1424
1571	5656/1	G479	5 dx	0,1190
1572	5656/2	G1502	5 dx	0,0565
1573	5658	G719	5 ax	0,1306
1574	5664/1	G1221	5 ax	0,0432
1575	5664/2	G1143	5 ax	0,0762
1576	5748	G864	4 j	0,0194
1577	5749	G864	4 j	0,0748
1578	5750/1	G122	4 j	0,1090
1579	5750/2	G122	4 j	0,2913
1580	5761/13	G515	6 Lz	0,0505
1581	5761/15	G284	6 j,l	1,3597
1582	5761/22	G907	6 j,l,n	1,3288
1583	5761/23	G907	6 n	0,0882
1584	5761/24	G381	5 Lz	0,2836
1585	5761/26	G662	4 i	0,1907
1586	5761/7	G301	4 i	0,7894
1587	5762/23	G263	6 g	0,6095
1588	5762/29	G740	6 g	0,0413
1589	5764/2	G490	6 g	0,1536
1590	5765/1	G319	6 Lz	0,2282
1591	5765/3	G284	6 Lz	0,2103
1592	5767/1	G56	6 Lz	0,3873
1593	5769/3	G907	6 j	0,1629
1594	5770	G515	6 m	0,4247
1595	5771/1	G907	6 m	0,0520
1596	5771/2	G907	6 m	0,0967
1597	5772/18	G1073	8 a	0,0105
1598	5772/20	G1073	6 m	1,4511
1599	5773/10	G1073	6 m	3,6175
1600	5773/2	G1073	6 m	0,0046
1601	5773/3	G1073	6 m	0,0117
1602	5773/6	G1073	8 a,d	1,0696
1603	5773/7	G1073	8 d	0,0394
1604	5773/9	G1073	6 m	0,8693
1605	5778/13	G583	9 m,n	1,2300
1606	5778/15	G291	9 g	1,8904
1607	5778/17	G291	9 m	0,0117
1608	5778/21	G291	9 m	0,2304
1609	5778/23	G198	9 h,j	0,5757
1610	5778/25	G198	9 h	1,0400
1611	5778/27	G660	9 g	1,1914
1612	5778/28	G530	9 k,m	1,7616
1613	5778/3	G328	9 m	0,2424
1614	5778/32	G882	9 g	0,6218
1615	5778/33	G881	9 h	0,9213
1616	5778/35	G530	8 r	3,4538
1617	5778/37	G669	9 l	2,1198
1618	5778/39	G669	9 l	0,6107
1619	5778/4	G576	9 h	0,0142
1620	5778/48	G307	8 p	1,8645
1621	5778/6	G624	9 h	1,5531
1622	5778/7	G537	9 h	3,3908
1623	5778/9	G198	9 h,j	0,1141
1624	5823/1	G162	9 p	0,2400
1625	5823/2	G167	9 p	0,2405
1626	5824	G198	9 p	0,1259
1627	5825	G198	9 p	0,4248
1628	5827	G165	9 r	0,3097
1629	5869	G328	9 m	0,0507

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1630	5873	G328	9 m	0,0381
1631	5875/1	G328	9 m	0,2566
1632	5875/2	G291	9 m	0,1372
1633	5876	G291	9 m	0,4122
1634	5877	G465	9 m	0,0647
1635	5879	G585	9 n	0,0252
1636	5880	G585	9 n	0,1111
1637	5881/5	G466	9 n	0,0953
1638	5881/6	G466	9 n	0,0885
1639	5881/7	G466	9 m	0,0342
1640	5905/7	G193	9 o	0,8079
1641	5906/2	G191	9 o	0,0405
1642	5907/1	G191	9 o	0,1773
1643	5916/2	G384	9 o	0,0953
1644	5918	G384	9 o	0,6021
1645	6084/6	G1073	8 a,d	0,2968
1646	6155	G510	4 k	0,0104
1647	6232	G31	2 rx	0,0158
1648	6263/4	G1461	2 fx	0,0324
1649	6263/5	G1461	2 fx	0,0153
1650	6302/3	G1073	7 g	0,1676
1651	6302/4	G1073	7 g	0,0454
1652	6308	G384	9 o	0,0273
1653	6384/5	G213	5 o	0,0100
1654	6387/2	G417	7 Lz	0,0284
1655	6615	G83	2 fx	1,0000
1656	6619	G1183	2 fx	1,0000
1657	6649	G355	2 Lz	1,0000
1658	6650	G977	2 ox	1,3112
1659	6651	G1326	2 lx	1,1268
1660	6653	G977	2 wx	0,5911
1661	6654	G161	2 wx	0,1950
1662	6657/1	G324	2 kx	0,0054
1663	6658	G1247	2 kx	0,5860
1664	6660/1	G1326	2 kx	0,1445
1665	6662	G324	2 lx	0,4948
1666	6663	G89	2 lx	0,3420
1667	6665	G368	2 lx	0,4371
1668	6667	G241	2 ox	0,5000
1669	6670	G355	2 ox	0,3960
1670	6671	G1064	2 lx	0,1200
1671	6672	G1000	2 lx	0,1500
1672	6673	G859	2 px	0,4150
1673	6674	G1371	2 px	0,4150
1674	6677	G46	2 rx	0,6680
1675	6679	G31	2 rx	0,5278
1676	6680	G482	2 rx	0,2067
1677	6681	G481	2 rx	0,2057
1678	6682	G161	2 rx	0,5196
1679	6730	G373	2 Lz	0,0101
1680	6946	G661	2 Lz	0,0065
1681	6953	G235	4 Lz	0,0237
1682	7055	G59	1 Lz	0,0122
1683	7071	G140	5 Lz	0,0084
1684	7184/2	G407	3 a	0,1525
1685	7190/4	G1229	2 o	0,0977
1686	7193/10	G1108	7 k	0,0976
1687	7193/28	G1108	7 k,l,p	1,9776
1688	7209/1	G1488	9 g,i	0,4850
1689	7209/2	G1489	9 g	0,5090
1690	7209/3	G727	9 g	0,5671
1691	7222/1	G1511	1 Lz	0,0734
1692	7222/2	G62	1 Lz	0,4188

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	2775/1	0,0271	Ls	IV	0.0271	0.0271	K180720005-101 -dx -00	0,0841	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	2775/2	0,0286	Ls	IV	0.0286	0.0286	K180720005-101 -dx -00	0,0841	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	2781	0,0284	Ls	IV	0.0284	0.0284	K180720005-101 -dx -00	0,0841	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	1316	0,1298	Ls	III	0.1298	0.0468	K180720005-101 -h -00	0,0561	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	1317	0,1183	Ls	III	0.1183	0.0093	K180720005-101 -h -00	0,0561	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	3658/2	0,1402	Ls	IV	0.1239	0.1239	K180720005-101 -hy -00	0,1239	Zabudowania
INNE WYL	1306	0,1888	Ls	III	0.1888	0.1132	K180720005-101 -j -00	0,1222	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	1308	0,0090	Ls	III	0.009	0.009	K180720005-101 -j -00	0,1222	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	2707/9	0,7873	Ls	IV	0.0673	0.0104	K180720005-101 -lx -00	0,0104	podwórk
LZ-Ł	1489/1	0,0340	Ls	IV	0.034	0.034	K180720005-101 -Lz -00	0,3484	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2707/8	0,0218	Ls	IV	0.0218	0.0218	K180720005-101 -Lz -00	0,3484	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3191	0,0108	Ls	IV	0.0108	0.0108	K180720005-101 -Lz -00	0,3484	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3196	0,0385	Ls	IV	0.0385	0.0385	K180720005-101 -Lz -00	0,3484	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3248	0,0086	Ls	IV	0.0086	0.0086	K180720005-101 -Lz -00	0,3484	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3249	0,0185	Ls	IV	0.0091	0.0091	K180720005-101 -Lz -00	0,3484	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3269	0,0090	Ls	IV	0.009	0.009	K180720005-101 -Lz -00	0,3484	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3400	0,0842	Ls	IV	0.0842	0.0842	K180720005-101 -Lz -00	0,3484	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3814/4	0,3256	Ls	IV	0.0454	0.0454	K180720005-101 -Lz -00	0,3484	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3900	0,0561	Ls	V	0.0518	0.0518	K180720005-101 -Lz -00	0,3484	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	7055	0,0122	Ls	III	0.0041	0.0041	K180720005-101 -Lz -00	0,3484	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	7222/1	0,0734	Ls	III	0.0159	0.0159	K180720005-101 -Lz -00	0,3484	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	7222/2	0,4188	Ls	IV	0.0152	0.0152	K180720005-101 -Lz -00	0,3484	LZ ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1306	0,1888	Ls	III	0.1888	0.0493	K180720005-101 -n -00	0,0493	podwórk, zabudowania
INNE WYL	2287/3	0,0186	Ls	III	0.0186	0.0186	K180720005-101 -y -00	0,0186	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	2582/3	0,3089	Ls	IV	0.3089	0.3089	K180720005-102 -ax -00	0,3089	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	2417/1	0,1109	Ls	IV	0.0891	0.0255	K180720005-102 -ay -00	0,0255	podwórk

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	2591/14	0,2370	Ls	IV	0.237	0.0752	K180720005-102 -b -00	0,0785	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	2591/15	0,3835	Ls	IV	0.3835	0.0033	K180720005-102 -b -00	0,0785	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	1951/1	0,0722	Ls	III	0.0722	0.0722	K180720005-102 -bx -00	0,0722	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	2590/1	2,3276	Ls	IV	0.196	0.1148	K180720005-102 -c -00	0,1148	podwórko
INNE WYL	2590/1	2,3276	Ls	IV	0.196	0.0251	K180720005-102 -h -00	0,0251	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	2582/14	0,5552	Ls	IV	0.1791	0.0534	K180720005-102 -ix -00	0,0849	podwórko
INNE WYL	2582/2	0,0701	Ls	IV	0.0121	0.0117	K180720005-102 -ix -00	0,0849	podwórko
INNE WYL	2586/10	0,0479	Ls	IV	0.0223	0.0198	K180720005-102 -ix -00	0,0849	podwórko
INNE WYL	2611/4	0,1900	Ls	IV	0.065	0.065	K180720005-102 -k -00	0,0650	Grunt użytkowany rolniczo
LZ-Ł	1835	0,0504	Ls	IV	0.0367	0.0367	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1941/3	0,1022	Ls	IV	0.0372	0.0372	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1969/5	0,0585	Ls	IV	0.0585	0.0585	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2116/1	0,0489	Ls	IV	0.0257	0.0257	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2116/2	0,0704	Ls	IV	0.0416	0.0416	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2238/1	0,0269	Ls	IV	0.0269	0.0269	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2253/2	0,0111	Ls	IV	0.0111	0.0111	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2332/1	0,0633	Ls	IV	0.0064	0.0064	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2332/2	0,0172	Ls	III	0.0172	0.0172	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2332/3	0,0468	Ls	IV	0.0468	0.0468	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2459/1	0,0729	Ls	IV	0.0194	0.0194	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2591/13	0,0330	Ls	IV	0.033	0.033	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2661	0,0324	Ls	IV	0.0275	0.0275	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2663/2	0,0338	Ls	IV	0.004	0.004	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2664	0,0673	Ls	IV	0.0173	0.0173	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2666	0,0917	Ls	IV	0.0177	0.0177	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2671	0,2518	Ls	IV	0.0072	0.0072	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	6649	1,0000	Ls	IV	0.0015	0.0015	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	6730	0,0101	Ls	IV	0.003	0.003	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	6946	0,0065	Ls	IV	0.0065	0.0065	K180720005-102 -Lz -00	0,4452	LZ ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1933/1	0,0520	Ls	IV	0.052	0.052	K180720005-102 -n -00	0,0520	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	2331/8	0,4033	Ls	III	0.267	0.0785	K180720005-102 -t -00	0,0785	Grunt użytkowany

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
									rolniczo
INNE WYL	4085/3	0,2345	Ls	IV	0.2345	0.1628	K180720005-103 -f -00	0,1628	Grunt użytkowany rolniczo
LZ-Ł	4216/2	0,0596	Ls	V	0.0596	0.0596	K180720005-103 -Lz -00	0,0596	LZ ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1060	0,0863	Ls	IV	0.0863	0.0721	K180720005-104 -h -00	0,0721	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	5761/26	0,1907	Ls	IV	0.0097	0.0097	K180720005-104 -i -00	0,1588	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	5761/7	0,7894	Ls	IV	0.1491	0.1491	K180720005-104 -i -00	0,1588	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	1128	0,0155	Ls	IV	0.0155	0.0155	K180720005-104 -k -00	0,0825	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	1129	0,0378	Ls	IV	0.0378	0.0378	K180720005-104 -k -00	0,0825	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	1132/1	0,0111	Ls	IV	0.0111	0.0111	K180720005-104 -k -00	0,0825	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	1132/2	0,0111	Ls	IV	0.0111	0.0111	K180720005-104 -k -00	0,0825	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	6155	0,0104	Ls	IV	0.007	0.007	K180720005-104 -k -00	0,0825	Grunt użytkowany rolniczo
LZ-Ł	109/1	0,0266	Ls	IV	0.0139	0.0139	K180720005-104 -Lz -00	0,1104	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	109/2	0,0137	Ls	IV	0.0137	0.0137	K180720005-104 -Lz -00	0,1104	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	408	0,0701	Ls	III	0.0637	0.0637	K180720005-104 -Lz -00	0,1104	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	6953	0,0237	Ls	III	0.0191	0.0191	K180720005-104 -Lz -00	0,1104	LZ ze względu na powierzchnię
INNE WYL	4740	0,1065	Ls	V	0.1065	0.0837	K180720005-105 -cx -00	0,0837	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	4901	0,0378	Ls	V	0.0378	0.0378	K180720005-105 -gx -00	0,0378	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	5313/3	0,0284	Ls	IV	0.0284	0.0053	K180720005-105 -j -00	0,0225	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	5313/4	0,0236	Ls	IV	0.0236	0.0172	K180720005-105 -j -00	0,0225	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	3167	0,1313	Ls	IV	0.0374	0.0374	K180720005-105 -k -00	0,0374	Grunt użytkowany rolniczo
LZ-Ł	3160/4	0,0213	Ls	IV	0.0213	0.0213	K180720005-105 -Lz -00	0,3392	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	3779	0,0593	Ls	IV	0.0493	0.0493	K180720005-105 -Lz -00	0,3392	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	4502/4	0,0398	Ls	V	0.0398	0.0398	K180720005-105 -Lz -00	0,3392	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	4558/4	0,0016	Ls	IV	0.0016	0.0016	K180720005-105 -Lz -00	0,3392	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	4560/1	0,0632	Ls	IV	0.0296	0.0296	K180720005-105 -Lz -00	0,3392	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	4560/2	0,0226	Ls	IV	0.0226	0.0226	K180720005-105 -Lz -00	0,3392	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	4655	0,0475	Ls	V	0.0475	0.0475	K180720005-105 -Lz -00	0,3392	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	5079/4	0,0025	Ls	III	0.0025	0.0025	K180720005-105 -Lz -00	0,3392	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	5112/1	0,1032	Ls	IV	0.0298	0.0298	K180720005-105 -Lz -00	0,3392	LZ ze względu na powierzchnię

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
LZ-Ł	5113/1	0,1501	Ls	IV	0.0116	0.0116	K180720005-105 -Lz -00	0,3392	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	5630/1	0,0430	Ls	IV	0.0352	0.0352	K180720005-105 -Lz -00	0,3392	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	5761/24	0,2836	Ls	V	0.04	0.04	K180720005-105 -Lz -00	0,3392	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	7071	0,0084	Ls	IV	0.0084	0.0084	K180720005-105 -Lz -00	0,3392	LZ ze względu na powierzchnię
INNE WYL	4896/1	0,0693	Ls	V	0.0323	0.0323	K180720005-105 -mx -00	0,1670	Zabudowania
INNE WYL	4898	0,0216	Ls	V	0.0216	0.0216	K180720005-105 -mx -00	0,1670	Zabudowania
INNE WYL	4899/1	0,0917	Ls	V	0.0657	0.0657	K180720005-105 -mx -00	0,1670	Zabudowania
INNE WYL	4899/2	0,0629	Ls	V	0.0474	0.0474	K180720005-105 -mx -00	0,1670	Zabudowania
INNE WYL	4645	0,0115	Ls	IV	0.0115	0.0115	K180720005-105 -nx -00	0,0536	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	4646	0,0421	Ls	IV	0.0421	0.0421	K180720005-105 -nx -00	0,0536	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	4651	0,0849	Ls	V	0.0363	0.0152	K180720005-105 -rx -00	0,0152	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	4794/1	0,1601	Ls	V	0.1601	0.0056	K180720005-105 -w -00	0,0531	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	4795/1	0,0219	Ls	V	0.0219	0.0219	K180720005-105 -w -00	0,0531	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	4795/2	0,0076	Ls	IV	0.0076	0.0042	K180720005-105 -w -00	0,0531	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	4802/1	0,0214	Ls	V	0.0214	0.0214	K180720005-105 -w -00	0,0531	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	241/1	0,2949	Ls	IV	0.2949	0.2949	K180720005-106 -ax -00	0,3557	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	241/3	0,0608	Ls	IV	0.0608	0.0608	K180720005-106 -ax -00	0,3557	Grunt użytkowany rolniczo
LZ-Ł	5761/13	0,0505	Ls	IV	0.0505	0.0505	K180720005-106 -Lz -00	0,1583	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	5765/1	0,2282	Ls	V	0.037	0.037	K180720005-106 -Lz -00	0,1583	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	5765/3	0,2103	Ls	V	0.0247	0.0247	K180720005-106 -Lz -00	0,1583	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	5767/1	0,3873	Ls	IV	0.0083	0.0083	K180720005-106 -Lz -00	0,1583	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	637	0,0378	Ls	V	0.0378	0.0378	K180720005-106 -Lz -00	0,1583	LZ ze względu na powierzchnię
INNE WYL	5761/22	1,3288	Ls	V	0.4964	0.1958	K180720005-106 -n -00	0,2011	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	5761/23	0,0882	Ls	V	0.0053	0.0053	K180720005-106 -n -00	0,2011	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	253/1	0,6186	Ls	IV	0.5909	0.1275	K180720005-106 -s -00	0,1275	Podwórko i zabudowania
INNE WYL	253/1	0,6186	Ls	IV	0.5909	0.1554	K180720005-106 -w -00	0,1554	Grunt użytkowany rolniczo
LZ-Ł	6387/2	0,0284	Ls	III	0.0284	0.0284	K180720005-107 -Lz -00	0,0284	LZ ze względu na powierzchnię
INNE WYL	7193/28	1,9776	Ls	V	0.3206	0.0855	K180720005-107 -p -00	0,0855	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	4678/3	0,3186	Ls	V	0.0598	0.0598	K180720005-107 -r -00	0,1480	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	4679/4	0,5253	Ls	V	0.0882	0.0882	K180720005-107 -r -00	0,1480	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	4683/2	0,1061	Ls	IV	0.1061	0.0811	K180720005-107 -w -00	0,2040	Grunt użytkowany

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
									rolniczo
INNE WYL	4683/3	0,1529	Ls	IV	0.1529	0.0366	K180720005-107 -w -00	0,2040	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	4685/1	0,0863	Ls	IV	0.0863	0.0863	K180720005-107 -w -00	0,2040	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	5575/57	0,0609	Ls	III	0.0019	0.0019	K180720005-108 -i -00	0,0019	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	7209/1	0,4850	Ls	III	0.4834	0.1915	K180720005-109 -i -00	0,1915	działka leśniskowa
INNE WYL	5778/13	1,2300	Ls	IV	0.683	0.1694	K180720005-109 -n -00	0,4069	
INNE WYL	5879	0,0252	Ls	IV	0.0252	0.0252	K180720005-109 -n -00	0,4069	
INNE WYL	5880	0,1111	Ls	IV	0.103	0.103	K180720005-109 -n -00	0,4069	
INNE WYL	5881/5	0,0953	Ls	IV	0.0253	0.0253	K180720005-109 -n -00	0,4069	
INNE WYL	5881/6	0,0885	Ls	IV	0.084	0.084	K180720005-109 -n -00	0,4069	

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
12180720005.6649	0.6246	1.0	0.3754

Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
12180720005.534/3.LsIII	0.5676	0.755	-0.1874
12180720005.6682.LsIV	0.3696	0.5196	-0.15

Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
Brak		

14 WYKAZ SKRÓTÓW

GATUNKI

SO	sosna zwyczajna
SO.B	sosna Banksa
SO.C	sosna czarna
SO.S	sosna smołowa (i pozostałe)
SO.WE	sosna wejmutka
SO.K	kosodrzewina
MD	modrzew europejski
ŚW	świerk pospolity
JD	jodła pospolita
DG	daglezja zielona
CIS	cis pospolity
ŻYW.Z	żywnotnik zachodni i wschodni
BK	buk pospolity
BER	berberys pospolity
BEZ.C	bez czarny i lilak
BEZ.K	bez koralowy
DER.B	dereń biały
JAŁ	jałowiec pospolity
KAL.K	kalina koralowa
KRU	kruszyna pospolita
LSZ	leszczyna pospolita
LIG	ligustr pospolity
DB	dąb nieokreślony
DB.S	dąb szypułkowy
DB.B	dąb bezszypułkowy
DB.C	dąb czerwony
KL	klon pospolity (i pozostałe)
JW	klon jawor
WZ	wiąz pospolity
BST	wiąz górski
JS	jesion wyniosły (i pozostałe)
GB	grab pospolity
PRZ.C	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 ŁÓW	poletko łowieckie
REMIZA	remiza
SZK	szkółka
OD GNIA	gniazdo odnowione
GNIA CZ	gniazdo częściowe
OD G CZ	gniazdo częściowe odnowione

RODZAJ PIĘTRA

DRZEW	warstwa drzew
PODR	podrost
PODR II	podrost o charakterze II piętra
NAL	nalot
PODS	podsadzenia pod osłoną
PODSZ	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