

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 2022.01.01 r. -2031.12.31 r.



Obręb: Rychwałdek

Gmina: Świnna

Powiat: Żywiecki

Wykonawca:



LAS-R Sp. z o.o.

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

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



**Wojewódzki FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA
i Gospodarki Wodnej w KATOWICACH**

SPIS TREŚCI

I	Zestawienie powierzchni	5
II	Zestawienie zadań na lata od 2022.01.01r. do 2031.12.31r.	6
II.1	Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż	6
II.2	Pielęgnowanie lasu	6
II.3	Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień	6
1	Opis ogólny	7
1.1	Nadzór	7
1.2	Powierzchnia	7
1.3	Struktura własności	7
1.4	Warunki przyrodnicze	7
1.5	Miąższość dopuszczalna do pozyskania	8
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	10
1.7.1	Podział lasów na kategorie ochronności	10
1.7.2	Stan sanitarny	11
1.7.3	Ochrona przyrody	11
1.7.4	Ochrona przeciwpożarowa	12
1.8	Zawartość UPUL	13
2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	15
3	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg klas i podklas wieku	19
4	Opis taksacyjny	23
5	Zestawienie zadań gospodarczych	53
6	Wykaz powierzchni niezalesionych	55
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	57
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	87
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	88
10	Wykaz gruntów do zalesienia	89
11	Wykaz właścicieli	91
12	Wykaz działek	99
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	111
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	113
14	Wykaz skrótów	115

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **Rychwałdek**

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

2022.01.01 r. -2031.12.31 r.

I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 19.11.2020 r.

Ogólna powierzchnia opracowania **71,2971 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] **71,2971 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] **69,8344 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **69,1441 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **0,6590 [ha]**

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

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] **0,0313 [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

188 m³ grubizny brutto (168 m³ grubizny netto)

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym 67,0412 [ha]

o orientacyjnej miąższości:

3599 m³ grubizny netto

II.2 PIELĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni..... 67,5455 [ha]

W tym:

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

- 2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników..... 0,5043 [ha]

- 3) Trzebieże..... 67,0412 [ha]

II.3 POZOSTAŁE ZADANIA OKREŚLONE KIERUNKOWO DOTYCZĄCE ZALESIEŃ I ODNOWIEŃ

- 1) Zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia 0,0000 [ha]

- 2) Odnowienie halizn, płazowin i zrębów 0,0000 [ha]

- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów

Przewidzianych do użytkowania rębnego..... 0,9841 [ha]

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

1 OPIS OGÓLNY

1.1 Nadzór

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

1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **71,2971** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **71,2971** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
71,2971	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 **71,2971** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	779	71,2971
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	0	0,0000

1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krainie: VIII-Karpacza

Mezoregionie: VIII-7 Beskidu Żywieckiego

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

Tab. 3 Zestawienie typów drzewostanu i ramowych składów odnowień

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

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

Na powierzchniach zagrożonych przez pędraki dopuszcza się odnowienia z gatunków 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]
LMGŚW	54,0884
LGŚW	10,1624
LGW	2,8064
BMGŚW	2,7459
INNE	1,4940

1.5 Miąższość dopuszczalna do pozyskania

Określone Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz. U. 2012 poz. 1302) minimalne wieki wyrębu wynoszą:

Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności
SO	80	BRZ	60	DG	80	JRZ	40
SO.B	80	BRZ.O	60	BK	100	AK	60

Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności
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. rębny (kol.4+kol.5)
m³ brutto					
1	2	3	4	5	6
900	5540	188	188	25	213

1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębny

W użytkowaniu przedrębny przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **4152 m³** grubizny brutto
- **3599 m³** grubizny netto

na powierzchni **67,0412 ha**.

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

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

Nie należy poprzez cięcia prowadzić do zbyt dużego rozświetlenia dna lasu, w przypadku, gdy nie rozwija się jeszcze młode pokolenie. Zbytne rozświetlenie dna lasu doprowadzić może do zadarnienia lub silnego zachwaszczenia utrudniając tym samym rozwój nalotów i podrostów, co przełoży się to w przyszłości na znaczny wysiłek w wyprowadzeniu dobrego jakościowo młodnika i następnie drzewostanu.

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

Cięcia sanitarne (CS) – zabieg mający na celu usunięcie martwych, chorych drzew w celu nie dopuszczania do tworzenia się ognisk chorobowych oraz powiększania się luk lub tworzenia się niepożądanych przerw w zwarcu.

Zabieg ma na celu ochronę drzewostanu przed rozpadem oraz jak najdłuższego utrzymania powierzchni leśnej zalesionej w danym wydzieleniu.

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

W przypadku wyliczenia zbyt niskiego etatu pozyskania na pojedynczej działce (brak równomierności rozłożenia masy w wydzieleniu np. przestoje lub opisane gatunki, jako „miejscami” (MJS) ze starszych klas wieku) decyzje o pozyskaniu podejmuje organ nadzorujący. W takich przypadkach dopuszcza się pozyskanie większe od wyliczonego matematycznie przy założeniach racjonalnej i zrównoważonej gospodarki leśnej. Na przykład, przy opisanym d-stanie w III kl wieku i działce 0,01 ha etat jest niski (wynosi na 10 lat 1 m³), ale na działce tej rosną dwie Jd 120 I o łącznej masie 6m³. W takim przypadku dopuszcza się ich pozyskanie i przekroczenie zaplanowanego etatu dla działki.

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

Tab. 5 Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębnego

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)*100	(3:2)*100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
26323	10203,94	4152	15,77	40,69

1.6 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Tab. 6 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu

Rodzaj zabiegu	Oddzi ał	Pododdz iał
1	2	3
POPR	3	j
POPR	3	m
POPR	4	b
POPR	4	c
POPR	4	d
POPR	6	h
ODN-ZŁOŻ	2	g
ODN-	2	j

Rodzaj zabiegu	Oddzi ał	Pododdz iał
1	2	3
ZŁOŻ		
ODN-ZŁOŻ	2	y
ODN-ZŁOŻ	6	i
ODN-ZŁOŻ	6	j
ODN-ZŁOŻ	6	p

Rodzaj zabiegu	Oddzi ał	Pododdz iał
1	2	3
CP	3	j
CP	3	m
CP	6	l
AGROT	2	g
AGROT	2	j
AGROT	2	y
AGROT	3	j
AGROT	3	m
AGROT	4	b

Rodzaj zabiegu	Oddzi ał	Pododdz iał
1	2	3
AGROT	4	c
AGROT	4	d
AGROT	6	h
AGROT	6	i
AGROT	6	j
AGROT	6	p

1.7 Ochrona lasu

1.7.1 Podział lasów na kategorie ochronności

W obrębie objętym opracowaniem nie występują lasy ochronne.

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

W przypadku uznania w 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 klęski klimatyczne.

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

1.7.3 Ochrona przyrody

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

- park krajobrazowy - Żywiecki PK - otulina (powierzchnia: 10,1637 ha)

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

Zinwentaryzowane gatunki fauny zostały wpisane w sekcji „informacje różne”

Wytyczne do wykonania zabiegów:

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

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

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

W celu ochrony organizmów związanych z martwym drewnem należy wskazać na systematyczne pozostawianie w lesie martwych drzew, które są środowiskiem życia tych organizmów, w ilości, niepowodującej narażania drzewostanów na opanowanie przez szkodniki wtórne lub choroby grzybowe. Pozostawianie rozkładającego się drewna wpłynie dodatnio na intensyfikację ochrony różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych.

Realizując zadania gospodarcze należy kierować się zasadą trwałości lasu oraz uwzględniać funkcje ochronne. Ważne jest też realizowanie zadań gospodarczych w sposób mało uciążliwy dla ekotopu i biocenozy leśnej.

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

- Pozostawianie w lasach drzew o imponujących wymiarach,
- Nie ingerowanie w małe zbiorniki, ciekі wodne i tereny 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 urządzanego obiektu

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
park narodowy							
park krajobrazowy	1	22028	10,1786	10,1786	14	-	-
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 zinywentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	127						

1.7.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa:

- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 roku (Dz. U. z 2011 r. Nr 12, poz 59 z późniejszymi zmianami)
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (Dz. U.2002 Nr 147, poz. 1229 tekst jednolity) i wydanymi na ich podstawie przepisami wykonawczymi:
 - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. 2010 nr 109 poz. 719 z późniejszymi zmianami)
 - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 11 stycznia 2019 r. (Dz.U. 2019 poz.67) zmieniające rozporządzenie w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. (Dz. U. 2006 nr 58 poz. 405 z późniejszymi zmianami) w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 lipca 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 1070) zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów

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

Lasy zostały zaliczone do III kategorii zagrożenia pożarowego. Działania prewencyjne i ochronne w nadleśnictwach odnośnie zabezpieczenia przeciwpożarowego z uwagi na sąsiedztwo obejmują wszystkie lasy

bez względu na własność. Wyposażenie techniczne i logistyczne nadleśnictw wykorzystywane jest również do wczesnego wykrywania i likwidowania pożarów w lasach innej własności.

1.8 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku
4. Opisy taksacyjne lasu
5. Zestawienie zadań gospodarczych
6. Wykaz powierzchni niezalesionych
7. Rejestr działek leśnych i wskazania gospodarcze w zakresie gospodarki leśnej
8. Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną
9. Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych
10. Wykaz gruntów do zalesienia
11. Wykaz właścicieli
12. Wykaz działek
13. Wykaz rozbieżności
14. Wykaz skrótów i symboli oraz słownik podstawowych pojęć leśnych
15. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia

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

Uproszczony plan urządzenia lasu sporządzono w 3 egzemplarzach w wersji analogowej. Sporządzono jedną kopię bazy danych. Mapy wykonano w wersji cyfrowej oraz analogowej.

2 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIĄŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W KLASACH I PODKLASACH WIEKU WEDŁUG GŁÓWNYCH FUNKCJI LASU

Gatunek	Pow. leśna niezał.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO							0,8643 216	0,5584 158	4,3935 1265							5,8162 1638	5,8162 1638	
MD				0,0768 5		0,3403 61	0,0375 9									0,4546 76	0,4546 76	
ŚW				0,1268	1,0104 90			0,8595 309								1,9967 399	1,9967 399	
JD	0,1755						13,0117 4666		38,2477 18873							51,2594 23539	51,4349 23539	
DB		9			0,0887 9							0,0400 8				0,1287 26	0,1287 26	
BK	0,4835																0,4835	
GB				0,9064 4	0,5117 30	1,5079 206	1,5581 214	1,0532 186								5,5373 639	5,5373 639	
JW		2			2,9272 159	0,0508 6										2,9780 167	2,9780 167	
OL					0,2754 18		0,0825 12									0,3579 30	0,3579 30	
BRZ		12			0,0195 2	0,0300 3		0,3914 53								0,4409 69	0,4409 69	
OS					0,0204 2									0,1540 25		0,1744 26	0,1744 26	
IWA		2														2	2	
Razem	0,6590			1,1100	4,8533	1,9290	15,5541	2,8625	42,6412			0,0400		0,1540		69,1441	69,8031	
		25		9	309	276	5118	706	20137			8		25		26611	26611	
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,0313	
Inne grunty:																	0	
OGÓŁEM:	0,6590			1,1100	4,8533	1,9290	15,5541	2,8625	42,6412			0,0400		0,1540		69,1441	69,8031	
		25		9	309	276	5118	706	20137			8		25		26611	26611	

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

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezał.	Przest.	Powierzchnia leśna zalesiona												VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
				I		II		III		IV		V									
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
powierzchnia w ha / miąższość w m3																					
BMGŚW	SO									2,7459								2,7459	2,7459		
										824								824	824		
BMGŚW	Razem									2,7459								2,7459	2,7459		
										824								824	824		
LGW	JW					2,5310												2,5310	2,5310		
						139												139	139		
LGW	OL					0,2754												0,2754	0,2754		
						18												18	18		
LGW	Razem					2,8064												2,8064	2,8064		
						157												157	157		
LGŚW	SO								0,5584	0,2648								0,8232	0,8232		
									158	64								222	222		
LGŚW	ŚW								0,8595									0,8595	0,8595		
									309									309	309		
LGŚW	JD	0,1755						0,5842		3,1524								3,7366	3,9121		
								189		1482								1671	1671		
LGŚW	DB					0,0887							0,0400					0,1287	0,1287		
			9			9							8					26	26		
LGŚW	GB					0,4575	1,5079	1,4595	0,9936									4,4185	4,4185		
						27	206	198	177									609	609		
LGŚW	BRZ																				
			10															10	10		
LGŚW	OS					0,0204												0,0204	0,0204		
						2												2	2		
LGŚW	Razem	0,1755				0,5666	1,5079	2,0437	2,4115	3,4172			0,0400					9,9869	10,1624		
			19			38	206	387	644	1546			8					2848	2848		
LMGŚW	SO							0,8643		1,3828								2,2471	2,2471		
								216		377								593	593		
LMGŚW	MD				0,0768		0,3403	0,0375										0,4546	0,4546		
					5		61	9										76	76		
LMGŚW	ŚW				0,1268	1,0104												1,1372	1,1372		
						90												90	90		
LMGŚW	JD							12,4275		35,0953								47,5228	47,5228		
								4477		17391								21868	21868		
LMGŚW	BK	0,4835																	0,4835		
LMGŚW	GB				0,9064	0,0542		0,0986	0,0596									1,1188	1,1188		
					4	2		16	9									30	30		
LMGŚW	JW					0,3962	0,0508											0,4470	0,4470		
			2			20	6											27	27		
LMGŚW	OL							0,0825										0,0825	0,0825		
								12										12	12		
LMGŚW	BRZ					0,0195	0,0300		0,3914									0,4409	0,4409		
			2			2	3		53									59	59		
LMGŚW	OS														0,1540			0,1540	0,1540		
															25			25	25		
LMGŚW	IWA																				
			2															2	2		
LMGŚW	Razem	0,4835				1,1100	1,4803	0,4211	13,5104	0,4510	36,4781				0,1540			53,6049	54,0884		

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Przest.	Powierzchnia leśna zalesiona										VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
				I		II		III		IV		V							
		a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																	
			6		9	114	70	4731	61	17768					25			22783	22783
Ogółem	SO							0,8643	0,5584	4,3935								5,8162	5,8162
								216	158	1265								1638	1638
Ogółem	MD			0,0768				0,3403	0,0375									0,4546	0,4546
				5				61	9									76	76
Ogółem	ŚW			0,1268	1,0104				0,8595									1,9967	1,9967
					90				309									399	399
Ogółem	JD	0,1755						13,0117		38,2477								51,2594	51,4349
								4666		18873								23539	23539
Ogółem	DB					0,0887							0,0400					0,1287	0,1287
			9			9							8					26	26
Ogółem	BK	0,4835																	0,4835
Ogółem	GB				0,9064	0,5117	1,5079	1,5581	1,0532									5,5373	5,5373
					4	30	206	214	186									639	639
Ogółem	JW				2,9272	0,0508												2,9780	2,9780
			2			159	6											167	167
Ogółem	OL				0,2754			0,0825										0,3579	0,3579
					18			12										30	30
Ogółem	BRZ				0,0195	0,0300			0,3914									0,4409	0,4409
			12			2	3		53									69	69
Ogółem	OS				0,0204										0,1540			0,1744	0,1744
					2										25			26	26
Ogółem	IWA																		
			2															2	2
Ogółem	Razem	0,6590			1,1100	4,8533	1,9290	15,5541	2,8625	42,6412			0,0400		0,1540			69,1441	69,8031
			25		9	309	276	5118	706	20137			8		25			26611	26611
OGÓŁEM:		0,6590			1,1100	4,8533	1,9290	15,5541	2,8625	42,6412			0,0400		0,1540			69,1441	69,8031
			25		9	309	276	5118	706	20137			8		25			26611	26611
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,0313
Inne grunty:																			0
OGÓŁEM:		0,6590			1,1100	4,8533	1,9290	15,5541	2,8625	42,6412			0,0400		0,1540			69,1441	69,8031
			25		9	309	276	5118	706	20137			8		25			26611	26611

4 OPIS TAKSACYJNY

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1-a	8,6113	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G120, G121, G135, G165, G167, G169, G17, G172, G175, G188, G213, G214, G221, G226, G230, G231, G234, G235, G236, G238, G256, G258, G26, G354, G41, G413, G442, G459, G472, G478, G504, G544, G548, G58, G629, G640, G84, G91	DRZEW	JD	2	65	0,7	28	23	I	460	3961	15,37 132,38	TP	8,6113	594	513			
				JW	2	65														
				ŚW	2	65														
				JD	1	45														
				JW	1	45														
				ŚW	1	45														
				JD	1	85														
				CZR	MJS	45														
				BRZ	MJS	45														
				OS	MJS	45														
				BK	MJS	45														
				JS	MJS	45														
				OL	MJS	45														
				SO	MJS	85														
				JW	MJS	85														
				BK	MJS	65														
				BRZ	MJS	65														
				JS	MJS	65														
				OS	MJS	65														
				OL	MJS	65														
				CZR	MJS	65														
			NAL	JD	4	5	0,1			I										
				ŚW	3	5														
				BK	3	5														
			PODR	JD	6	15	0,1		1	I										
				ŚW	2	15			2											
				BK	2	15			3											
			PODSZ	ŚW			0,2													
				BK																
				JW																
				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
1-b	0,4454	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G14, G26, G316, G387, G622, G63, G64	DRZEW	JD	3	50	0,7	24	21	I	300	134	18,42 8,21	TP	0,4454	25	22			
				ŚW	2	50														
				JW	2	50														
				JD	1	70														
				JD	1	30														
				ŚW	1	30														
				CZR	MJS	30														
				JW	MJS	30														
				BK	MJS	30														
				WB	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				BRZ	MJS	50														
			PODSZ	LSZ			0,6													
				ŚW																
				JD																
				JW																
				BRZ																
1-c	5,0522	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G100, G118, G13, G135, G14, G17, G178, G18, G25, G26, G30, G302, G309, G35, G37, G387, G392, G397, G458, G526, G591, G622, G64, G85, G88	DRZEW	JD	3	50	0,7	25	21	I	330	1667	20,27 102,39	TP	5,0522	317	275			
				ŚW	3	50														
				SO	1	50														
				JW	1	50														
				GB	1	50														
				JD	1	75														
				MD	MJS	50														
				JS	MJS	50														
				BK	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				CZR	MJS	50														
				OL	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				BRZ	MJS	50														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			JW	MJS	75															
			PODSZ	LSZ		0,5														
				ŚW																
				BK																
				BRZ																
1-d	0,8643	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: KEP, NR REJ: G25, G316, G441, G48, G622, G64	DRZEW	SO	5	50	0,7	28	21	IA	250	216	7,26 6,27	TP	0,8643	37	31			
				MD	4	50														
				ŚW	1	50														
				JD	MJS	50														
				BK	MJS	50														
				GB	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				CZR	MJS	50														
				BRZ	MJS	50														
			PODSZ	LSZ		0,5														
				KRU																
				ŚW																
				BRZ																
				OS																
1-Lz	0,1144	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G25, G35, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																		
Razem	15,0876															973	841			
2-a	4,9059	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G177, G178, G233, G249, G30, G329, G35, G381, G397, G454, G488, G551, G85, G89, G97	DRZEW	JD	4	50	0,8	22	20	I	350	1717	21,49 105,45	TP	4,9059	326	287			
				JD	2	70														
				JD	2	35														
				SO	1	70														
				BRZ	1	50														
				BK	MJS	50														
				BK	MJS	70														
				JD	MJS	95														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				BK	MJS	95															
				CZR	MJS	50															
			PODR	JD	8	10	0,2		3	II											
				BK	2	10			3												
			PODSZ	BK			0,2														
				BRZ																	
				OS																	
				CZR																	
2-b	0,5327	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G104, G178, G232, G537, G592, G85, G89	DRZEW	SO	5	70	0,8	30	23	I	330	176	6,70 3,57	TP	0,5327	28	24				
				JD	3	70															
				JD	2	45															
				BRZ	MJS	70															
				BK	MJS	70															
				BRZ	MJS	45															
			PODSZ	JD			0,2														
				BRZ																	
2-c	0,0508	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G178	DRZEW	JW	5	35	0,6	19	17	I	110	6	6,31 0,32	TW	0,0508	1	1				
				BRZ	3	35															
				OS	2	35															
				BRZ	MJS	55															
				GB	MJS	35															
				ŚW	MJS	55															
			PODSZ	JW			0,1														
				BRZ																	
2-d	0,3403	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G177, G280, G35, G37, G458, G486, G632	DRZEW	MD	8	35	0,7	18	18	I	180	61	8,29 2,82	TW	0,3403	11	10				
				BRZ	1	35															
				GB	1	35															
			PODSZ	KRU			0,6														
				BRZ																	
				GB																	

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	
				LSZ																	
2-f	0,0375	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G407	DRZEW	MD	10	45	0,8	24	22	I	250	9	8,06 0,30	TP	0,0375	2	2				
				BRZ	MJS	45															
			PODSZ	GB			0,3														
				BK																	
2-g	0,0263	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G537, INFO: domek letniskowy	DRZEW	GB	6	60	0,5	31	21	II	135	4	3,97 0,10	IVDU	0,0263	4	4				
				GB	4	35								ODN-ZŁOŻ	0,0263						
			PODSZ	GB			0,2							PIEL	0,0263						
													AGROT	0,0263							
2-h	0,0986	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G178, G537, G85	DRZEW	GB	5	50	0,5	24	21	I	160	16	5,41 0,53	TP	0,0986	2	2				
				CZR	2	50															
				SO	1	70															
				JD	1	70															
				OS	1	50															
				DB	MJS	70															
				GB	MJS	30															
				OS	MJS	30															
				BRZ	MJS	30															
			PODSZ	GB			0,7														
				LSZ																	
				ŚL.T																	
				BRZ																	
				BK																	
2-i	0,0698	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G537	DRZEW	SO	7	70	0,7	28	23	I	260	18	5,28 0,37	TP	0,0698	3	3				
				GB	1	70															
				BRZ	1	70															
				GB	1	50															
				DB	MJS	70															
				BRZ	MJS	50															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				GB	MJS	30															
				BRZ	MJS	30															
			PODSZ	GB			0,3														
				DB																	
				BRZ																	
				LSZ																	
2-j	0,0333	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G321, G490	DRZEW	GB	6	55	0,6	26	20	II	150	5	4,99 0,17	IVDU	0,0333	5	5				
				GB	4	35								ODN-ZŁOŻ	0,0333						
				OS	MJS	35								PIEL	0,0333						
				BRZ	MJS	35								AGROT	0,0333						
			PODSZ	GB			0,7														
				BRZ																	
				OS																	
2-k	0,1128	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G486	DRZEW	SO	8	65	0,7	30	23	I	260	29	5,78 0,65	TP	0,1128	5	4				
				JD	1	50															
				OS	1	50															
				CZR	MJS	50															
				ŚW	MJS	30															
				CZR	MJS	30															
				OS	MJS	30															
				BRZ	MJS	30															
			PODSZ	CZR			0,5														
				GB																	
				BK																	
				JD																	
2-l	0,0195	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G85	DRZEW	BRZ	8	30	0,5	18	18	I	85	2	3,88 0,08	TW	0,0195						
				OS	2	30															
				CZR	MJS	40															
				GB	MJS	40															
			PODSZ	CZR			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	
				BRZ																	
				BK																	
				MD																	
2-m	0,0300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G48	DRZEW	BRZ	5	35	0,5	21	19	I	100	3	3,76 0,11	TP	0,0300						
				GB	3	35															
				CZR	1	35															
				MD	1	20															
				BRZ	MJS	65															
				GB	MJS	20															
			PODSZ	GB			0,6														
				CZR																	
2-n	0,0766	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G622	DRZEW	SO	9	65	0,6	26	22	I	210	16	4,66 0,36	TP	0,0766	2	2				
				DB	1	40															
				BRZ	MJS	40															
			PODSZ	BRZ			0,6														
				DB																	
				ŚL.T																	
2-o	3,1524	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G124, G127, G136, G15, G158, G159, G176, G225, G25, G262, G286, G288, G311, G432, G436, G48, G52, G60, G622, G64, G65, G66, G82	DRZEW	JD	4	70	0,8	30	23	II	470	1482	14,63 46,13	TP	3,1524	222	190				
				JD	2	40															
				ŚW	2	70															
				SO	1	70															
				BK	1	70															
				JW	MJS	40															
				BK	MJS	40															
				BRZ	MJS	40															
				IWA	MJS	40															
				JD	MJS	95															
				ŚW	MJS	95															
			PODR	JD	8	20	0,4		7	II											
				JD	2	10			4												

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	ŚW			0,3														
				BK																	
				JD																	
2-p	0,3267	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G136, G158, G171, G50, G82	DRZEW	SO	8	65	0,6	27	23	I	210	69	4,66 1,52	TP	0,3267	10	8				
				DB	1	40															
				BRZ	1	40															
				JW	MJS	20															
				DB	MJS	20															
			PODSZ	GB			0,8														
				BRZ																	
				JW																	
				DB																	
		ŚŁ.T																			
2-r	0,2642	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G136, G171, G65, G82	DRZEW	SO	6	65	0,7	27	23	I	260	69	5,78 1,53	TP	0,2642	10	8				
				BRZ	1	65															
				OS	1	45															
				ŚW	1	45															
				DB	1	65															
				DB	MJS	45															
				BRZ	MJS	25															
				OS	MJS	25															
				ŚW	MJS	65															
			PODSZ	BRZ			0,7														
				DB																	
				ŚŁ.T																	
				GB																	
				ŚW																	
2-s	2,7459	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMGŚW, TD: ŚW, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G124, G127, G136, G158, G171, G176, G287, G288, G392, G432, G50, G60, G65, G66,	DRZEW	SO	8	65	0,8	29	23	I	300	824	6,66 18,30	TP	2,7459	132	112				
				JD	1	65															
				BRZ	1	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]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
		G82		BK	MJS	50																
				JD	MJS	40																
			PODSZ	JD			0,6															
				BRZ																		
				BK																		
2-t	0,0825	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G442, G459, G58, G91	DRZEW	OL	8	45	0,6	21	18	III	150	12	3,96 0,33	TP	0,0825	1	1					
				JW	2	45																
				JW	MJS	30																
				OL	MJS	30																
				BRZ	MJS	30																
			PODSZ	OL			0,6															
				LSZ																		
				JW																		
				ŚW																		
2-w	0,1388	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G136, G175	DRZEW	JD	8	50	0,9	24	20	I	400	56	24,56 3,41	TP	0,1388	11	10					
				DB	1	70																
				BRZ	1	70																
				GB	MJS	70																
				GB	MJS	40																
				BRZ	MJS	40																
			PODSZ	LSZ			0,3															
				JD																		
				BRZ																		
2-x	1,0260	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G12, G175, G182, G222, G24, G38, G442, G459, G633, G7, G84	DRZEW	GB	3	40	0,6	21	19	I	130	133	6,03 6,19	TP	1,0260	17	15					
				JW	2	40																
				OL	2	40																
				BRZ	1	60																
				ŚW	1	60																
				GB	1	60																
				ŚW	MJS	40																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				IWA	MJS	40														
				GB	MJS	80														
			PODSZ	GB			0,6													
				JW																
				BRZ																
2-y	0,2934	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G127, G136, G222, G438, G58, G91	DRZEW	GB	4	55	0,7	24	20	II	175	51	5,82 1,71	IVDU	0,2934	51	46			
				ŚW	3	70								ODN-ZŁOŻ	0,2934					
				GB	1	70								PIEL	0,2934					
				GB	1	40								AGROT	0,2934					
				JW	1	40														
				IWA	MJS	40														
				JS	MJS	70														
				ŚW	MJS	40														
				JD	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
			PODSZ	GB			0,7													
				BRZ																
				LSZ																
				ŚW																
2-z	0,4884	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G222, G633, G91	DRZEW	SO	8	60	0,8	28	22	I	280	137	6,86 3,35	TP	0,4884	23	19			
				BRZ	2	60														
				GB	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				DB	MJS	60														
			PODSZ	GB			0,4													
				BRZ																
2-Lz	0,2469	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G136, G158, G18, G25, G37, G392, G397, G407, G594, G61, G64, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																		
Razem	15,0993															866	753			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
3-a	0,2014	RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G112, G135, G526, G53	PODSZ	ŚL.T			0,9								PRZEST	0,2014	3	3				
				BRZ																		
				WB																		
				KRU																		
			PRZES	BRZ		20		10	10	II	1	0										
				JW		20		8	10	I	1	0										
				IWA		20		12	7	III	1	0										
			Razem								3	0										
3-b	16,2292	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G113, G145, G154, G167, G169, G17, G172, G173, G187, G192, G205, G209, G210, G213, G214, G217, G221, G230, G231, G253, G259, G26, G260, G263, G267, G271, G272, G279, G305, G307, G318, G322, G323, G324, G393, G41, G412, G413, G420, G452, G478, G481, G51, G52, G54, G566, G57, G579, G6, G605, G666666, G72, G79, G9	DRZEW	JD	3	65	0,8	28	23	I	540	8764	18,05 292,87	TP	16,2292	1315	1135					
				JW	1	65																
				ŚW	1	65																
				JD	1	85																
				JD	1	45																
				JW	1	45																
				BK	1	45																
				ŚW	1	45																
				SO	MJS	85																
				BK	MJS	85																
				JW	MJS	85																
				ŚW	MJS	85																
				DB	MJS	45																
				OS	MJS	45																
				BRZ	MJS	45																
				CZR	MJS	45																
				BK	MJS	65																
				BRZ	MJS	65																
				CZR	MJS	65																
				JS	MJS	65																
				NAL	ŚW	4	5	0,1				I										
					JD	3	5															
					JW	3	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	
			PODR	JD	4	15	0,1		2	II											
				ŚW	3	15			3												
				BK	3	15			3												
			PODSZ	ŚW			0,3														
				BK																	
				JW																	
				LSZ																	
3-c	0,1044	RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G118, G135, G526	PODSZ	ŚL.T			0,9							PRZEST	0,1044	3	3				
				BRZ																	
				WB																	
				KRU																	
			PRZES	BRZ		20		10	10	II	1	0									
				JW		20		8	10	I	1	0									
				IWA		20		12	7	III	1	0									
			Razem								3	0									
3-d	0,0460	RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G52, G579	PODSZ	JW			0,6														
				ŚL.T																	
				GB																	
				OS																	
3-f	0,1261	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G110, G132, G167, G172, G330, G504	DRZEW	GB	6	45	0,6	20	17	II	115	15	5,11 0,64	TP	0,1261	2	2				
				GB	3	60															
				GB	1	30															
				BRZ	MJS	45															
				OS	MJS	45															
				IWA	MJS	45															
				JW	MJS	45															
				CZR	MJS	45															
				CZR	MJS	30															
				JW	MJS	30															
	OS	MJS	30																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	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	GB			0,4															
				LSZ																		
				BRZ																		
				ŚL.T																		
3-g	0,1300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PEŁ, ZM: WKĘP, NR REJ: G523	DRZEW	ŚW	6	25	1,0	10	10	I	70	9	14,04 1,82	TW	0,1300	2	2					
				MD	4	25																
				BRZ	MJS	25																
				JW	MJS	25																
			PODSZ	ŚL.T			0,1															
				LSZ																		
3-h	0,0700	RP: INNE WYL, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G165, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																				
3-i	10,2548	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G101, G103, G104, G105, G145, G146, G147, G149, G154, G162, G189, G190, G193, G195, G202, G206, G209, G21, G227, G251, G259, G271, G274, G283, G294, G298, G300, G337, G373, G42, G465, G47, G48, G494, G566, G580, G605, G79, G86, G96	DRZEW	JD	3	65	0,7	27	23	I	455	4666	15,21 155,93	TP	10,2548	700	607					
				JW	1	65																
				GB	1	65																
				JD	1	85																
				SO	1	85																
				JD	1	45																
				JW	1	45																
				GB	1	45																
				JS	MJS	65																
				DB	MJS	65																
				BK	MJS	65																
				ŚW	MJS	65																
				BRZ	MJS	65																
				CZR	MJS	65																
				BK	MJS	85																
				JW	MJS	85																
				BRZ	MJS	45																
				OS	MJS	45																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				JS	MJS	45															
				ŚW	MJS	45															
				CZR	MJS	45															
				DB	MJS	45															
			PODSZ	LSZ			0,4														
				GB																	
				JW																	
				JD																	
3-j	0,2803	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G200, G204, G279, G318, G52, G54, G579	DRZEW	GB	3	15	0,7			7	II				POPR	0,0841					
				OS	2	15									AGROT	0,0841					
				BRZ	1	15									PIEL	0,0841					
				OL	1	15									CP	0,2803					
				GB	1	25															
				OS	1	25															
				OL	1	25															
			PODSZ	GB			0,5														
				LSZ																	
				OS																	
				BRZ																	
3-k	0,0491	RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G103, G144, G145	PODSZ	OS			0,6														
				JW																	
				ŚL.T																	
				KRU																	
				BRZ																	
				GB																	
3-l	0,5852	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR REJ: G144, G523, G601, G633, G72	DRZEW	ŚW	5	25	1,0	10	10	I	70	41	14,04 8,21	TW	0,5852	8	7				
				MD	3	25															
				SO	2	25															
				BRZ	MJS	25															
				OS	MJS	25															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				JW	MJS	25																
			PODSZ	ŚL.T			0,5															
				KRU																		
				LSZ																		
3-m	0,0972	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G200, G204, G242	DRZEW	GB	3	15	0,7			7	II				POPR	0,0292						
				OS	2	15									AGROT	0,0292						
				BRZ	1	15									PIEL	0,0292						
				OL	1	15									CP	0,0972						
				GB	1	25																
				OS	1	25																
				OL	1	25																
				PODSZ	GB			0,5														
				LSZ																		
				OS																		
				BRZ																		
			3-n	0,1186	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G193, G337, G463, G72	DRZEW	JW	4	25	0,6	13	13	I	50	6	5,78 0,68	TW	0,1186				1
	OS	1				25																
	BRZ	1				25																
	JW	1				15																
	BRZ	1				15																
	OS	1				15																
	CZR	1				25																
	PODSZ	LSZ						0,6														
	JW																					
	OS																					
	BRZ																					
	ŚL.T																					
3-o	0,0464	RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G116, G117, G174, G566	PODSZ	OS			0,6															
				JW																		
				ŚL.T																		

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	
				KRU																	
				BRZ																	
				GB																	
3-p	0,2776	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G105, G145, G193, G337, G358, G42, G465, G610	DRZEWE	JW	4	25	0,6	13	13	I	50	14	5,78 1,60	TW	0,2776	2	2				
				OS	1	25															
				BRZ	1	25															
				JW	1	15															
				BRZ	1	15															
				OS	1	15															
				CZR	1	25															
			PODSZ	LSZ			0,6														
				JW																	
				OS																	
				BRZ																	
				ŚL.T																	
3-Lz	0,6408	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G118, G149, G193, G200, G21, G211, G294, G318, G33, G337, G356, G41, G51, G526, G53, G57, G58, G633, G71, G72, G86, G9, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																			
Razem	29,2571															2036	1762				
4-a	1,1431	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G110, G152, G172, G223, G224, G229, G231, G243, G322, G482, G505, G548, G7, G80, G9	DRZEWE	GB	2	45	0,7	18	17	II	130	149	5,77 6,60	TP	1,1431	21	19				
				GB	2	25															
				JW	1	45															
				DB	1	45															
				CZR	1	45															
				BK	1	45															
				JW	1	25															
				GB	1	60															
				ŚW	MJS	45															
				JD	MJS	45															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3] Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS	MJS	25														
				BRZ	MJS	25														
			PODSZ	GB			0,4													
				JW																
				LSZ																
				BK																
4-b	0,1079	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G212, G24, G531, G545, G565	DRZEW	GB	5	20	0,6	8	8	II	7	1	3,79 0,41	POPR	0,0432					
				OS	2	20								AGROT	0,0432					
				BRZ	2	20								PIEL	0,0432					
				IWA	1	20								TW	0,1079					
			PODSZ	GB			0,4													
				OS																
				BRZ																
4-c	0,1856	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G152, G212, G244, G245, G426, G69	DRZEW	GB	5	20	0,6	8	8	II	7	1	3,79 0,70	POPR	0,0742					
				OS	2	20								AGROT	0,0742					
				BRZ	2	20								PIEL	0,0742					
				IWA	1	20								TW	0,1856					
			PODSZ	GB			0,4													
				OS																
				BRZ																
4-d	0,2354	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G116, G117, G152, G283, G395, G69	DRZEW	GB	5	20	0,6	8	8	II	7	2	3,79 0,89	POPR	0,0942					
				OS	2	20								AGROT	0,0942					
				BRZ	2	20								PIEL	0,0942					
				IWA	1	20								TW	0,2354					
			PODSZ	GB			0,4													
				OS																
				BRZ																
4-f	0,0251	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G395, INFO: Zabudowania																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
4-g	0,4819	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G103, G145, G155, G165, G350	DRZEWE	GB	5	40	0,7	20	17	I	150	72	6,96 3,35	TP	0,4819	9	8					
				GB	2	60																
				GB	2	20																
				BRZ	1	40																
				DB	MJS	40																
				JW	MJS	40																
			PODSZ	GB			0,4															
				LSZ																		
4-Lz	0,0923	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G152, G259, G590, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																				
Razem	2,2713														30	27						
5-a	0,0610	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LGW, TD: ŚW, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G195	DRZEWE	OL	5	25	0,5	14	12	III	65	4	3,46 0,21	TW	0,0610	1	1					
				OL	3	40																
				WB	2	25																
				JW	MJS	25																
				JW	MJS	40																
				JD	MJS	25																
			PODSZ	KRU			0,5															
				OL																		
				WB																		
5-b	1,8481	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G143, G195, G217, G412, G421, G492	DRZEWE	JD	3	50	1,0	23	22	I	440	813	27,02 49,94	TP	1,8481	155	137					
				JD	2	75																
				JD	2	30																
				BK	1	50																
				MD	1	50																
				BK	1	30																
				DG	MJS	75																
				JW	MJS	75																
				BK	MJS	75																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				JW	MJS	50															
				OL	MJS	50															
				BRZ	MJS	50															
				OL	MJS	30															
				JW	MJS	30															
				BRZ	MJS	30															
				DB	MJS	50															
				GB	MJS	50															
			PODR	BK	4	8	0,2		1	I											
				JD	2	8			1												
				ŚW	2	8			1												
				BK	2	15			3												
			PODSZ	BK			0,3														
				LSZ																	
				ŚW																	
				JD																	
5-c	0,0538	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: ŚW, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G412	DRZEW	OL	5	25	0,5	14	12	III	65	3	3,46 0,19	TW	0,0538	1	1				
				OL	3	40															
				WB	2	25															
				JW	MJS	25															
				JW	MJS	40															
				JD	MJS	25															
			PODSZ	KRU			0,5														
				OL																	
				WB																	
5-d	0,1606	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: ŚW, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G143, G412, G421	DRZEW	OL	5	25	0,5	14	12	III	65	10	3,46 0,56	TW	0,1606	2	2				
				OL	3	40															
				WB	2	25															
				JW	MJS	40															
				JW	MJS	25															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													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	25														
			PODSZ	KRU			0,5													
				OL																
				WB																
5-f	0,1189	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G87	DRZEW	JD	3	50	1,0	23	22	I	450	54	27,63 3,29	TP	0,1189	10	9			
				JD	2	75														
				JD	2	30														
				BK	1	50														
				MD	1	50														
				BK	1	30														
				DG	MJS	75														
				JW	MJS	75														
				BK	MJS	75														
				JW	MJS	50														
				OL	MJS	50														
				BRZ	MJS	50														
				OL	MJS	30														
				JW	MJS	30														
				BRZ	MJS	30														
				DB	MJS	50														
				GB	MJS	50														
			PODR	BK	4	8	0,2		1	I										
				JD	2	8			1											
				ŚW	2	8			1											
				BK	2	15			3											
			PODSZ	BK			0,3													
				LSZ																
				ŚW																
				JD																
5-g	2,5310	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S:	DRZEW	JW	3	30	0,4	15	15	I	55	139	4,17 10,57	TW	2,5310	18	14			

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]		
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
		LGW, TD: ŚW, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G151, G185, G189, G202, G277, G278, G292, G413, G479, G496		OL	2	30																
				WB	1	30																
				JW	1	20																
				OL	1	20																
				JW	1	40																
				OL	1	40																
			PODSZ	OL			0,5															
				JW																		
				KRU																		
				WB																		
				LSZ																		
5-h	0,5024	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G188, G47, G479, G79	DRZEW	JD	3	50	1,0	23	22	I	450	226	27,63 13,88	TP	0,5024	43	38					
				JD	2	75																
				JD	2	30																
				BK	1	50																
				MD	1	50																
				BK	1	30																
				DG	MJS	75																
				JW	MJS	75																
				BK	MJS	75																
				JW	MJS	50																
				OL	MJS	50																
				BRZ	MJS	50																
				OL	MJS	30																
				JW	MJS	30																
				BRZ	MJS	30																
				DB	MJS	50																
				GB	MJS	50																
			PODR	BK	4	8	0,2		1	I												
				JD	2	8			1													
				ŚW	2	8			1													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				BK	2	15			3												
			PODSZ	BK			0,3														
				LSZ																	
				ŚW																	
				JD																	
5-Lz	0,0817	RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G188, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																			
Razem	5,3575															230	202				
6-a	0,4898	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G182, G459, G493	DRZEW	ŚW	3	60	0,8	29	23	I	435	213	14,94 7,32	TP	0,4898	36	32				
				KL	3	40															
				BRZ	2	60															
				OS	2	40															
				GB	MJS	40															
				OL	MJS	25															
				KL	MJS	25															
			PODSZ	LSZ			0,6														
				KL																	
				BRZ																	
6-b	0,2952	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PEŁ, ZM: WKĘP, NR REJ: G175, G523, G601	DRZEW	ŚW	9	30	1,0	16	14	I	135	40	16,73 4,94	TW	0,2952	8	7				
				MD	1	30															
				BRZ	MJS	30															
				DB	MJS	30															
			PODSZ	BK			0,1														
				ŚŁ.T																	
6-c	0,0362	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G522	PODSZ	ŚŁ.T			0,8														
				BRZ																	
6-d	0,0270	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G175, G523, G601																			
6-f	0,0043	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW:																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		, ZM: 0, NR REJ: G521, G601																			
6-g	0,0542	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G521, G601	DRZEW	GB	5	30	0,6	13	11	II	45	2	4,16 0,23	TW	0,0542						
				KL	3	30															
				BRZ	2	30															
				KL	MJS	20															
				BRZ	MJS	20															
			PODSZ	ŚL.T			0,8														
				LSZ																	
				GB																	
6-h	0,0768	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G521, G601	DRZEW	MD	8	17	0,7	10	10	I	65	5		POPR	0,0230						
				KL	2	17									AGROT	0,0230					
				BRZ	MJS	17									PIEL	0,0230					
				GB	MJS	17									TW	0,0768	1	1			
				OS	MJS	17															
			PODSZ	ŚL.T			0,8														
				LSZ																	
				GB																	
6-i	0,1540	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: KO, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G523, G601	DRZEW	OS	6	40	0,5	23	20	I	160	25	5,39 0,83	IVDU	0,1540	25	23				
				BRZ	4	40									ODN-ZŁOŻ	0,0770					
			PODR	ŚW	8	15	0,6		9	I					PIEL	0,0770					
				ŚW	1	10			4						AGROT	0,0770					
				KL	1	10			4												
			PODSZ	LSZ			0,4														
				ŚL.T																	
				ŚW																	
6-j	0,3914	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G631	DRZEW	BRZ	6	60	0,5	26	22	II	135	53	2,18 0,85	IVDU	0,3914	53	44				
				ŚW	3	60									ODN-ZŁOŻ	0,2740					
				MD	1	60									PIEL	0,2740					
				OS	MJS	60									AGROT	0,2740					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				DB	MJS	60															
				GB	MJS	60															
			PODR	KL	10	15	0,4		6	II											
				ŚW	MJS	15															
			PODSZ	LSZ			0,6														
				BEZ.C																	
				OS																	
				KL																	
6-k	0,1060	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G625, G629, G92	DRZEW	ŚW	4	60	0,6	27	21	II	260	28	9,65 1,02	TP	0,1060	4	4				
				DB	2	60															
				ŚW	2	35															
				SO	1	60															
				BRZ	1	60															
				OS	MJS	35															
				GB	MJS	35															
			PODSZ	GB			0,3														
				BRZ																	
				OS																	
				ŚW																	
6-l	0,1268	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: ŚW, BK, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G523	DRZEW	ŚW	10	15	1,0		6	II				CP	0,1268						
				BRZ	MJS	15															
				BK	MJS	15															
6-m	0,4575	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G126, G142, G148, G81, G95	DRZEW	GB	5	25	0,7	15	12	I	60	27	6,93 3,17	TW	0,4575	4	4				
				GB	3	35															
				GB	1	50															
				BRZ	1	35															
				SO	MJS	50															
				ŚW	MJS	50															
				BRZ	MJS	50															
				OS	MJS	50															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
			PODSZ	GB			0,3															
				BRZ																		
6-n	0,2637	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G74	DRZEW	ŚW	4	60	0,6	27	21	II	260	69	9,65 2,54	TP	0,2637	10	9					
				BRZ	3	60																
				ŚW	2	35																
				DB	1	60																
				DB	MJS	35																
				DB	MJS	80																
			PODR	ŚW	6	15	0,3		7	I												
				ŚW	2	10			4													
				BK	2	10			3													
			PODSZ	BK			0,3															
				ŚW																		
				BRZ																		
6-o	0,0700	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G181	DRZEW	SO	8	60	0,7	29	24	IA	300	21	6,93 0,49	TP	0,0700	4	3					
				ŚW	2	60																
				BRZ	MJS	60																
				ŚW	MJS	40																
			PODSZ	ŚW			0,3															
				GB																		
				BRZ																		
6-p	0,7002	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G181, G218, G252, G270, G273, G44, G72	DRZEW	GB	5	55	0,7	23	20	II	180	126	5,98 4,19	IVD	0,7002	50	46					
				GB	2	35									ODN-ZŁOŻ	0,2801						
				GB	2	70									PIEL	0,2801						
				DB	1	70									AGROT	0,2801						
				SO	MJS	70																
				BRZ	MJS	70																
				ŚW	MJS	70																
				KL	MJS	55																
				IWA	MJS	55																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				KL	MJS	35															
				BRZ	MJS	35															
				ŚW	MJS	35															
				JS	MJS	70															
			PODSZ	GB			0,4														
				LSZ																	
				BRZ																	
				ŚW																	
6-r	0,0804	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: INNE WYL, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G126, G148, G625, G629, G95, INFO: Grunt użytkowany rolniczo	PRZES	DB		70		31	22	II	3	0		PRZEST	0,0804	8	6				
				DB		25		11	11	I	1	0									
				BRZ		70		33	23	II	4	0									
			Razem								8	0									
6-s	0,0257	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G126	DRZEW	SO	8	65	0,6	27	22	I	220	6	4,89 0,13	TP	0,0257	1	1				
				BRZ	2	65															
				DB	MJS	25															
				BRZ	MJS	25															
			PODSZ	BRZ			0,4														
				OS																	
				DB																	
6-t	0,1903	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G126, G629, G81	DRZEW	GB	6	45	1,0	20	18	II	185	35	8,22 1,56	TP	0,1903	5	5				
				GB	2	30															
				BRZ	1	45															
				GB	1	65															
				BRZ	MJS	65															
				CZR	MJS	45															
			PODSZ	GB			0,3														
				BRZ																	
6-w	0,0204	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G104, G193	DRZEW	OS	7	30	0,4	17	15	II	85	2	4,18 0,09	TW	0,0204						
				OS	3	20															
				CZR	MJS	20															

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]		
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
			PODSZ	LSZ			0,8															
				OS																		
				CZR																		
6-x	0,0887	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G126, G625, G629, INFO: kapliczka	DRZEW	DB	5	30	0,7	14	13	I	85	8	6,45 0,57	PRZEST	0,0887	11	9					
				BRZ	4	30									TW	0,0887	1	1				
				DB	1	20																
				OS	MJS	20																
			PODSZ	OS			0,3															
				DB																		
				BRZ																		
			PRZES	DB		90		32	23	III	5	0										
				BRZ		60		30	22	II	6	1										
		Razem								96	9											
6-y	0,0400	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G198	DRZEW	DB	9	95	0,6	49	23	III	200	8	3,43 0,14	TP	0,0400	1	1					
				BRZ	1	95																
				SO	MJS	95																
				GB	MJS	35																
				OS	MJS	35																
				BRZ	MJS	35																
			PODSZ	BRZ			0,3															
				GB																		
				OS																		
6-z	0,2391	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G198, G250, G480	DRZEW	SO	3	65	0,7	29	22	I	245	59	5,44 1,30	TP	0,2391	8	7					
				KL	3	65																
				ŚW	2	65																
				KL	2	40																
				IWA	MJS	40																
				BRZ	MJS	40																
				GB	MJS	40																
				OS	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
				DB	MJS	40														
				DB	MJS	65														
				CZR	MJS	65														
			PODSZ	LSZ			0,4													
				KL																
				BRZ																
				GB																
6-Lz	0,2866	OC: PARK KRAJ-Żywiecki PK - otulina, RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G107, G142, G173, G195, G246, G300, G44, G465, G468, G480, G536, G639, G77, G9, INFO: LZ ze względu na powierzchnię																		
Razem	4,2243															230	203			
Ogółem	71,2971															4365	3788			

5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IVD	0,7002	50	46
IVDU	0,8984	138	122
PRZEST	0,4749	25	21
TP	61,1911	4091	3545
TW	5,8501	61	54

6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
3 a	0,2014	SUKCESJA
3 c	0,1044	SUKCESJA
3 d	0,0460	SUKCESJA
3 h	0,0700	INNE WYL
3 k	0,0491	SUKCESJA
3 o	0,0464	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 3 :	0,5173	
4 f	0,0251	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 4 :	0,0251	
6 c	0,0362	SUKCESJA
6 r	0,0804	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 6 :	0,1166	
RAZEM:	0,5424	

7 REJESTR DZIAŁEK LEŚNYCH I GRUNTÓW DO ZALESIENIA WG WŁAŚCICIELI

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G6	G6	2409	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,5953		321	TP	0,5953	48/42	
		2411	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0355		19	TP	0,0355	3/2	
		2551	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0100		5	TP	0,0100	1/1	
Razem:										0,6408		346			52/45	
G7	G7	723	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0104		1	TP	0,0104		
		873	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0241		3	TP	0,0241		
Razem:										0,0345		4			0/0	
G9	G9	1194	LsV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0115		0				
		2195	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,1158		63	TP	0,1158	9/8	
		2218	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0209		0				
		887	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0211		3	TP	0,0211		
		888	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0183		2	TP	0,0183		
Razem:										0,1876		68			9/8	
G12	G12	733	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0205		3	TP	0,0205		
Razem:										0,0205		3			0/0	
G13	G13	1668	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,1141		38	TP	0,1141	7/6	
Razem:										0,1141		38			7/6	
G14	G14	1725	LsIV	1-b	D-STAN		JD	50	I	0,0271		8	TP	0,0271	2/1	
		1733	LsIV	1-b	D-STAN		JD	50	I	0,0701		21	TP	0,0701	4/3	
		1744	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,2996		99	TP	0,2996	19/16	
Razem:										0,3968		128			25/20	
G15	G15	289	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0210		10	TP	0,0210	1/1	
		292	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0431		20	TP	0,0431	3/3	
Razem:										0,0641		30			4/4	
G17	G17	1896	LsIV	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0131		4	TP	0,0131	1/1	
		1897	LsIV	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0767		25	TP	0,0767	5/4	
		1915/1	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0035		2	TP	0,0035		
		1915/2	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1447		67	TP	0,1447	10/9	
		1918	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0796		37	TP	0,0796	5/5	
		1920	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1777		82	TP	0,1777	12/11	
		2426	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0565		31	TP	0,0565	5/4	
Razem:										0,5518		247			38/34	
G18	G18	1747	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,2145		71	TP	0,2145	13/12	
		1751/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0072		2	TP	0,0072		
		1751/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0580		19	TP	0,0580	4/3	
		208/1	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0111		0				
Razem:										0,2908		92			17/15	
G21	G21	2751	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0904		0				
		2753	LsIV	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0585		27	TP	0,0585	4/3	
Razem:										0,1489		27			4/3	
G24	G24	642	LsIV	4-b	D-STAN		GB	20	II	0,0380		0	POPR	0,0152		
													AGROT	0,0152		
													PIEL	0,0152		
													TW	0,0380		
		757	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0663		9	TP	0,0663	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]	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:										0,1043		9			1/1	
G25	G25	1748	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,3392		112	TP	0,3392	21/18	
		1756	LsIII	1-d	D-STAN		SO	50	IA	0,1979		49	TP	0,1979	8/7	
		1757/1	LsIV	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0293		10	TP	0,0293	2/2	
		1757/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0924		30	TP	0,0924	6/5	
		1769	LsIV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0772		0				
		251	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0216		0				
		277	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0179		8	TP	0,0179	1/1	
Razem:										0,7755		210			38/33	
G26	G26	1674	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,2153		71	TP	0,2153	14/12	
		1675	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0484		16	TP	0,0484	3/3	
		1676	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0493		16	TP	0,0493	3/3	
		1702	LsIV	1-b	D-STAN		JD	50	I	0,0330		10	TP	0,0330	2/2	
		2139	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0225		12	TP	0,0225	2/2	
		2144	LsV	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0474		22	TP	0,0474	3/3	
		2154	LsV	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0511		24	TP	0,0511	4/3	
Razem:										0,4670		171			31/28	
G30	G30	1671	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,2480		82	TP	0,2480	16/13	
		6	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,4513		158	TP	0,4513	30/26	
Razem:										0,6993		240			46/39	
G33	G33	2245	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0166		0				
Razem:										0,0166		0			0/0	
G35	G35	164	LsIV	2-d	D-STAN		MD	35	I	0,0215		4	TW	0,0215	1/1	
		1669	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,1065		35	TP	0,1065	7/6	
		1691	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0300		10	TP	0,0300	2/2	
		1709	LsV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0372		0				
		29/2	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,0200		7	TP	0,0200	1/1	
Razem:										0,2152		56			11/10	
G37	G37	105	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0139		0				
		163	LsIV	2-d	D-STAN		MD	35	I	0,0228		4	TW	0,0228	1/1	
		1670	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0971		32	TP	0,0971	6/5	
		1692	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0303		10	TP	0,0303	2/2	
Razem:										0,1641		46			9/8	
G38	G38	734	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0224		3	TP	0,0224		
Razem:										0,0224		3			0/0	
G41	G41	2170	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1482		68	TP	0,1482	10/9	
		2172	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0264		12	TP	0,0264	2/2	
		2356	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0574		26	TP	0,0574	4/3	
		2357	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0954		52	TP	0,0954	8/7	
		2364	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0480		0				
		2367	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,2198		119	TP	0,2198	18/15	
Razem:										0,5952		277			42/36	
G42	G42	2638	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0785		36	TP	0,0785	5/5	
		2680	LsIV	3-p	D-STAN		JW	25	I	0,0422		2	TW	0,0422		
		2682	LsIV	3-p	D-STAN		JW	25	I	0,0114		1	TW	0,0114		
		2683	LsV	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0055		3	TP	0,0055		
Razem:										0,1376		41			5/5	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G44	G44	1394	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0341		0				
		1395/2	LsIV	6-p	D-STAN		GB	55	II	0,0876		16	IVD	0,0876	6/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0350		
													PIEL	0,0350		
													AGROT	0,0350		
Razem:										0,1217		16			6/6	
G47	G47	2767	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,1895		86	TP	0,1895	13/11	
		2771	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0597		27	TP	0,0597	4/4	
		2772	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0403		18	TP	0,0403	3/2	
		2846	LsIII	5-h	D-STAN		JD	50	I	0,0383		17	TP	0,0383	3/3	
Razem:										0,3278		149			23/20	
G48	G48	1758	LsIII	1-d	D-STAN		SO	50	IA	0,1661		42	TP	0,1661	7/6	
		2536	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,1607		73	TP	0,1607	11/10	
		2641/1	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0123		6	TP	0,0123	1/1	
		2641/2	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,3021		137	TP	0,3021	21/18	
		290	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0150		7	TP	0,0150	1/1	
		291	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0467		22	TP	0,0467	3/3	
		39	LsIV	2-m	D-STAN		BRZ	35	I	0,0300		3	TP	0,0300		
Razem:										0,7329		290			44/39	
G50	G50	324	LsV	2-p	D-STAN		SO	65	I	0,0406		9	TP	0,0406	1/1	
		334	LsV	2-p	D-STAN		SO	65	I	0,0687		14	TP	0,0687	2/2	
		452	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,1820		55	TP	0,1820	9/7	
Razem:										0,2913		78			12/10	
G51	G51	2346	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,2111		114	TP	0,2111	17/15	
		2492	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0143		0				
Razem:										0,2254		114			17/15	
G52	G52	2257	LsIV	3-j	D-STAN		GB	15	II	0,0394		0	POPR	0,0118		
													AGROT	0,0118		
													PIEL	0,0118		
													CP	0,0394		
		2274	LsIV	3-j	D-STAN		GB	15	II	0,0122		0	POPR	0,0037		
													AGROT	0,0037		
													PIEL	0,0037		
													CP	0,0122		
		2349	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,2236		121	TP	0,2236	18/16	
		2354	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,3168		171	TP	0,3168	26/22	
		2424	LsV	3-d	SUKCESJ A			0		0,0110		0				
		2431	LsV	3-d	SUKCESJ A			0		0,0200		0				
		444	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,1025		48	TP	0,1025	7/6	
Razem:										0,7255		340			51/44	
G53	G53	1875	LsV	3-a	SUKCESJ A			0		0,0266		0	PRZEST	0,0266		
		2219	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0647		0				
Razem:										0,0913		0			0/0	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G54	G54	2262	LsIV	3-j	D-STAN		GB	15	II	0,0080		0	POPR	0,0024		
													AGROT	0,0024		
													PIEL	0,0024		
													CP	0,0080		
		2264	LsIV	3-j	D-STAN		GB	15	II	0,0303		0	POPR	0,0091		
													AGROT	0,0091		
													PIEL	0,0091		
													CP	0,0303		
		2284	LsIV	3-j	D-STAN		GB	15	II	0,0162		0	POPR	0,0049		
													AGROT	0,0049		
													PIEL	0,0049		
													CP	0,0162		
		2342	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,2163		117	TP	0,2163	18/15	
Razem:										0,2708		117			18/15	
G57	G57	2309	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0233		0				
		2351	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,1400		76	TP	0,1400	11/10	
Razem:										0,1633		76			11/10	
G58	G58	1928	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0253		12	TP	0,0253	2/2	
		1932	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0171		8	TP	0,0171	1/1	
		1933	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1772		82	TP	0,1772	12/11	
		2023	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0178		0				
		717	LsIV	2-t	D-STAN		OL	45	III	0,0113		2	TP	0,0113		
		745	LsIV	2-y	D-STAN		GB	55	II	0,0300		5	IVDU	0,0300	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0300		
													PIEL	0,0300		
													AGROT	0,0300		
Razem:										0,2787		108			20/19	
G60	G60	382/1	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0700		21	TP	0,0700	3/3	
		389	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0134		4	TP	0,0134	1/1	
				2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0808		38	TP	0,0808	6/5	
		397	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0703		33	TP	0,0703	5/4	
		407	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0200		9	TP	0,0200	1/1	
		412	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0819		38	TP	0,0819	6/5	
Razem:										0,3364		144			22/19	
G61	G61	150	LsIV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0300		0				
Razem:										0,0300		0			0/0	
G63	G63	1734	LsIV	1-b	D-STAN		JD	50	I	0,0721		22	TP	0,0721	4/4	
Razem:										0,0721		22			4/4	
G64	G64	1735	LsIV	1-b	D-STAN		JD	50	I	0,0400		12	TP	0,0400	2/2	
		1745	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,1439		47	TP	0,1439	9/8	
		1753/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0061		2	TP	0,0061		
		1753/2	LsIV	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0151		5	TP	0,0151	1/1	
		1753/3	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0905		30	TP	0,0905	6/5	
		1760	LsIII	1-d	D-STAN		SO	50	IA	0,0725		18	TP	0,0725	3/3	
		257	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0196		0				
		288	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0300		14	TP	0,0300	2/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		293	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0200		9	TP	0,0200	1/1	
Razem:										0,4377		138			24/22	
G65	G65	357	LsIV	2-r	D-STAN		SO	65	I	0,0490		13	TP	0,0490	2/1	
		367	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0302		9	TP	0,0302	1/1	
		383	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,1128		34	TP	0,1128	5/5	
		388	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0181		5	TP	0,0181	1/1	
				2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0328		15	TP	0,0328	2/2	
		428	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0357		17	TP	0,0357	3/2	
		434	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0233		11	TP	0,0233	2/1	
		442	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0391		18	TP	0,0391	3/2	
Razem:										0,3410		123			19/15	
G66	G66	369	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,1998		60	TP	0,1998	10/8	
		378	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0947		28	TP	0,0947	5/4	
		427	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0270		13	TP	0,0270	2/2	
		433	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0237		11	TP	0,0237	2/1	
Razem:										0,3452		112			19/15	
G69	G69	853	LsIV	4-c	D-STAN		GB	20	II	0,0049		0	POPR	0,0020		
													AGROT	0,0020		
													PIEL	0,0020		
													TW	0,0049		
		935	LsIV	4-d	D-STAN		GB	20	II	0,0163		0	POPR	0,0065		
													AGROT	0,0065		
													PIEL	0,0065		
													TW	0,0163		
		947	LsIV	4-d	D-STAN		GB	20	II	0,0052		0	POPR	0,0021		
													AGROT	0,0021		
													PIEL	0,0021		
													TW	0,0052		
Razem:										0,0264		0			0/0	
G71	G71	2579	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0060		0				
Razem:										0,0060		0			0/0	
G72	G72	1234	LsIV	6-p	D-STAN		GB	55	II	0,0587		11	IVD	0,0587	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0235		
													PIEL	0,0235		
													AGROT	0,0235		
		2506	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0082		0				
		2508	LsV	3-l	D-STAN		ŚW	25	I	0,0141		1	TW	0,0141		
		2550	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0100		5	TP	0,0100	1/1	
		2656	LsV	3-n	D-STAN		JW	25	I	0,0234		1	TW	0,0234		
		2657	LsV	3-n	D-STAN		JW	25	I	0,0162		1	TW	0,0162		
Razem:										0,1306		19			5/5	
G74	G74	1231	LsIV	6-n	D-STAN		ŚW	60	II	0,1770		46	TP	0,1770	7/6	
		1232	LsIV	6-n	D-STAN		ŚW	60	II	0,0867		23	TP	0,0867	3/3	
Razem:										0,2637		69			10/9	
G77	G77	1192	LsV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0066		0				
Razem:										0,0066		0			0/0	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G79	G79	2427	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0307		17	TP	0,0307	2/2	
		2428	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0342		18	TP	0,0342	3/2	
		2556	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0124		7	TP	0,0124	1/1	
		2563	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0559		30	TP	0,0559	5/4	
		2572	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0067		4	TP	0,0067	1/0	
		2766	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0212		10	TP	0,0212	1/1	
		2768	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,1307		59	TP	0,1307	9/8	
		2769	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0380		17	TP	0,0380	3/2	
		2770	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0214		10	TP	0,0214	1/1	
		2845/3	LsIII	5-h	D-STAN		JD	50	I	0,0374		17	TP	0,0374	3/3	
Razem:										0,3886		189			29/24	
G80	G80	871	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0140		2	TP	0,0140		
		874	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0300		4	TP	0,0300	1/0	
Razem:										0,0440		6			1/0	
G81	G81	1452/2	LsIV	6-t	D-STAN		GB	45	II	0,0768		14	TP	0,0768	2/2	
		1465	LsIV	6-t	D-STAN		GB	45	II	0,0576		11	TP	0,0576	2/2	
		1540/1	LsIV	6-m	D-STAN		GB	25	I	0,0026		0	TW	0,0026		
		1540/2	LsIV	6-m	D-STAN		GB	25	I	0,1123		7	TW	0,1123	1/1	
Razem:										0,2493		32			5/5	
G82	G82	327	LsV	2-p	D-STAN		SO	65	I	0,0397		8	TP	0,0397	1/1	
		356	LsIV	2-r	D-STAN		SO	65	I	0,0516		13	TP	0,0516	2/2	
		380	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,1685		51	TP	0,1685	8/7	
		385	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0601		18	TP	0,0601	3/2	
		410	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0233		11	TP	0,0233	2/1	
		413	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0521		24	TP	0,0521	4/3	
		449	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0123		6	TP	0,0123	1/1	
		451	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0259		12	TP	0,0259	2/2	
		453	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,2121		64	TP	0,2121	10/9	
Razem:										0,6456		207			33/28	
G84	G84	1941	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0442		20	TP	0,0442	3/3	
		1942	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0459		21	TP	0,0459	3/3	
		729	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0555		7	TP	0,0555	1/1	
Razem:										0,1456		49			7/7	
G85	G85	1673	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,1160		38	TP	0,1160	7/6	
		1677	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0500		16	TP	0,0500	3/3	
		17	LsIV	2-h	D-STAN		GB	50	I	0,0277		4	TP	0,0277	1/1	
		34	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,2093		73	TP	0,2093	14/12	
		45	LsV	2-l	D-STAN		BRZ	30	I	0,0195		2	TW	0,0195		
		53/1	LsIV	2-b	D-STAN		SO	70	I	0,0926		31	TP	0,0926	5/4	
		53/2	LsIV	2-b	D-STAN		SO	70	I	0,0874		29	TP	0,0874	5/4	
Razem:										0,6025		194			35/30	
G86	G86	2733	LsIV	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0197		9	TP	0,0197	1/1	
				3-Lz	LZ-Ł			0		0,0211		0				
		2757	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,3562		162	TP	0,3562	24/21	
Razem:										0,3970		171			25/22	
G87	G87	2858	LsIII	5-f	D-STAN		JD	50	I	0,1189		54	TP	0,1189	10/9	
Razem:										0,1189		54			10/9	

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
G88	G88	1672	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,1114		37	TP	0,1114	7/6	
		1678	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0515		17	TP	0,0515	3/3	
		1688	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0586		19	TP	0,0586	4/3	
Razem:										0,2215		73			14/12	
G89	G89	2	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,2467		86	TP	0,2467	16/14	
		36	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,0655		23	TP	0,0655	4/4	
		52/1	LsIV	2-b	D-STAN		SO	70	I	0,0182		6	TP	0,0182	1/1	
		52/2	LsIV	2-b	D-STAN		SO	70	I	0,0211		7	TP	0,0211	1/1	
Razem:										0,3515		122			22/20	
G91	G91	1951	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1009		46	TP	0,1009	7/6	
		1953	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1339		62	TP	0,1339	9/8	
		718	LsIV	2-t	D-STAN		OL	45	III	0,0194		3	TP	0,0194		
		738	LsIV	2-z	D-STAN		SO	60	I	0,0229		6	TP	0,0229	1/1	
		744	LsIV	2-y	D-STAN		GB	55	II	0,1500		26	IVDU	0,1500	26/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,1500		
													PIEL	0,1500		
													AGROT	0,1500		
Razem:										0,4271		144			43/39	
G92	G92	1544	LsIV	6-k	D-STAN		ŚW	60	II	0,0101		3	TP	0,0101		
Razem:										0,0101		3			0/0	
G95	G95	1504	LsIV	6-r	INNE WYL			0		0,0135		0	PRZEST	0,0135	1/1	
		1505	LsIV	6-r	INNE WYL			0		0,0181		0	PRZEST	0,0181	2/1	
		1542	LsIV	6-m	D-STAN		GB	25	I	0,1083		6	TW	0,1083	1/1	
		1552	LsIV	6-m	D-STAN		GB	25	I	0,0401		2	TW	0,0401		
Razem:										0,1800		9			4/3	
G96	G96	2646	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0491		22	TP	0,0491	3/3	
		2765/1	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,2600		118	TP	0,2600	18/15	
Razem:										0,3091		141			21/18	
G97	G97	30	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,0135		5	TP	0,0135	1/1	
Razem:										0,0135		5			1/1	
G100	G100	1666	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,2256		74	TP	0,2256	14/12	
		1679	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0500		16	TP	0,0500	3/3	
		1684/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0081		3	TP	0,0081	1/0	
		1684/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0468		15	TP	0,0468	3/3	
Razem:										0,3305		109			21/18	
G101	G101	2668	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0243		11	TP	0,0243	2/1	
Razem:										0,0243		11			2/1	
G103	G103	1078	LsIV	4-g	D-STAN		GB	40	I	0,0292		4	TP	0,0292	1/0	
		1083	LsIV	4-g	D-STAN		GB	40	I	0,1453		22	TP	0,1453	3/2	
		2528	LsV	3-k	SUKCESJ A			0		0,0133		0				
		2530	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0454		21	TP	0,0454	3/3	
		2648/1	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0011		1	TP	0,0011		
		2648/2	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0377		17	TP	0,0377	3/2	

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]	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:										0,2720		64			10/7	
G104	G104	1391	LsV	6-w	D-STAN		OS	30	II	0,0084		1	TW	0,0084		
		2643	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0423		19	TP	0,0423	3/3	
		2649	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,1234		56	TP	0,1234	8/7	
		2673	LsV	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0150		7	TP	0,0150	1/1	
		55/1	LsIV	2-b	D-STAN		SO	70	I	0,0032		1	TP	0,0032		
		55/2	LsIV	2-b	D-STAN		SO	70	I	0,0335		11	TP	0,0335	2/2	
		56	LsIV	2-b	D-STAN		SO	70	I	0,0363		12	TP	0,0363	2/2	
Razem:										0,2621		107			16/15	
G105	G105	2635	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,1684		77	TP	0,1684	11/10	
		2688	LsIV	3-p	D-STAN		JW	25	I	0,0374		2	TW	0,0374		
Razem:										0,2058		78			11/10	
G107	G107	1258/1	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0012		0				
		1258/2	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0194		0				
Razem:										0,0206		0			0/0	
G110	G110	2040	LsV	3-f	D-STAN		GB	45	II	0,0200		2	TP	0,0200		
		2045	LsV	3-f	D-STAN		GB	45	II	0,0110		1	TP	0,0110		
		872	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0212		3	TP	0,0212		
Razem:										0,0522		6			0/0	
G112	G112	1859	LsV	3-a	SUKCESJ A			0		0,0608		0	PRZEST	0,0608	1/1	
Razem:										0,0608		0			1/1	
G113	G113	2566	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0480		26	TP	0,0480	4/3	
		2567	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0817		44	TP	0,0817	7/6	
Razem:										0,1297		70			11/9	
G116	G116	1000	LsIV	4-d	D-STAN		GB	20	II	0,0264		0	POPR	0,0106		
													AGROT	0,0106		
													PIEL	0,0106		
													TW	0,0264		
		2481	LsV	3-o	SUKCESJ A			0		0,0054		0				
Razem:										0,0318		0			0/0	
G117	G117	1006	LsIV	4-d	D-STAN		GB	20	II	0,0395		0	POPR	0,0158		
													AGROT	0,0158		
													PIEL	0,0158		
													TW	0,0395		
		2479	LsV	3-o	SUKCESJ A			0		0,0193		0				
Razem:										0,0588		0			0/0	
G118	G118	1866	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0104		0				
		1898	LsIV	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0947		31	TP	0,0947	6/5	
		2147	LsV	3-c	SUKCESJ A			0		0,0132		0	PRZEST	0,0132		
Razem:										0,1183		31			6/5	
G120	G120	2168	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0706		32	TP	0,0706	5/4	
Razem:										0,0706		32			5/4	
G121	G121	2173	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0662		30	TP	0,0662	5/4	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		2177	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,2582		119	TP	0,2582	18/15	
Razem:										0,3244		149			23/19	
G124	G124	387	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0353		11	TP	0,0353	2/1	
				2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0198		9	TP	0,0198	1/1	
		402	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0709		33	TP	0,0709	5/4	
		423	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0476		22	TP	0,0476	3/3	
		429	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0866		41	TP	0,0866	6/5	
Razem:										0,2602		116			17/14	
G126	G126	1466	LsIV	6-t	D-STAN		GB	45	II	0,0503		9	TP	0,0503	1/1	
		1501	LsIV	6-x	D-STAN		DB	30	I	0,0300		3	PRZEST	0,0300	4/3	
													TW	0,0300		
		1508/1	LsIV	6-r	INNE WYL			0		0,0122		0	PRZEST	0,0122	1/1	
		1508/2	LsIV	6-s	D-STAN		SO	65	I	0,0257		6	TP	0,0257	1/1	
		1541	LsIV	6-m	D-STAN		GB	25	I	0,0426		3	TW	0,0426		
		1553	LsIV	6-m	D-STAN		GB	25	I	0,0740		4	TW	0,0740	1/1	
Razem:										0,2348		25			8/7	
G127	G127	374	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,1394		42	TP	0,1394	7/6	
		379	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0867		26	TP	0,0867	4/4	
		439	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0599		28	TP	0,0599	4/4	
		448	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0789		37	TP	0,0789	6/5	
		457	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,1091		33	TP	0,1091	5/4	
		465	LsIV	2-y	D-STAN		GB	55	II	0,0295		5	IVDU	0,0295	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0295		
													PIEL	0,0295		
													AGROT	0,0295		
Razem:										0,5035		171			31/28	
G132	G132	2043	LsV	3-f	D-STAN		GB	45	II	0,0300		3	TP	0,0300		
Razem:										0,0300		3			0/0	
G135	G135	1844	LsV	3-c	SUKCESJ A			0		0,0495		0	PRZEST	0,0495	1/1	
		1857	LsV	3-a	SUKCESJ A			0		0,0536		0	PRZEST	0,0536	1/1	
		1899	LsIV	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,1317		43	TP	0,1317	8/7	
		1901	LsIV	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0155		5	TP	0,0155	1/1	
		1922	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,3597		165	TP	0,3597	25/21	
Razem:										0,6100		214			36/31	
G136	G136	318	LsV	2-Lz	LZ-L			0		0,0162		0				
		335	LsV	2-p	D-STAN		SO	65	I	0,0966		20	TP	0,0966	3/2	
		355	LsIV	2-r	D-STAN		SO	65	I	0,0685		18	TP	0,0685	3/2	
		359	LsIV	2-r	D-STAN		SO	65	I	0,0334		9	TP	0,0334	1/1	
		368	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,1018		31	TP	0,1018	5/4	
		382/2	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0800		24	TP	0,0800	4/3	
		386	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0483		14	TP	0,0483	2/2	
		394	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0632		30	TP	0,0632	4/4	
		399	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0329		15	TP	0,0329	2/2	

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]	Miąszszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		404	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0108		5	TP	0,0108	1/1	
		405	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,1140		54	TP	0,1140	8/7	
		408	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0080		4	TP	0,0080	1/0	
		426	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0153		7	TP	0,0153	1/1	
		431	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0474		22	TP	0,0474	3/3	
		438	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0487		23	TP	0,0487	3/3	
		443	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0825		39	TP	0,0825	6/5	
		445	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0787		37	TP	0,0787	6/5	
		454	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0876		26	TP	0,0876	4/4	
		458	LsIV	2-w	D-STAN		JD	50	I	0,1248		50	TP	0,1248	10/9	
		462	LsIV	2-w	D-STAN		JD	50	I	0,0082		3	TP	0,0082	1/1	
		464	LsIV	2-y	D-STAN		GB	55	II	0,0071		1	IVDU	0,0071	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0071		
													PIEL	0,0071		
													AGROT	0,0071		
Razem:										1,1740		432			69/60	
G142	G142	1528	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0174		0				
		1551	LsIV	6-m	D-STAN		GB	25	I	0,0543		3	TW	0,0543		
Razem:										0,0717		3			0/0	
G143	G143	2809	LsIV	5-d	D-STAN		OL	25	III	0,0830		5	TW	0,0830	1/1	
		2811	LsIV	5-d	D-STAN		OL	25	III	0,0186		1	TW	0,0186		
		2859	LsIII	5-b	D-STAN		JD	50	I	0,2577		113	TP	0,2577	22/19	
			LsIV	5-b	D-STAN		JD	50	I	0,2097		92	TP	0,2097	18/16	
		2861	LsIV	5-b	D-STAN		JD	50	I	0,3301		145	TP	0,3301	28/24	
		2863	LsIV	5-b	D-STAN		JD	50	I	0,1319		58	TP	0,1319	11/10	
Razem:										1,0310		416			80/70	
G144	G144	2522	LsV	3-l	D-STAN		ŚW	25	I	0,0011		0	TW	0,0011		
				3-k	SUKCESJ A			0		0,0189		0				
Razem:										0,0200		0			0/0	
G145	G145	1046	LsIV	4-g	D-STAN		GB	40	I	0,0044		1	TP	0,0044		
		1079	LsIV	4-g	D-STAN		GB	40	I	0,0853		13	TP	0,0853	2/1	
		1082	LsIV	4-g	D-STAN		GB	40	I	0,0616		9	TP	0,0616	1/1	
		2184	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,6100		329	TP	0,6100	49/43	
		2501	LsIV	3-p	D-STAN		JW	25	I	0,0054		0	TW	0,0054		
		2523	LsV	3-k	SUKCESJ A			0		0,0169		0				
		2535	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0436		20	TP	0,0436	3/3	
		2542	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0661		30	TP	0,0661	5/4	
		2546	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,2267		103	TP	0,2267	15/13	
		2549	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0312		17	TP	0,0312	3/2	
Razem:										1,1512		522			78/67	
G146	G146	2731	LsIV	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0464		21	TP	0,0464	3/3	
Razem:										0,0464		21			3/3	
G147	G147	2634	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0451		21	TP	0,0451	3/3	
		2761	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,7113		324	TP	0,7113	49/42	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,7564		344			52/45	
G148	G148	1506	LsIV	6-r	INNE WYL			0		0,0150		0	PRZEST	0,0150	1/1	
		1507	LsIV	6-r	INNE WYL			0		0,0142		0	PRZEST	0,0142	1/1	
		1543	LsIV	6-m	D-STAN		GB	25	I	0,0233		1	TW	0,0233		
Razem:										0,0525		1			2/2	
G149	G149	2444	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0312		14	TP	0,0312	2/2	
		2453	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0167		0				
Razem:										0,0479		14			2/2	
G151	G151	2825	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,0297		2	TW	0,0297		
Razem:										0,0297		2			0/0	
G152	G152	854	LsIV	4-c	D-STAN		GB	20	II	0,0080		0	POPR	0,0032		
													AGROT	0,0032		
													PIEL	0,0032		
													TW	0,0080		
		941	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,1539		20	TP	0,1539	3/3	
		946	LsIV	4-d	D-STAN		GB	20	II	0,0958		1	POPR	0,0383		
													AGROT	0,0383		
													PIEL	0,0383		
													TW	0,0958		
		951/4	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0296		0				
			LsV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0117		0				
Razem:										0,2990		21			3/3	
G154	G154	2615	LsIV	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0068		4	TP	0,0068	1/0	
		2780	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0211		10	TP	0,0211	1/1	
		2789	LsIV	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0245		11	TP	0,0245	2/1	
Razem:										0,0524		24			4/2	
G155	G155	1045	LsIV	4-g	D-STAN		GB	40	I	0,0152		2	TP	0,0152		
		1080/1	LsIV	4-g	D-STAN		GB	40	I	0,0006		0	TP	0,0006		
		1080/2	LsIV	4-g	D-STAN		GB	40	I	0,0632		9	TP	0,0632	1/1	
Razem:										0,0790		12			1/1	
G158	G158	237	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0136		0				
		323	LsV	2-p	D-STAN		SO	65	I	0,0047		1	TP	0,0047		
		331	LsV	2-p	D-STAN		SO	65	I	0,0241		5	TP	0,0241	1/1	
		333	LsV	2-p	D-STAN		SO	65	I	0,0341		7	TP	0,0341	1/1	
		372	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,1139		34	TP	0,1139	5/5	
		373	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0555		17	TP	0,0555	3/2	
		377	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0858		26	TP	0,0858	4/3	
		395	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0604		28	TP	0,0604	4/4	
		398	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0356		17	TP	0,0356	3/2	
Razem:										0,4277		135			21/18	
G159	G159	390	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,1014		48	TP	0,1014	7/6	
		396	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0652		31	TP	0,0652	5/4	
		400	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0818		38	TP	0,0818	6/5	
		432	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0452		21	TP	0,0452	3/3	
		441	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0402		19	TP	0,0402	3/2	

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]	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:										0,3338		157			24/20	
G162	G162	2763	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,3922		178	TP	0,3922	27/23	
Razem:										0,3922		178			27/23	
G165	G165	1081	LsIV	4-g	D-STAN		GB	40	I	0,0378		6	TP	0,0378	1/1	
		1925	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0370		17	TP	0,0370	3/2	
		1947	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1139		52	TP	0,1139	8/7	
		1952	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1025		47	TP	0,1025	7/6	
		2580/2	LsIII	3-h	INNE WYL			0		0,0700		0				
Razem:										0,3612		122			19/16	
G167	G167	2038	LsV	3-f	D-STAN		GB	45	II	0,0101		1	TP	0,0101		
		2167	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0735		34	TP	0,0735	5/4	
		2175	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1744		80	TP	0,1744	12/10	
		2183	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0959		52	TP	0,0959	8/7	
		2185	LsIV	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0394		21	TP	0,0394	3/3	
Razem:										0,3933		188			28/24	
G169	G169	2138	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0386		21	TP	0,0386	3/3	
		2153	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0440		20	TP	0,0440	3/3	
		2165	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1528		70	TP	0,1528	11/9	
Razem:										0,2354		111			17/15	
G171	G171	332	LsV	2-p	D-STAN		SO	65	I	0,0182		4	TP	0,0182	1/0	
		358	LsIV	2-r	D-STAN		SO	65	I	0,0245		6	TP	0,0245	1/1	
		360	LsIV	2-r	D-STAN		SO	65	I	0,0372		10	TP	0,0372	1/1	
		376	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0622		19	TP	0,0622	3/3	
Razem:										0,1421		39			6/5	
G172	G172	2041	LsV	3-f	D-STAN		GB	45	II	0,0300		3	TP	0,0300		
		2140	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0186		10	TP	0,0186	2/1	
		2143	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0478		22	TP	0,0478	3/3	
		2157	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0372		17	TP	0,0372	3/2	
		2164	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0489		22	TP	0,0489	3/3	
		2169	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0511		24	TP	0,0511	4/3	
		2412/2	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,1100		59	TP	0,1100	9/8	
		875/3	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0100		1	TP	0,0100		
Razem:										0,3536		159			24/20	
G173	G173	1195	LsV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0126		0				
		2408	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,5484		296	TP	0,5484	44/38	
Razem:										0,5610		296			44/38	
G174	G174	2480	LsV	3-o	SUKCESJ A			0		0,0106		0				
Razem:										0,0106		0			0/0	
G175	G175	1182	LsIV	6-d	L ENERG			0		0,0015		0				
				6-b	D-STAN		ŚW	30	I	0,0220		3	TW	0,0220	1/1	
		1946	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1278		59	TP	0,1278	9/8	
		461	LsIV	2-w	D-STAN		JD	50	I	0,0058		2	TP	0,0058		
		780	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0087		1	TP	0,0087		
		782	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0094		1	TP	0,0094		
		783	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0545		7	TP	0,0545	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]	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:										0,2297		74			11/10	
G176	G176	384	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0466		14	TP	0,0466	2/2	
		411	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0141		7	TP	0,0141	1/1	
		436	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0685		32	TP	0,0685	5/4	
Razem:										0,1292		53			8/7	
G177	G177	166	LsIV	2-d	D-STAN		MD	35	I	0,0632		11	TW	0,0632	2/2	
		3	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,2564		90	TP	0,2564	17/15	
Razem:										0,3196		101			19/17	
G178	G178	16	LsIV	2-h	D-STAN		GB	50	I	0,0386		6	TP	0,0386	1/1	
		1685/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0060		2	TP	0,0060		
		1685/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0255		8	TP	0,0255	2/1	
		31	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,0046		2	TP	0,0046		
		33	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,1049		37	TP	0,1049	7/6	
		35	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,0680		24	TP	0,0680	5/4	
		51/1	LsIV	2-b	D-STAN		SO	70	I	0,0179		6	TP	0,0179	1/1	
		51/2	LsIV	2-b	D-STAN		SO	70	I	0,0231		8	TP	0,0231	1/1	
		61	LsIV	2-c	D-STAN		JW	35	I	0,0415		5	TW	0,0415	1/1	
Razem:		62	LsIV	2-c	D-STAN		JW	35	I	0,0093		1	TW	0,0093		
Razem:										0,3394		98			18/15	
G181	G181	1236	LsIV	6-p	D-STAN		GB	55	II	0,0809		15	IVD	0,0809	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0324		
													PIEL	0,0324		
													AGROT	0,0324		
Razem:		1238	LsIV	6-o	D-STAN		SO	60	IA	0,0700		21	TP	0,0700	4/3	
Razem:										0,1509		36			10/8	
G182	G182	789	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0348		5	TP	0,0348	1/1	
		964	LsIV	6-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,0740		32	TP	0,0740	5/5	
		965	LsIV	6-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,0628		27	TP	0,0628	5/4	
Razem:										0,1716		64			11/10	
G185	G185	2801	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,1502		8	TW	0,1502	1/1	
		2802	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,1135		6	TW	0,1135	1/1	
		2818	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,1967		11	TW	0,1967	1/1	
Razem:										0,4604		25			3/3	
G187	G187	2401	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0224		12	TP	0,0224	2/2	
Razem:										0,0224		12			2/2	
G188	G188	1923	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,3533		163	TP	0,3533	24/21	
		2837	LsIII	5-h	D-STAN		JD	50	I	0,1607		72	TP	0,1607	14/12	
		2838	LsIV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0817		0				
Razem:										0,5957		235			38/33	
G189	G189	2785	LsIV	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0586		27	TP	0,0586	4/3	
		2792	LsIV	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0179		8	TP	0,0179	1/1	
		2805	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,0433		2	TW	0,0433		
		2841	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,3838		21	TW	0,3838	3/2	
Razem:										0,5036		58			8/6	
G190	G190	2776	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,3770		172	TP	0,3770	26/22	
		2777	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,1973		90	TP	0,1973	13/12	

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]	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:										0,5743		261			39/34	
G192	G192	2355/1	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,2639		143	TP	0,2639	21/18	
Razem:										0,2639		143			21/18	
G193	G193	1390	LsV	6-w	D-STAN		OS	30	II	0,0120		1	TW	0,0120		
		2636	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0721		33	TP	0,0721	5/4	
		2659	LsV	3-n	D-STAN		JW	25	I	0,0103		1	TW	0,0103		
				3-Lz	LZ-Ł			0		0,0077		0				
		2689	LsIV	3-p	D-STAN		JW	25	I	0,0266		1	TW	0,0266		
Razem:										0,1287		36			5/4	
G195	G195	1388	LsV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0081		0				
		2645	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0707		32	TP	0,0707	5/4	
		2651	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0187		9	TP	0,0187	1/1	
		2669	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0371		17	TP	0,0371	3/2	
			LsV	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0200		9	TP	0,0200	1/1	
		2813	LsIV	5-a	D-STAN		OL	25	III	0,0610		4	TW	0,0610	1/1	
		2866	LsIV	5-b	D-STAN		JD	50	I	0,2505		110	TP	0,2505	21/19	
Razem:										0,4661		181			32/28	
G198	G198	1421	LsIV	6-z	D-STAN		SO	65	I	0,1200		29	TP	0,1200	4/4	
		1438	LsIV	6-y	D-STAN		DB	95	III	0,0400		8	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,1600		37			5/5	
G200	G200	2258	LsIV	3-j	D-STAN		GB	15	II	0,0057		0	POPR	0,0017		
													AGROT	0,0017		
													PIEL	0,0017		
													CP	0,0057		
		2278/3	LsIV	3-m	D-STAN		GB	15	II	0,0279		0	POPR	0,0084		
													AGROT	0,0084		
													PIEL	0,0084		
													CP	0,0279		
		2278/4	LsIV	3-m	D-STAN		GB	15	II	0,0045		0	POPR	0,0013		
													AGROT	0,0013		
													PIEL	0,0013		
													CP	0,0045		
		2308	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0052		0				
Razem:										0,0433		0			0/0	
G202	G202	2778	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0308		14	TP	0,0308	2/2	
		2779	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,4825		220	TP	0,4825	33/29	
		2782	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0173		8	TP	0,0173	1/1	
		2784	LsIV	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0916		42	TP	0,0916	6/5	
		2786	LsIV	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0287		13	TP	0,0287	2/2	
		2803	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,2060		11	TW	0,2060	1/1	
		2806	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,1020		6	TW	0,1020	1/1	
		2826	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,4902		27	TW	0,4902	3/3	
Razem:										1,4491		340			49/44	
G204	G204	2261	LsIV	3-j	D-STAN		GB	15	II	0,0197		0	POPR	0,0059		
													AGROT	0,0059		
													PIEL	0,0059		
													CP	0,0197		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		2273	LsIV	3-j	D-STAN		GB	15	II	0,0195		0	POPR	0,0058		
													AGROT	0,0058		
													PIEL	0,0058		
													CP	0,0195		
		2276/2	LsIV	3-m	D-STAN		GB	15	II	0,0192		0	POPR	0,0058		
													AGROT	0,0058		
													PIEL	0,0058		
													CP	0,0192		
		2282	LsIV	3-m	D-STAN		GB	15	II	0,0143		0	POPR	0,0043		
													AGROT	0,0043		
													PIEL	0,0043		
													CP	0,0143		
		2285	LsIV	3-j	D-STAN		GB	15	II	0,0330		0	POPR	0,0099		
													AGROT	0,0099		
													PIEL	0,0099		
													CP	0,0330		
Razem:										0,1057		0			0/0	
G205	G205	2151	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0029		2	TP	0,0029		
Razem:										0,0029		2			0/0	
G206	G206	2773	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0545		25	TP	0,0545	4/3	
		2774	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,1330		61	TP	0,1330	9/8	
		2775	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0329		15	TP	0,0329	2/2	
Razem:										0,2204		100			15/13	
G209	G209	2533	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0547		25	TP	0,0547	4/3	
		2537	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,2766		126	TP	0,2766	19/16	
		2543	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0966		44	TP	0,0966	7/6	
		2545	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0979		45	TP	0,0979	7/6	
		2560	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,2484		134	TP	0,2484	20/17	
		2565	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0333		18	TP	0,0333	3/2	
		2568	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0828		45	TP	0,0828	7/6	
		2571	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,1134		61	TP	0,1134	9/8	
Razem:										1,0037		497			76/64	
G210	G210	2580/1	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,4700		254	TP	0,4700	38/33	
Razem:										0,4700		254			38/33	
G211	G211	2491	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0270		0				
Razem:										0,0270		0			0/0	
G212	G212	859	LsIV	4-c	D-STAN		GB	20	II	0,0256		0	POPR	0,0102		
													AGROT	0,0102		
													PIEL	0,0102		
													TW	0,0256		
		870	LsV	4-b	D-STAN		GB	20	II	0,0258		0	POPR	0,0103		
													AGROT	0,0103		
													PIEL	0,0103		
													TW	0,0258		
Razem:										0,0514		0			0/0	
G213	G213	2178	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,2717		125	TP	0,2717	19/16	
		2179	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0377		20	TP	0,0377	3/3	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		2194	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,1995		108	TP	0,1995	16/14	
Razem:										0,5089		253			38/33	
G214	G214	2152/1	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0063		3	TP	0,0063		
		2152/2	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,3126		169	TP	0,3126	25/22	
Razem:										0,3189		172			25/22	
G217	G217	2608	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0227		12	TP	0,0227	2/2	
		2609/1	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0128		7	TP	0,0128	1/1	
		2609/2	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0477		26	TP	0,0477	4/3	
		2860	LsIV	5-b	D-STAN		JD	50	I	0,1546		68	TP	0,1546	13/11	
Razem:										0,2378		113			20/17	
G218	G218	1395/1	LsIV	6-p	D-STAN		GB	55	II	0,0871		16	IVD	0,0871	6/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0348		
													PIEL	0,0348		
													AGROT	0,0348		
Razem:										0,0871		16			6/6	
G221	G221	2141	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0983		53	TP	0,0983	8/7	
		2142	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,2050		94	TP	0,2050	14/12	
		2163	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1882		87	TP	0,1882	13/11	
Razem:										0,4915		234			35/30	
G222	G222	747	LsIV	2-y	D-STAN		GB	55	II	0,0357		6	IVDU	0,0357	6/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0357		
													PIEL	0,0357		
													AGROT	0,0357		
		748	LsIV	2-z	D-STAN		SO	60	I	0,0349		10	TP	0,0349	2/1	
		749	LsIV	2-z	D-STAN		SO	60	I	0,0582		16	TP	0,0582	3/2	
		750	LsIV	2-z	D-STAN		SO	60	I	0,0593		17	TP	0,0593	3/2	
		752	LsIV	2-z	D-STAN		SO	60	I	0,1318		37	TP	0,1318	6/5	
		753	LsIV	2-z	D-STAN		SO	60	I	0,1691		47	TP	0,1691	8/7	
		755	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0500		6	TP	0,0500	1/1	
		756	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,3866		50	TP	0,3866	6/6	
		775	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0298		4	TP	0,0298		
		778	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,1411		18	TP	0,1411	2/2	
		779	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0318		4	TP	0,0318	1/0	
Razem:										1,1283		216			38/32	
G223	G223	890	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0358		5	TP	0,0358	1/1	
Razem:										0,0358		5			1/1	
G224	G224	884	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,1401		18	TP	0,1401	3/2	
		926	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,1200		16	TP	0,1200	2/2	
Razem:										0,2601		34			5/4	
G225	G225	272	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,1194		56	TP	0,1194	8/7	
		273	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0615		29	TP	0,0615	4/4	
Razem:										0,1809		85			12/11	
G226	G226	1715	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0977		45	TP	0,0977	7/6	
Razem:										0,0977		45			7/6	
G227	G227	2758	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0978		44	TP	0,0978	7/6	

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:										0,0978		44			7/6	
G229	G229	927	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,1800		23	TP	0,1800	3/3	
Razem:										0,1800		23			3/3	
G230	G230	2180	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,1987		107	TP	0,1987	16/14	
		2181	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0806		37	TP	0,0806	6/5	
Razem:										0,2793		144			22/19	
G231	G231	2171	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0244		11	TP	0,0244	2/1	
		2196	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0998		54	TP	0,0998	8/7	
		902	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0316		4	TP	0,0316	1/1	
Razem:										0,1558		69			11/9	
G232	G232	50/1	LsIV	2-b	D-STAN		SO	70	I	0,0221		7	TP	0,0221	1/1	
		50/2	LsIV	2-b	D-STAN		SO	70	I	0,0630		21	TP	0,0630	3/3	
Razem:										0,0851		28			4/4	
G233	G233	7	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,2218		78	TP	0,2218	15/13	
Razem:										0,2218		78			15/13	
G234	G234	1926	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0529		24	TP	0,0529	4/3	
		1944	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0708		33	TP	0,0708	5/4	
		1950	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1021		47	TP	0,1021	7/6	
Razem:										0,2258		104			16/13	
G235	G235	1935/1	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,3600		166	TP	0,3600	25/21	
		1935/3	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,4400		202	TP	0,4400	30/26	
Razem:										0,8000		368			55/47	
G236	G236	1927	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0405		19	TP	0,0405	3/2	
		1930	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1196		55	TP	0,1196	8/7	
		1931	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0239		11	TP	0,0239	2/1	
Razem:										0,1840		85			13/10	
G238	G238	1731	LsV	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0383		18	TP	0,0383	3/2	
		1917	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,5114		235	TP	0,5114	35/30	
Razem:										0,5497		253			38/32	
G242	G242	2279	LsIV	3-m	D-STAN		GB	15	II	0,0077		0	POPR	0,0023		
													AGROT	0,0023		
													PIEL	0,0023		
													CP	0,0077		
		2281	LsIV	3-m	D-STAN		GB	15	II	0,0236		0	POPR	0,0071		
													AGROT	0,0071		
													PIEL	0,0071		
													CP	0,0236		
Razem:										0,0313		0			0/0	
G243	G243	928	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0400		5	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,0400		5			1/1	
G244	G244	856	LsIV	4-c	D-STAN		GB	20	II	0,1131		1	POPR	0,0452		
													AGROT	0,0452		
													PIEL	0,0452		
													TW	0,1131		
Razem:										0,1131		1			0/0	
G245	G245	855	LsIV	4-c	D-STAN		GB	20	II	0,0195		0	POPR	0,0078		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													AGROT	0,0078		
													PIEL	0,0078		
													TW	0,0195		
Razem:										0,0195		0			0/0	
G246	G246	1399	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0321		0				
Razem:										0,0321		0			0/0	
G249	G249	10	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,5993		210	TP	0,5993	40/35	
Razem:										0,5993		210			40/35	
G250	G250	1420	LsIV	6-z	D-STAN		SO	65	I	0,1090		27	TP	0,1090	4/3	
Razem:										0,1090		27			4/3	
G251	G251	2639	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,1323		60	TP	0,1323	9/8	
		2640	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0741		34	TP	0,0741	5/4	
Razem:										0,2064		94			14/12	
G252	G252	1235	LsIV	6-p	D-STAN		GB	55	II	0,0715		13	IVD	0,0715	5/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0286		
													PIEL	0,0286		
													AGROT	0,0286		
Razem:										0,0715		13			5/5	
G253	G253	2574	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0685		37	TP	0,0685	6/5	
Razem:										0,0685		37			6/5	
G256	G256	2156	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,2729		126	TP	0,2729	19/16	
		2166	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1445		66	TP	0,1445	10/9	
Razem:										0,4174		192			29/25	
G258	G258	1921	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,3094		142	TP	0,3094	21/18	
Razem:										0,3094		142			21/18	
G259	G259	1018	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0498		0				
		2402	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,4443		240	TP	0,4443	36/31	
		2407	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,6679		361	TP	0,6679	54/47	
		2413	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,1705		92	TP	0,1705	14/12	
		2418	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,3844		208	TP	0,3844	31/27	
		2437	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,2816		128	TP	0,2816	19/17	
Razem:										1,9985		1028			154/134	
G260	G260	2414/1	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0089		5	TP	0,0089	1/1	
		2414/2	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,1576		85	TP	0,1576	13/11	
Razem:										0,1665		90			14/12	
G262	G262	437	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,1765		83	TP	0,1765	12/11	
Razem:										0,1765		83			12/11	
G263	G263	2404	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,4800		259	TP	0,4800	39/34	
		2412/3	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,2300		124	TP	0,2300	19/16	
Razem:										0,7100		383			58/50	
G267	G267	2421	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,2118		114	TP	0,2118	17/15	
Razem:										0,2118		114			17/15	
G270	G270	1237	LsIV	6-p	D-STAN		GB	55	II	0,1318		24	IVD	0,1318	9/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0527		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0527		
													AGROT	0,0527		
Razem:										0,1318		24			9/9	
G271	G271	2531	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,2001		91	TP	0,2001	14/12	
		2532	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,5621		256	TP	0,5621	38/33	
		2538	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,1807		82	TP	0,1807	12/11	
		2544	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,1675		76	TP	0,1675	11/10	
		2555	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0800		43	TP	0,0800	6/6	
		2561/1	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0022		1	TP	0,0022		
		2561/2	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,6441		348	TP	0,6441	52/45	
		2569	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,3297		178	TP	0,3297	27/23	
		2570	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,1870		101	TP	0,1870	15/13	
Razem:										2,3534		1176			175/153	
G272	G272	2603	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0689		37	TP	0,0689	6/5	
Razem:										0,0689		37			6/5	
G273	G273	1233	LsIV	6-p	D-STAN		GB	55	II	0,1826		33	IVD	0,1826	13/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0730		
													PIEL	0,0730		
													AGROT	0,0730		
Razem:										0,1826		33			13/12	
G274	G274	2552	LsIV	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,1692		77	TP	0,1692	12/10	
Razem:										0,1692		77			12/10	
G277	G277	2831	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,0289		2	TW	0,0289		
Razem:										0,0289		2			0/0	
G278	G278	2804	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,0410		2	TW	0,0410		
Razem:										0,0410		2			0/0	
G279	G279	2292	LsIV	3-j	D-STAN		GB	15	II	0,0752		0	POPR	0,0226		
													AGROT	0,0226		
													PIEL	0,0226		
													CP	0,0752		
		2338	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,4761		257	TP	0,4761	39/33	
			LsIV	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0836		45	TP	0,0836	7/6	
		2340	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,1959		106	TP	0,1959	16/14	
		2344	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,4365		236	TP	0,4365	35/31	
		2348	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,3287		177	TP	0,3287	27/23	
Razem:										1,5960		821			124/107	
G280	G280	165	LsIV	2-d	D-STAN		MD	35	I	0,0649		12	TW	0,0649	2/2	
Razem:										0,0649		12			2/2	
G283	G283	1007	LsIV	4-d	D-STAN		GB	20	II	0,0373		0	POPR	0,0149		
													AGROT	0,0149		
													PIEL	0,0149		
													TW	0,0373		
		2447	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0620		28	TP	0,0620	4/4	
Razem:										0,0993		28			4/4	
G286	G286	403	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0203		10	TP	0,0203	1/1	
		409	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0168		8	TP	0,0168	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]	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
		430	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0197		9	TP	0,0197	1/1	
		447	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0432		20	TP	0,0432	3/3	
Razem:										0,1000		47			6/6	
G287	G287	371	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0648		19	TP	0,0648	3/3	
		375	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0530		16	TP	0,0530	3/2	
Razem:										0,1178		35			6/5	
G288	G288	446	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0314		15	TP	0,0314	2/2	
		456	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,1303		39	TP	0,1303	6/5	
Razem:										0,1617		54			8/7	
G292	G292	2840	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,3090		17	TW	0,3090	2/2	
Razem:										0,3090		17			2/2	
G294	G294	2738/6	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0381		0				
		2750/2	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0062		0				
		2765/3	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,2783		127	TP	0,2783	19/16	
		2765/4	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0054		2	TP	0,0054		
Razem:										0,3280		129			19/16	
G298	G298	2759	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,1985		90	TP	0,1985	14/12	
		2760	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,2886		131	TP	0,2886	20/17	
Razem:										0,4871		222			34/29	
G300	G300	1602	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0120		0				
		2762	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,5680		258	TP	0,5680	39/34	
Razem:										0,5800		258			39/34	
G302	G302	1665	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,2156		71	TP	0,2156	14/12	
Razem:										0,2156		71			14/12	
G305	G305	2412/4	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0027		1	TP	0,0027		
		2412/5	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,1368		74	TP	0,1368	11/10	
		2415	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0148		8	TP	0,0148	1/1	
		2416	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0133		7	TP	0,0133	1/1	
Razem:										0,1676		91			13/12	
G307	G307	2182/2	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,2877		155	TP	0,2877	23/20	
Razem:										0,2877		155			23/20	
G309	G309	1667	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,1102		36	TP	0,1102	7/6	
		1686/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0070		2	TP	0,0070		
		1686/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0256		8	TP	0,0256	2/1	
Razem:										0,1428		47			9/7	
G311	G311	424	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0776		36	TP	0,0776	5/5	
Razem:										0,0776		36			5/5	
G316	G316	1737	LsIV	1-b	D-STAN		JD	50	I	0,0679		20	TP	0,0679	4/3	
		1762	LsIII	1-d	D-STAN		SO	50	IA	0,1847		46	TP	0,1847	8/7	
Razem:										0,2526		67			12/10	
G318	G318	2260	LsIV	3-j	D-STAN		GB	15	II	0,0083		0	POPR	0,0025		
													AGROT	0,0025		
													PIEL	0,0025		
													CP	0,0083		
		2301	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0592		0				
		2302	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0068		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		2347	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,2211		119	TP	0,2211	18/15	
Razem:										0,2954		119			18/15	
G321	G321	25	LsV	2-j	D-STAN		GB	55	II	0,0265		4	IVDU	0,0265	4/4	
													ODN-	0,0265		
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0265		
													AGROT	0,0265		
Razem:										0,0265		4			4/4	
G322	G322	2182/1	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,2848		154	TP	0,2848	23/20	
		2188	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	1,0125		547	TP	1,0125	82/71	
		877	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0063		1	TP	0,0063		
		880	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0394		5	TP	0,0394	1/1	
		883	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,1315		17	TP	0,1315	2/2	
		889	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0272		4	TP	0,0272		
Razem:										1,5017		727			108/94	
G323	G323	2419	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,3491		189	TP	0,3491	28/24	
Razem:										0,3491		189			28/24	
G324	G324	2341	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,2937		159	TP	0,2937	24/21	
		2353	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,3265		176	TP	0,3265	26/23	
Razem:										0,6202		335			50/44	
G329	G329	1	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,5000		175	TP	0,5000	33/29	
		37	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,1308		46	TP	0,1308	9/8	
Razem:										0,6308		221			42/37	
G330	G330	2048	LsV	3-f	D-STAN		GB	45	II	0,0176		2	TP	0,0176		
Razem:										0,0176		2			0/0	
G337	G337	2644	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0584		27	TP	0,0584	4/3	
		2650	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0808		37	TP	0,0808	6/5	
		2658	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0076		0				
		2663	LsV	3-n	D-STAN		JW	25	I	0,0442		2	TW	0,0442		
				3-Lz	LZ-Ł			0		0,0052		0				
		2670	LsV	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0189		9	TP	0,0189	1/1	
		2676	LsIV	3-p	D-STAN		JW	25	I	0,0132		1	TW	0,0132		
		2684	LsIV	3-p	D-STAN		JW	25	I	0,0215		1	TW	0,0215		
		2686	LsIV	3-p	D-STAN		JW	25	I	0,0414		2	TW	0,0414		
Razem:										0,2912		78			11/9	
G350	G350	1084	LsIV	4-g	D-STAN		GB	40	I	0,0393		6	TP	0,0393	1/1	
Razem:										0,0393		6			1/1	
G354	G354	1935/2	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,2900		133	TP	0,2900	20/17	
Razem:										0,2900		133			20/17	
G356	G356	2390/1	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0127		0				
Razem:										0,0127		0			0/0	
G358	G358	2690	LsIV	3-p	D-STAN		JW	25	I	0,0197		1	TW	0,0197		
Razem:										0,0197		1			0/0	
G373	G373	2764	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,3922		178	TP	0,3922	27/23	
Razem:										0,3922		178			27/23	
G381	G381	8	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,2955		103	TP	0,2955	20/17	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższność [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższność [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,2955		103			20/17	
G387	G387	1727	LsIV	1-b	D-STAN		JD	50	I	0,0613		18	TP	0,0613	3/3	
		1749	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,1399		46	TP	0,1399	9/8	
Razem:										0,2012		65			12/11	
G392	G392	1750/1	LsIV	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0080		3	TP	0,0080	1/0	
		1750/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0842		28	TP	0,0842	5/5	
		1754/1	LsIV	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0254		8	TP	0,0254	2/1	
		1754/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,1696		56	TP	0,1696	11/9	
		1755	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0621		20	TP	0,0621	4/3	
		317	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0286		0				
		455	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,1137		34	TP	0,1137	5/5	
Razem:										0,4916		149			28/23	
G393	G393	2186	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0602		33	TP	0,0602	5/4	
		2187	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0900		49	TP	0,0900	7/6	
Razem:										0,1502		81			12/10	
G395	G395	1001/1	LsIV	4-d	D-STAN		GB	20	II	0,0149		0	POPR	0,0060		
													AGROT	0,0060		
													PIEL	0,0060		
													TW	0,0149		
				4-f	INNE WYL			0		0,0251		0				
Razem:										0,0400		0			0/0	
G397	G397	104	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0380		0				
		1681	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0472		16	TP	0,0472	3/3	
		1689/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0225		7	TP	0,0225	1/1	
		1689/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0359		12	TP	0,0359	2/2	
		5	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,5895		206	TP	0,5895	39/34	
Razem:										0,7331		241			45/40	
G407	G407	116	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0043		0				
		63	LsIV	2-f	D-STAN		MD	45	I	0,0375		9	TP	0,0375	2/2	
Razem:										0,0418		9			2/2	
G412	G412	2607	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0398		21	TP	0,0398	3/3	
		2610/1	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0041		2	TP	0,0041		
		2610/2	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0284		15	TP	0,0284	2/2	
		2812	LsIV	5-c	D-STAN		OL	25	III	0,0538		3	TW	0,0538	1/1	
		2864/1	LsIV	5-d	D-STAN		OL	25	III	0,0130		1	TW	0,0130		
		2864/2	LsIV	5-b	D-STAN		JD	50	I	0,1590		70	TP	0,1590	13/12	
		2865	LsIV	5-b	D-STAN		JD	50	I	0,1828		80	TP	0,1828	15/14	
Razem:										0,4809		194			34/32	
G413	G413	2355/2	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,2592		140	TP	0,2592	21/18	
		2355/3	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0033		2	TP	0,0033		
		2817	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,0367		2	TW	0,0367		
Razem:										0,2992		144			21/18	
G420	G420	2422	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,2098		113	TP	0,2098	17/15	
Razem:										0,2098		113			17/15	
G421	G421	2810	LsIV	5-d	D-STAN		OL	25	III	0,0460		3	TW	0,0460	1/1	
		2862	LsIV	5-b	D-STAN		JD	50	I	0,0664		29	TP	0,0664	6/5	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,1124		32			7/6	
G426	G426	857	LsIV	4-c	D-STAN		GB	20	II	0,0145		0	POPR	0,0058		
													AGROT	0,0058		
													PIEL	0,0058		
													TW	0,0145		
Razem:										0,0145		0			0/0	
G432	G432	351	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0400		19	TP	0,0400	3/2	
		381	LsIV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,1702		51	TP	0,1702	8/7	
		391	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0933		44	TP	0,0933	7/6	
		440	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0549		26	TP	0,0549	4/3	
Razem:										0,3584		140			22/18	
G436	G436	425	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0864		41	TP	0,0864	6/5	
		435	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0394		19	TP	0,0394	3/2	
Razem:										0,1258		59			9/7	
G438	G438	466	LsIV	2-y	D-STAN		GB	55	II	0,0411		7	IVDU	0,0411	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0411		
													PIEL	0,0411		
													AGROT	0,0411		
Razem:										0,0411		7			7/6	
G441	G441	1761	LsIII	1-d	D-STAN		SO	50	IA	0,1612		40	TP	0,1612	7/6	
Razem:										0,1612		40			7/6	
G442	G442	1934/1	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0067		3	TP	0,0067		
		1934/2	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,2338		108	TP	0,2338	16/14	
		726	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0069		1	TP	0,0069		
				2-t	D-STAN		OL	45	III	0,0108		2	TP	0,0108		
		727	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0147		2	TP	0,0147		
				2-t	D-STAN		OL	45	III	0,0332		5	TP	0,0332		
Razem:										0,3061		120			16/14	
G452	G452	2559	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0457		25	TP	0,0457	4/3	
		2562	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0652		35	TP	0,0652	5/5	
Razem:										0,1109		60			9/8	
G454	G454	4	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,5888		206	TP	0,5888	39/34	
Razem:										0,5888		206			39/34	
G458	G458	167	LsIV	2-d	D-STAN		MD	35	I	0,0079		1	TW	0,0079		
		1687/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0177		6	TP	0,0177	1/1	
		1687/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0344		11	TP	0,0344	2/2	
Razem:										0,0600		19			3/3	
G459	G459	1924	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0298		14	TP	0,0298	2/2	
		728	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0279		4	TP	0,0279		
				2-t	D-STAN		OL	45	III	0,0078		1	TP	0,0078		
		962	LsIV	6-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,0125		5	TP	0,0125	1/1	
		963	LsIV	6-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,0741		32	TP	0,0741	5/5	
Razem:										0,1521		56			8/8	
G463	G463	2662	LsV	3-n	D-STAN		JW	25	I	0,0245		1	TW	0,0245		
Razem:										0,0245		1			0/0	
G465	G465	1367	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0221		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		2637	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,1366		62	TP	0,1366	9/8	
		2681	LsIV	3-p	D-STAN		JW	25	I	0,0331		2	TW	0,0331		
		2714	LsV	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0079		4	TP	0,0079	1/0	
Razem:										0,1997		67			10/8	
G468	G468	1366	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0079		0				
Razem:										0,0079		0			0/0	
G472	G472	1948	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1113		51	TP	0,1113	8/7	
Razem:										0,1113		51			8/7	
G478	G478	2358	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0173		9	TP	0,0173	1/1	
		2359	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0868		40	TP	0,0868	6/5	
Razem:										0,1041		49			7/6	
G479	G479	2824	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,0787		4	TW	0,0787	1/0	
		2836	LsIII	5-h	D-STAN		JD	50	I	0,2660		120	TP	0,2660	23/20	
Razem:										0,3447		124			24/20	
G480	G480	1401/1	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0068		0				
		1401/2	LsIV	6-z	D-STAN		SO	65	I	0,0101		2	TP	0,0101		
		1526/2	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0255		0				
Razem:										0,0424		2			0/0	
G481	G481	2600	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0490		26	TP	0,0490	4/3	
Razem:										0,0490		26			4/3	
G482	G482	892	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0363		5	TP	0,0363	1/1	
Razem:										0,0363		5			1/1	
G486	G486	159	LsIV	2-d	D-STAN		MD	35	I	0,0600		11	TW	0,0600	2/2	
		26	LsIV	2-k	D-STAN		SO	65	I	0,1128		29	TP	0,1128	5/4	
Razem:										0,1728		40			7/6	
G488	G488	9/1	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,3200		112	TP	0,3200	21/19	
Razem:										0,3200		112			21/19	
G490	G490	76	LsV	2-j	D-STAN		GB	55	II	0,0068		1	IVDU	0,0068	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0068		
													PIEL	0,0068		
													AGROT	0,0068		
Razem:										0,0068		1			1/1	
G492	G492	2867	LsIV	5-b	D-STAN		JD	50	I	0,1054		46	TP	0,1054	9/8	
Razem:										0,1054		46			9/8	
G493	G493	968	LsIV	6-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,1064		46	TP	0,1064	8/7	
		969	LsIV	6-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,1600		70	TP	0,1600	12/10	
Razem:										0,2664		116			20/17	
G494	G494	2755	LsIV	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0264		12	TP	0,0264	2/2	
Razem:										0,0264		12			2/2	
G496	G496	2819	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,2068		11	TW	0,2068	1/1	
		2821	LsIV	5-g	D-STAN		JW	30	I	0,1145		6	TW	0,1145	1/1	
Razem:										0,3213		18			2/2	
G504	G504	2047	LsV	3-f	D-STAN		GB	45	II	0,0074		1	TP	0,0074		
		2176	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0897		41	TP	0,0897	6/5	
Razem:										0,0971		42			6/5	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G505	G505	940	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0462		6	TP	0,0462	1/1	
Razem:										0,0462		6			1/1	
G521	G521	1176	LsIV	6-g	D-STAN		GB	30	II	0,0207		1	TW	0,0207		
				6-f	L ENERG			0		0,0002		0				
				6-h	D-STAN		MD	17	I	0,0429		3	POPR	0,0129		
													AGROT	0,0129		
													PIEL	0,0129		
Razem:										0,0638		4			1/1	
G522	G522	1160/2	LsIV	6-c	SUKCESJ A			0		0,0362		0				
Razem:										0,0362		0			0/0	
G523	G523	1181/1	LsIII	6-d	L ENERG			0		0,0135		0				
				6-b	D-STAN		ŚW	30	I	0,1455		20	TW	0,1455	4/3	
				6-l	D-STAN		ŚW	15	II	0,0953		0	CP	0,0953		
			LsIV	6-i	D-STAN		OS	40	I	0,0425		7	IVDU	0,0425	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0213		
													PIEL	0,0213		
													AGROT	0,0213		
				6-l	D-STAN		ŚW	15	II	0,0315		0	CP	0,0315		
		2441	LsIII	3-g	D-STAN		ŚW	25	I	0,1300		9	TW	0,1300	2/2	
		2465	LsIII	3-l	D-STAN		ŚW	25	I	0,2100		15	TW	0,2100	3/3	
Razem:										0,6683		50			16/14	
G526	G526	1680	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0465		15	TP	0,0465	3/3	
		1690/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0056		2	TP	0,0056		
		1690/2	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0485		16	TP	0,0485	3/3	
		1846	LsV	3-c	SUKCESJ A			0		0,0417		0	PRZEST	0,0417	1/1	
		1864	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0356		0				
		1865	LsV	3-a	SUKCESJ A			0		0,0276		0	PRZEST	0,0276		
		1874	LsV	3-a	SUKCESJ A			0		0,0328		0	PRZEST	0,0328		
		1900	LsIV	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0902		30	TP	0,0902	6/5	
Razem:										0,3285		63			13/12	
G531	G531	639/3	LsIV	4-b	D-STAN		GB	20	II	0,0217		0	POPR	0,0087		
													AGROT	0,0087		
													PIEL	0,0087		
													TW	0,0217		
Razem:										0,0217		0			0/0	
G536	G536	1600/6	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0069		0				
Razem:										0,0069		0			0/0	
G537	G537	20	LsIV	2-h	D-STAN		GB	50	I	0,0323		5	TP	0,0323	1/1	
		49/1	LsIV	2-i	D-STAN		SO	70	I	0,0059		2	TP	0,0059		
		49/2	LsIV	2-i	D-STAN		SO	70	I	0,0639		17	TP	0,0639	3/3	
		54/1	LsIV	2-b	D-STAN		SO	70	I	0,0258		9	TP	0,0258	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]	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
		54/2	LsIV	2-b	D-STAN		SO	70	I	0,0493		16	TP	0,0493	3/2	
		68	LsIV	2-g	D-STAN		GB	60	II	0,0263		4	IVDU	0,0263	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0263		
													PIEL	0,0263		
													AGROT	0,0263		
Razem:										0,2035		52			12/11	
G544	G544	1943	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1046		48	TP	0,1046	7/6	
		1949	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1243		57	TP	0,1243	9/7	
Razem:										0,2289		105			16/13	
G545	G545	640/3	LsIV	4-b	D-STAN		GB	20	II	0,0091		0	POPR	0,0036		
													AGROT	0,0036		
													PIEL	0,0036		
													TW	0,0091		
Razem:										0,0091		0			0/0	
G548	G548	2155	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,3308		152	TP	0,3308	23/20	
		876	LsIV	4-a	D-STAN		GB	45	II	0,0161		2	TP	0,0161		
Razem:										0,3469		154			23/20	
G551	G551	9/2	LsIV	2-a	D-STAN		JD	50	I	0,2200		77	TP	0,2200	15/13	
Razem:										0,2200		77			15/13	
G565	G565	641/3	LsIV	4-b	D-STAN		GB	20	II	0,0133		0	POPR	0,0053		
													AGROT	0,0053		
													PIEL	0,0053		
													TW	0,0133		
Razem:										0,0133		0			0/0	
G566	G566	2352	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0900		49	TP	0,0900	7/6	
		2445	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0441		20	TP	0,0441	3/3	
		2448	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0626		28	TP	0,0626	4/4	
		2482	LsV	3-o	SUKCESJ A			0		0,0111		0				
Razem:										0,2078		97			14/13	
G579	G579	2259	LsIV	3-j	D-STAN		GB	15	II	0,0128		0	POPR	0,0038		
													AGROT	0,0038		
													PIEL	0,0038		
													CP	0,0128		
		2345	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,1806		98	TP	0,1806	15/13	
		2430	LsV	3-d	SUKCESJ A			0		0,0150		0				
Razem:										0,2084		98			15/13	
G580	G580	2436	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0114		5	TP	0,0114	1/1	
Razem:										0,0114		5			1/1	
G590	G590	951/3	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0012		0				
Razem:										0,0012		0			0/0	
G591	G591	1664	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,2857		94	TP	0,2857	18/16	
Razem:										0,2857		94			18/16	
G592	G592	11	LsVI	2-b	D-STAN		SO	70	I	0,0392		13	TP	0,0392	2/2	
Razem:										0,0392		13			2/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G594	G594	99	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0500		0				
Razem:										0,0500		0			0/0	
G601	G601	1181/2	LsIII	6-d	L ENERG			0		0,0120		0				
				6-b	D-STAN		ŚW	30	I	0,1277		17	TW	0,1277	3/3	
			LsIV	6-i	D-STAN		OS	40	I	0,1115		18	IVDU	0,1115	18/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0558		
													PIEL	0,0558		
													AGROT	0,0558		
				6-g	D-STAN		GB	30	II	0,0335		2	TW	0,0335		
				6-f	L ENERG			0		0,0041		0				
				6-h	D-STAN		MD	17	I	0,0339		2	POPR	0,0102		
													AGROT	0,0102		
													PIEL	0,0102		
													TW	0,0339		
		2476	LsIII	3-I	D-STAN		ŚW	25	I	0,3400		24	TW	0,3400	5/4	
Razem:										0,6627		63			26/24	
G605	G605	2605	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0692		37	TP	0,0692	6/5	
		2606	LsIII	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0271		15	TP	0,0271	2/2	
		2612	LsIV	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0339		18	TP	0,0339	3/2	
		2613	LsIV	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0149		8	TP	0,0149	1/1	
		2614	LsIV	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0114		6	TP	0,0114	1/1	
		2781	LsIII	3-i	D-STAN		JD	65	I	0,0136		6	TP	0,0136	1/1	
Razem:										0,1701		91			14/12	
G610	G610	2505	LsIV	3-p	D-STAN		JW	25	I	0,0257		1	TW	0,0257		
Razem:										0,0257		1			0/0	
G622	G622	1726	LsIV	1-b	D-STAN		JD	50	I	0,0339		10	TP	0,0339	2/2	
		1736	LsIV	1-b	D-STAN		JD	50	I	0,0400		12	TP	0,0400	2/2	
		1746	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,1478		49	TP	0,1478	9/8	
		1752/1	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0007		0	TP	0,0007		
		1752/2	LsIV	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0186		6	TP	0,0186	1/1	
		1752/3	LsIII	1-c	D-STAN		JD	50	I	0,0873		29	TP	0,0873	5/5	
		1759	LsIII	1-d	D-STAN		SO	50	IA	0,0819		20	TP	0,0819	4/3	
		227	LsIV	2-n	D-STAN		SO	65	I	0,0766		16	TP	0,0766	2/2	
		287	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0300		14	TP	0,0300	2/2	
		294	LsIV	2-o	D-STAN		JD	70	II	0,0200		9	TP	0,0200	1/1	
Razem:										0,5368		166			28/26	
G625	G625	1503/1	LsIV	6-r	INNE WYL			0		0,0065		0	PRZEST	0,0065	1/0	
		1503/2	LsIV	6-x	D-STAN		DB	30	I	0,0225		2	PRZEST	0,0225	3/2	
													TW	0,0225		
		1546	LsIV	6-k	D-STAN		ŚW	60	II	0,0577		15	TP	0,0577	2/2	
Razem:										0,0867		17			6/4	
G629	G629	1462/1	LsIV	6-t	D-STAN		GB	45	II	0,0056		1	TP	0,0056		
		1502/1	LsIV	6-r	INNE WYL			0		0,0009		0	PRZEST	0,0009		
		1502/2	LsIV	6-x	D-STAN		DB	30	I	0,0362		3	PRZEST	0,0362	4/4	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1545	LsIV	6-k	D-STAN		ŚW	60	II	0,0382		10	TW	0,0362	1/1	
		1929	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0594		27	TP	0,0594	4/4	
		1945	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,1482		68	TP	0,1482	10/9	
Razem:										0,2885		110			19/18	
G631	G631	1185	LsIV	6-j	D-STAN		BRZ	60	II	0,3914		53	IVDU	0,3914	53/44	
													ODN- ZŁOŻ	0,2740		
													PIEL	0,2740		
													AGROT	0,2740		
Razem:										0,3914		53			53/44	
G632	G632	162	LsIV	2-d	D-STAN		MD	35	I	0,1000		18	TW	0,1000	3/3	
Razem:										0,1000		18			3/3	
G633	G633	1971	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0639		0				
		2494	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0072		0				
		2509	LsV	3-l	D-STAN		ŚW	25	I	0,0200		1	TW	0,0200		
		724	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0245		3	TP	0,0245		
		730	LsIV	2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0171		2	TP	0,0171		
		736	LsIV	2-z	D-STAN		SO	60	I	0,0122		3	TP	0,0122	1/0	
				2-x	D-STAN		GB	40	I	0,0131		2	TP	0,0131		
Razem:										0,1580		12			1/0	
G639	G639	1259/1	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0008		0				
		1259/2	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0359		0				
		2873/2	LsIV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0257		0				
Razem:										0,0624		0			0/0	
G640	G640	1732	LsV	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,0166		8	TP	0,0166	1/1	
		1916	LsIII	1-a	D-STAN		JD	65	I	0,2164		100	TP	0,2164	15/13	
Razem:										0,2330		107			16/14	
G666666	G666666	2611/1	LsIV	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0045		2	TP	0,0045		
		2611/2	LsIV	3-b	D-STAN		JD	65	I	0,0253		14	TP	0,0253	2/2	
Razem:										0,0298		16			2/2	
Razem:										71,2971		26586			4349/3776	

8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
linia energetyczna	0,0313
Razem:	0,0313

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	G136
2	RODO	G311
3	RODO	G7
4	RODO	G212
5	RODO	G393
6	RODO	G244
7	RODO	G9
8	RODO	G12
9	RODO	G6
10	RODO	G210
11	RODO	G209
12	RODO	G211
13	RODO	G217
14	RODO	G218
15	RODO	G307
16	RODO	G214
17	RODO	G213
18	RODO	G465
19	RODO	G218
20	RODO	G210
21	RODO	G209
22	RODO	G211
23	RODO	G17
24	RODO	G221
25	RODO	G223
26	RODO	G224
27	RODO	G222
28	RODO	G225
29	RODO	G226
30	RODO	G15
31	RODO	G280
32	RODO	G258
33	RODO	G222
34	RODO	G490
35	RODO	G79
36	RODO	G300
37	RODO	G37
38	RODO	G413
39	RODO	G490
40	RODO	G227
41	RODO	G490
42	RODO	G50
43	RODO	G490
44	RODO	G33
45	RODO	G212
46	RODO	G230
47	RODO	G229
48	RODO	G213
49	RODO	G393
50	RODO	G244
51	RODO	G221
52	RODO	G223
53	RODO	G224
54	RODO	G226
55	RODO	G490
56	RODO	G490
57	RODO	G551
58	RODO	G222
59	RODO	G30
60	RODO	G288
61	RODO	G288
62	RODO	G551
63	RODO	G222
64	RODO	G490
65	RODO	G21
66	RODO	G321
67	RODO	G222
68	RODO	G35
69	RODO	G490
70	RODO	G232
71	RODO	G472

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
72	RODO	G236
73	RODO	G234
74	RODO	G14
75	RODO	G454
76	RODO	G232
77	RODO	G235
78	RODO	G458
79	RODO	G41
80	RODO	G42
81	RODO	G217
82	RODO	G176
83	RODO	G41
84	RODO	G41
85	RODO	G41
86	RODO	G41
87	RODO	G238
88	RODO	G407
89	RODO	G162
90	RODO	G222
91	RODO	G231
92	RODO	G167
93	RODO	G58
94	RODO	G531
95	RODO	G666666
96	RODO	G82
97	RODO	G226
98	RODO	G18
99	RODO	G316
100	RODO	G373
101	RODO	G226
102	RODO	G48
103	RODO	G639
104	RODO	G151
105	RODO	G57
106	RODO	G242
107	RODO	G242
108	RODO	G243
109	RODO	G579
110	RODO	G242
111	RODO	G51
112	RODO	G243
113	RODO	G242
114	RODO	G52
115	RODO	G214
116	RODO	G213
117	RODO	G393
118	RODO	G53
119	RODO	G212
120	RODO	G244
121	RODO	G54
122	RODO	G356
123	RODO	G309
124	RODO	G242
125	RODO	G243
126	RODO	G58
127	RODO	G57
128	RODO	G58
129	RODO	G58
130	RODO	G58
131	RODO	G57
132	RODO	G57
133	RODO	G235
134	RODO	G57
135	RODO	G251
136	RODO	G492
137	RODO	G294
138	RODO	G136
139	RODO	G61
140	RODO	G61
141	RODO	G61
142	RODO	G210
143	RODO	G209
144	RODO	G211
145	RODO	G63
146	RODO	G226
147	RODO	G392
148	RODO	G438
149	RODO	G236

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
150	RODO	G230
151	RODO	G66
152	RODO	G64
153	RODO	G65
154	RODO	G505
155	RODO	G159
156	RODO	G544
157	RODO	G288
158	RODO	G72
159	RODO	G211
160	RODO	G210
161	RODO	G209
162	RODO	G238
163	RODO	G283
164	RODO	G420
165	RODO	G323
166	RODO	G305
167	RODO	G77
168	RODO	G80
169	RODO	G212
170	RODO	G229
171	RODO	G24
172	RODO	G622
173	RODO	G218
174	RODO	G235
175	RODO	G84
176	RODO	G85
177	RODO	G87
178	RODO	G249
179	RODO	G288
180	RODO	G245
181	RODO	G318
182	RODO	G480
183	RODO	G91
184	RODO	G442
185	RODO	G95
186	RODO	G95
187	RODO	G95
188	RODO	G95
189	RODO	G95
190	RODO	G95
191	RODO	G96
192	RODO	G250
193	RODO	G174
194	RODO	G44
195	RODO	G381
196	RODO	G97
197	RODO	G436
198	RODO	G13
199	RODO	G144
200	RODO	G496
201	RODO	G100
202	RODO	G632
203	RODO	G488
204	RODO	G26
205	RODO	G222
206	RODO	G252
207	RODO	G210
208	RODO	G209
209	RODO	G211
210	RODO	G640
211	RODO	G211
212	RODO	G253
213	RODO	G218
214	RODO	G217
215	RODO	G218
216	RODO	G104
217	RODO	G218
218	RODO	G103
219	RODO	G229
220	RODO	G213
221	RODO	G107
222	RODO	G393
223	RODO	G536
224	RODO	G147
225	RODO	G395
226	RODO	G244
227	RODO	G260

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
228	RODO	G113
229	RODO	G110
230	RODO	G256
231	RODO	G222
232	RODO	G112
233	RODO	G252
234	RODO	G258
235	RODO	G210
236	RODO	G209
237	RODO	G211
238	RODO	G259
239	RODO	G426
240	RODO	G212
241	RODO	G493
242	RODO	G258
243	RODO	G260
244	RODO	G601
245	RODO	G521
246	RODO	G259
247	RODO	G117
248	RODO	G118
249	RODO	G218
250	RODO	G246
251	RODO	G120
252	RODO	G121
253	RODO	G148
254	RODO	G463
255	RODO	G218
256	RODO	G260
257	RODO	G610
258	RODO	G155
259	RODO	G271
260	RODO	G274
261	RODO	G81
262	RODO	G222
263	RODO	G256
264	RODO	G227
265	RODO	G222
266	RODO	G330
267	RODO	G421
268	RODO	G175
269	RODO	G381
270	RODO	G605
271	RODO	G590
272	RODO	G47
273	RODO	G452
274	RODO	G222
275	RODO	G256
276	RODO	G302
277	RODO	G124
278	RODO	G262
279	RODO	G135
280	RODO	G92
281	RODO	G250
282	RODO	G185
283	RODO	G127
284	RODO	G92
285	RODO	G250
286	RODO	G60
287	RODO	G17
288	RODO	G132
289	RODO	G267
290	RODO	G221
291	RODO	G223
292	RODO	G224
293	RODO	G305
294	RODO	G260
295	RODO	G238
296	RODO	G136
297	RODO	G136
298	RODO	G238
299	RODO	G136
300	RODO	G136
301	RODO	G206
302	RODO	G175
303	RODO	G41
304	RODO	G479
305	RODO	G126

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
306	RODO	G277
307	RODO	G279
308	RODO	G482
309	RODO	G486
310	RODO	G149
311	RODO	G260
312	RODO	G263
313	RODO	G222
314	RODO	G330
315	RODO	G210
316	RODO	G209
317	RODO	G211
318	RODO	G188
319	RODO	G481
320	RODO	G222
321	RODO	G256
322	RODO	G202
323	RODO	G245
324	RODO	G154
325	RODO	G155
326	RODO	G271
327	RODO	G274
328	RODO	G273
329	RODO	G253
330	RODO	G211
331	RODO	G210
332	RODO	G272
333	RODO	G566
334	RODO	G263
335	RODO	G267
336	RODO	G323
337	RODO	G260
338	RODO	G210
339	RODO	G209
340	RODO	G211
341	RODO	G158
342	RODO	G432
343	RODO	G25
344	RODO	G387
345	RODO	G387
346	RODO	G387
347	RODO	G594
348	RODO	G233
349	RODO	G478
350	RODO	G592
351	RODO	G177
352	RODO	G89
353	RODO	G298
354	RODO	G494
355	RODO	G245
356	RODO	G152
357	RODO	G210
358	RODO	G412
359	RODO	G468
360	RODO	G504
361	RODO	G523
362	RODO	G522
363	RODO	G259
364	RODO	G259
365	RODO	G151
366	RODO	G249
367	RODO	G354
368	RODO	G548
369	RODO	G226
370	RODO	G165
371	RODO	G633
372	RODO	G273
373	RODO	G271
374	RODO	G274
375	RODO	G235
376	RODO	G211
377	RODO	G253
378	RODO	G210
379	RODO	G231
380	RODO	G222
381	RODO	G105
382	RODO	G242
383	RODO	G459

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
384	RODO	G171
385	RODO	G262
386	RODO	G81
387	RODO	G88
388	RODO	G260
389	RODO	G260
390	RODO	G172
391	RODO	G224
392	RODO	G222
393	RODO	G260
394	RODO	G223
395	RODO	G235
396	RODO	G173
397	RODO	G260
398	RODO	G224
399	RODO	G222
400	RODO	G260
401	RODO	G173
402	RODO	G223
403	RODO	G287
404	RODO	G286
405	RODO	G238
406	RODO	G545
407	RODO	G565
408	RODO	G169
409	RODO	G107
410	RODO	G178
411	RODO	G580
412	RODO	G181
413	RODO	G387
414	RODO	G387
415	RODO	G182
416	RODO	G135
417	RODO	G242
418	RODO	G142
419	RODO	G135
420	RODO	G358
421	RODO	G193
422	RODO	G86
423	RODO	G143
424	RODO	G101
425	RODO	G337
426	RODO	G625
427	RODO	G190
428	RODO	G185
429	RODO	G187
430	RODO	G192
431	RODO	G71
432	RODO	G278
433	RODO	G185
434	RODO	G278
435	RODO	G277
436	RODO	G189
437	RODO	G270
438	RODO	G274
439	RODO	G350
440	RODO	G263
441	RODO	G116
442	RODO	G225
443	RODO	G441
444	RODO	G631
445	RODO	G74
446	RODO	G536
447	RODO	G629
448	RODO	G246
449	RODO	G200
450	RODO	G324
451	RODO	G270
452	RODO	G271
453	RODO	G145
454	RODO	G253
455	RODO	G211
456	RODO	G210
457	RODO	G69
458	RODO	G245
459	RODO	G251
460	RODO	G492
461	RODO	G526

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
462	RODO	G591
463	RODO	G242
464	RODO	G272
465	RODO	G242
466	RODO	G204
467	RODO	G198
468	RODO	G322
469	RODO	G212
470	RODO	G242
471	RODO	G329
472	RODO	G224
473	RODO	G397
474	RODO	G244
475	RODO	G242
476	RODO	G256
477	RODO	G205
478	RODO	G279
479	RODO	G292
480	RODO	G202
481	RODO	G277
482	RODO	G278
483	RODO	G286
484	RODO	G195
485	RODO	G38
486	RODO	G146
487	RODO	G537

12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	1	G329	2 a	0,5000
2	2	G89	2 a	0,2467
3	3	G177	2 a	0,2564
4	4	G454	2 a	0,5888
5	5	G397	2 a	0,5895
6	6	G30	2 a	0,4513
7	7	G233	2 a	0,2218
8	8	G381	2 a	0,2955
9	9/1	G488	2 a	0,3200
10	9/2	G551	2 a	0,2200
11	10	G249	2 a	0,5993
12	11	G592	2 b	0,2571
13	16	G178	2 h	0,3232
14	17	G85	2 h	0,3786
15	20	G537	2 h	0,3677
16	25	G321	2 j	0,4115
17	26	G486	2 k	0,1128
18	29/2	G35	2 a	0,0643
19	30	G97	2 a	0,0581
20	31	G178	2 a	0,0359
21	33	G178	2 a	0,1049
22	34	G85	2 a	0,2093
23	35	G178	2 a	0,0680
24	36	G89	2 a	0,0655
25	37	G329	2 a	0,1308
26	39	G48	2 m	0,3800
27	45	G85	2 l	0,3464
28	49/1	G537	2 i	0,0059
29	49/2	G537	2 i	0,0639
30	50/1	G232	2 b	0,0221
31	50/2	G232	2 b	0,0630
32	51/1	G178	2 b	0,0179
33	51/2	G178	2 b	0,0231
34	52/1	G89	2 b	0,0182
35	52/2	G89	2 b	0,0211
36	53/1	G85	2 b	0,0926
37	53/2	G85	2 b	0,0874
38	54/1	G537	2 b	0,0258
39	54/2	G537	2 b	0,0493
40	55/1	G104	2 b	0,0032
41	55/2	G104	2 b	0,0335
42	56	G104	2 b	0,0363
43	61	G178	2 c	0,0415
44	62	G178	2 c	0,0959
45	63	G407	2 f	0,1555
46	68	G537	2 g	0,1124
47	76	G490	2 j	0,1753
48	99	G594	2 Lz	0,3000
49	104	G397	2 Lz	0,3674
50	105	G37	2 Lz	0,1693
51	116	G407	2 Lz	0,2176
52	150	G61	2 Lz	0,0300
53	159	G486	2 d	0,0600
54	162	G632	2 d	0,1000
55	163	G37	2 d	0,0228
56	164	G35	2 d	0,0215
57	165	G280	2 d	0,0649
58	166	G177	2 d	0,0632
59	167	G458	2 d	0,0079
60	208/1	G18	2 Lz	0,0111
61	227	G622	2 n	0,2198
62	237	G158	2 Lz	0,2596
63	251	G25	2 Lz	0,3581
64	257	G64	2 Lz	0,1558
65	272	G225	2 o	0,1194
66	273	G225	2 o	0,0615
67	277	G25	2 o	0,1903
68	287	G622	2 o	0,0300
69	288	G64	2 o	0,0300

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
70	289	G15	2 o	0,0210
71	290	G48	2 o	0,0150
72	291	G48	2 o	0,0467
73	292	G15	2 o	0,0431
74	293	G64	2 o	0,0200
75	294	G622	2 o	0,0200
76	317	G392	2 Lz	0,0286
77	318	G136	2 Lz	0,0678
78	323	G158	2 p	0,1411
79	324	G50	2 p	0,1794
80	327	G82	2 p	0,1812
81	331	G158	2 p	0,0241
82	332	G171	2 p	0,0517
83	333	G158	2 p	0,0740
84	334	G50	2 p	0,0687
85	335	G136	2 p	0,1434
86	351	G432	2 o	0,0400
87	355	G136	2 r	0,0685
88	356	G82	2 r	0,0516
89	357	G65	2 r	0,0490
90	358	G171	2 r	0,0245
91	359	G136	2 r	0,0334
92	360	G171	2 r	0,0372
93	367	G65	2 s	0,0302
94	368	G136	2 s	0,2715
95	369	G66	2 s	0,1998
96	371	G287	2 s	0,0648
97	372	G158	2 s	0,1139
98	373	G158	2 s	0,0555
99	374	G127	2 s	0,1394
100	375	G287	2 s	0,0530
101	376	G171	2 s	0,0622
102	377	G158	2 s	0,0858
103	378	G66	2 s	0,0947
104	379	G127	2 s	0,0867
105	380	G82	2 s	0,1685
106	381	G432	2 s	0,1702
107	382/1	G60	2 s	0,0700
108	382/2	G136	2 s	0,0800
109	383	G65	2 s	0,1128
110	384	G176	2 s	0,0466
111	385	G82	2 s	0,0601
112	386	G136	2 s	0,0483
113	387	G124	2 o,s	0,0551
114	388	G65	2 o,s	0,0509
115	389	G60	2 o,s	0,0942
116	390	G159	2 o	0,1014
117	391	G432	2 o	0,0933
118	394	G136	2 o	0,0632
119	395	G158	2 o	0,0604
120	396	G159	2 o	0,0652
121	397	G60	2 o	0,0703
122	398	G158	2 o	0,0356
123	399	G136	2 o	0,0329
124	400	G159	2 o	0,0818
125	402	G124	2 o	0,0709
126	403	G286	2 o	0,0203
127	404	G136	2 o	0,0108
128	405	G136	2 o	0,1140
129	407	G60	2 o	0,0200
130	408	G136	2 o	0,0080
131	409	G286	2 o	0,0168
132	410	G82	2 o	0,0233
133	411	G176	2 o	0,0141
134	412	G60	2 o	0,0819
135	413	G82	2 o	0,0521
136	423	G124	2 o	0,3310
137	424	G311	2 o	0,1614
138	425	G436	2 o	0,1630
139	426	G136	2 o	0,0153
140	427	G66	2 o	0,0270
141	428	G65	2 o	0,0357
142	429	G124	2 o	0,0866
143	430	G286	2 o	0,0197
144	431	G136	2 o	0,0474
145	432	G159	2 o	0,0452
146	433	G66	2 o	0,0237
147	434	G65	2 o	0,0233

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
148	435	G436	2 o	0,0394
149	436	G176	2 o	0,0685
150	437	G262	2 o	0,1765
151	438	G136	2 o	0,0487
152	439	G127	2 o	0,0599
153	440	G432	2 o	0,0549
154	441	G159	2 o	0,0402
155	442	G65	2 o	0,0391
156	443	G136	2 o	0,0825
157	444	G52	2 o	0,1025
158	445	G136	2 o	0,0787
159	446	G288	2 o	0,0314
160	447	G286	2 o	0,0432
161	448	G127	2 o	0,0789
162	449	G82	2 o	0,0123
163	451	G82	2 o	0,0259
164	452	G50	2 s	0,1820
165	453	G82	2 s	0,2121
166	454	G136	2 s	0,0876
167	455	G392	2 s	0,1137
168	456	G288	2 s	0,1303
169	457	G127	2 s	0,1091
170	458	G136	2 w	0,1248
171	461	G175	2 w	0,0656
172	462	G136	2 w	0,0592
173	464	G136	2 y	0,0978
174	465	G127	2 y	0,1510
175	466	G438	2 y	0,1521
176	639/3	G531	4 b	0,1259
177	640/3	G545	4 b	0,0762
178	641/3	G565	4 b	0,1082
179	642	G24	4 b	0,2482
180	717	G58	2 t	0,0546
181	718	G91	2 t	0,1657
182	723	G7	2 x	0,1937
183	724	G633	2 x	0,2027
184	726	G442	2 t,x	0,0629
185	727	G442	2 t,x	0,2088
186	728	G459	2 t,x	0,1290
187	729	G84	2 x	0,0555
188	730	G633	2 x	0,1042
189	733	G12	2 x	0,1565
190	734	G38	2 x	0,0993
191	736	G633	2 x,z	0,2375
192	738	G91	2 z	0,0229
193	744	G91	2 y	0,2900
194	745	G58	2 y	0,0300
195	747	G222	2 y	0,0357
196	748	G222	2 z	0,0349
197	749	G222	2 z	0,0582
198	750	G222	2 z	0,0593
199	752	G222	2 z	0,1318
200	753	G222	2 z	0,1691
201	755	G222	2 x	0,0500
202	756	G222	2 x	0,3866
203	757	G24	2 x	0,0663
204	775	G222	2 x	0,0298
205	778	G222	2 x	0,2823
206	779	G222	2 x	0,0318
207	780	G175	2 x	0,0087
208	782	G175	2 x	0,0094
209	783	G175	2 x	0,0545
210	789	G182	2 x	0,1561
211	853	G69	4 c	0,0369
212	854	G152	4 c	0,0607
213	855	G245	4 c	0,0569
214	856	G244	4 c	0,1131
215	857	G426	4 c	0,0145
216	859	G212	4 c	0,2973
217	870	G212	4 b	0,0258
218	871	G80	4 a	0,1017
219	872	G110	4 a	0,1425
220	873	G7	4 a	0,1453
221	874	G80	4 a	0,1400
222	875/3	G172	4 a	0,0100
223	876	G548	4 a	0,0717
224	877	G322	4 a	0,0345
225	880	G322	4 a	0,0819

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
226	883	G322	4 a	0,1315
227	884	G224	4 a	0,1465
228	887	G9	4 a	0,0926
229	888	G9	4 a	0,0764
230	889	G322	4 a	0,1566
231	890	G223	4 a	0,0358
232	892	G482	4 a	0,0713
233	902	G231	4 a	0,0871
234	926	G224	4 a	0,1200
235	927	G229	4 a	0,1800
236	928	G243	4 a	0,0400
237	935	G69	4 d	0,0163
238	940	G505	4 a	0,0462
239	941	G152	4 a	0,1539
240	946	G152	4 d	0,1700
241	947	G69	4 d	0,0052
242	951/3	G590	4 Lz	0,0999
243	951/4	G152	4 Lz	0,2688
244	962	G459	6 a	0,0125
245	963	G459	6 a	0,0741
246	964	G182	6 a	0,0740
247	965	G182	6 a	0,2063
248	968	G493	6 a	0,1064
249	969	G493	6 a	0,2700
250	1000	G116	4 d	0,0743
251	1001/1	G395	4 d,f	0,0400
252	1006	G117	4 d	0,0395
253	1007	G283	4 d	0,0874
254	1018	G259	4 Lz	0,0498
255	1045	G155	4 g	0,0152
256	1046	G145	4 g	0,0044
257	1078	G103	4 g	0,0292
258	1079	G145	4 g	0,0853
259	1080/1	G155	4 g	0,0006
260	1080/2	G155	4 g	0,0632
261	1081	G165	4 g	0,0378
262	1082	G145	4 g	0,0616
263	1083	G103	4 g	0,1453
264	1084	G350	4 g	0,0393
265	1160/2	G522	6 c	0,5613
266	1176	G521	6 f,g,h	0,0638
267	1181/1	G523	6 b,d,i,l	0,3283
268	1181/2	G601	6 b,d,f,g,h,i	0,3227
269	1182	G175	6 b,d	0,0235
270	1185	G631	6 j	0,6645
271	1192	G77	6 Lz	0,0865
272	1194	G9	6 Lz	0,0490
273	1195	G173	6 Lz	0,0827
274	1231	G74	6 n	0,1770
275	1232	G74	6 n	0,0867
276	1233	G273	6 p	0,1826
277	1234	G72	6 p	0,0587
278	1235	G252	6 p	0,0715
279	1236	G181	6 p	0,0809
280	1237	G270	6 p	0,1318
281	1238	G181	6 o	0,2500
282	1258/1	G107	6 Lz	0,0012
283	1258/2	G107	6 Lz	0,1654
284	1259/1	G639	6 Lz	0,0008
285	1259/2	G639	6 Lz	0,1060
286	1366	G468	6 Lz	0,2434
287	1367	G465	6 Lz	0,2405
288	1388	G195	6 Lz	0,1219
289	1390	G193	6 w	0,1174
290	1391	G104	6 w	0,1425
291	1394	G44	6 Lz	0,2255
292	1395/1	G218	6 p	0,0871
293	1395/2	G44	6 p	0,0876
294	1399	G246	6 Lz	0,0321
295	1401/1	G480	6 Lz	0,0068
296	1401/2	G480	6 z	0,0101
297	1420	G250	6 z	0,1090
298	1421	G198	6 z	0,1200
299	1438	G198	6 y	0,0400
300	1452/2	G81	6 t	0,0768
301	1462/1	G629	6 t	0,0056
302	1465	G81	6 t	0,0576
303	1466	G126	6 t	0,0503

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
304	1501	G126	6 x	0,0300
305	1502/1	G629	6 r	0,0009
306	1502/2	G629	6 x	0,0362
307	1503/1	G625	6 r	0,0065
308	1503/2	G625	6 x	0,0225
309	1504	G95	6 r	0,0135
310	1505	G95	6 r	0,0181
311	1506	G148	6 r	0,0150
312	1507	G148	6 r	0,0142
313	1508/1	G126	6 r	0,0122
314	1508/2	G126	6 s	0,3294
315	1526/2	G480	6 Lz	0,0255
316	1528	G142	6 Lz	0,0174
317	1540/1	G81	6 m	0,0026
318	1540/2	G81	6 m	0,1123
319	1541	G126	6 m	0,0426
320	1542	G95	6 m	0,1083
321	1543	G148	6 m	0,0233
322	1544	G92	6 k	0,0101
323	1545	G629	6 k	0,0382
324	1546	G625	6 k	0,1224
325	1551	G142	6 m	0,1252
326	1552	G95	6 m	0,1231
327	1553	G126	6 m	0,0740
328	1600/6	G536	6 Lz	0,0817
329	1602	G300	6 Lz	0,2699
330	1664	G591	1 c	0,2857
331	1665	G302	1 c	0,2156
332	1666	G100	1 c	0,2256
333	1667	G309	1 c	0,1102
334	1668	G13	1 c	0,1141
335	1669	G35	1 c	0,1065
336	1670	G37	1 c	0,0971
337	1671	G30	1 c	0,2480
338	1672	G88	1 c	0,1114
339	1673	G85	1 c	0,1160
340	1674	G26	1 c	0,2153
341	1675	G26	1 c	0,0484
342	1676	G26	1 c	0,0493
343	1677	G85	1 c	0,0500
344	1678	G88	1 c	0,0515
345	1679	G100	1 c	0,0500
346	1680	G526	1 c	0,0465
347	1681	G397	1 c	0,0472
348	1684/1	G100	1 c	0,0081
349	1684/2	G100	1 c	0,0468
350	1685/1	G178	1 c	0,0060
351	1685/2	G178	1 c	0,0255
352	1686/1	G309	1 c	0,0070
353	1686/2	G309	1 c	0,0256
354	1687/1	G458	1 c	0,0177
355	1687/2	G458	1 c	0,0344
356	1688	G88	1 c	0,0586
357	1689/1	G397	1 c	0,0225
358	1689/2	G397	1 c	0,0359
359	1690/1	G526	1 c	0,0056
360	1690/2	G526	1 c	0,0485
361	1691	G35	1 c	0,0300
362	1692	G37	1 c	0,0303
363	1702	G26	1 b	0,2263
364	1709	G35	1 Lz	0,1093
365	1715	G226	1 a	0,0977
366	1725	G14	1 b	0,0271
367	1726	G622	1 b	0,0339
368	1727	G387	1 b	0,0809
369	1731	G238	1 a	0,0383
370	1732	G640	1 a	0,0166
371	1733	G14	1 b	0,0701
372	1734	G63	1 b	0,0721
373	1735	G64	1 b	0,0400
374	1736	G622	1 b	0,0400
375	1737	G316	1 b	0,0679
376	1744	G14	1 c	0,2996
377	1745	G64	1 c	0,1439
378	1746	G622	1 c	0,1478
379	1747	G18	1 c	0,2145
380	1748	G25	1 c	0,3392
381	1749	G387	1 c	0,1399

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
382	1750/1	G392	1 c	0,0080
383	1750/2	G392	1 c	0,0842
384	1751/1	G18	1 c	0,0072
385	1751/2	G18	1 c	0,0580
386	1752/1	G622	1 c	0,0007
387	1752/2	G622	1 c	0,0186
388	1752/3	G622	1 c	0,0873
389	1753/1	G64	1 c	0,0061
390	1753/2	G64	1 c	0,0151
391	1753/3	G64	1 c	0,0905
392	1754/1	G392	1 c	0,0254
393	1754/2	G392	1 c	0,1696
394	1755	G392	1 c	0,0621
395	1756	G25	1 d	0,1979
396	1757/1	G25	1 c	0,0293
397	1757/2	G25	1 c	0,0924
398	1758	G48	1 d	0,1661
399	1759	G622	1 d	0,0819
400	1760	G64	1 d	0,0725
401	1761	G441	1 d	0,1612
402	1762	G316	1 d	0,1847
403	1769	G25	1 Lz	0,2245
404	1844	G135	3 c	0,0495
405	1846	G526	3 c	0,2137
406	1857	G135	3 a	0,4587
407	1859	G112	3 a	0,1380
408	1864	G526	3 Lz	0,1929
409	1865	G526	3 a	0,1910
410	1866	G118	3 Lz	0,1498
411	1874	G526	3 a	0,0994
412	1875	G53	3 a	0,1317
413	1896	G17	1 c	0,0930
414	1897	G17	1 c	0,0767
415	1898	G118	1 c	0,0947
416	1899	G135	1 c	0,1317
417	1900	G526	1 c	0,4264
418	1901	G135	1 c	0,1444
419	1915/1	G17	1 a	0,0035
420	1915/2	G17	1 a	0,2460
421	1916	G640	1 a	0,2868
422	1917	G238	1 a	0,5114
423	1918	G17	1 a	0,0796
424	1920	G17	1 a	0,1777
425	1921	G258	1 a	0,3094
426	1922	G135	1 a	0,3597
427	1923	G188	1 a	0,3533
428	1924	G459	1 a	0,0298
429	1925	G165	1 a	0,0370
430	1926	G234	1 a	0,0529
431	1927	G236	1 a	0,0405
432	1928	G58	1 a	0,0253
433	1929	G629	1 a	0,0594
434	1930	G236	1 a	0,1196
435	1931	G236	1 a	0,0239
436	1932	G58	1 a	0,0171
437	1933	G58	1 a	0,1772
438	1934/1	G442	1 a	0,0067
439	1934/2	G442	1 a	0,2338
440	1935/1	G235	1 a	0,3600
441	1935/2	G354	1 a	0,2900
442	1935/3	G235	1 a	0,4400
443	1941	G84	1 a	0,0442
444	1942	G84	1 a	0,0459
445	1943	G544	1 a	0,1046
446	1944	G234	1 a	0,0708
447	1945	G629	1 a	0,1482
448	1946	G175	1 a	0,1278
449	1947	G165	1 a	0,1139
450	1948	G472	1 a	0,1113
451	1949	G544	1 a	0,1243
452	1950	G234	1 a	0,1021
453	1951	G91	1 a	0,1009
454	1952	G165	1 a	0,1025
455	1953	G91	1 a	0,5040
456	1971	G633	3 Lz	0,1692
457	2023	G58	3 Lz	0,0178
458	2038	G167	3 f	0,1481
459	2040	G110	3 f	0,0900

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
460	2041	G172	3 f	0,1100
461	2043	G132	3 f	0,0600
462	2045	G110	3 f	0,1510
463	2047	G504	3 f	0,1185
464	2048	G330	3 f	0,2056
465	2138	G169	3 b	0,0386
466	2139	G26	3 b	0,0225
467	2140	G172	3 b	0,0186
468	2141	G221	3 b	0,0983
469	2142	G221	1 a	0,2050
470	2143	G172	1 a	0,0478
471	2144	G26	1 a	0,0474
472	2147	G118	3 c	0,0132
473	2151	G205	3 b	0,0029
474	2152/1	G214	1 a	0,0063
475	2152/2	G214	3 b	0,3126
476	2153	G169	1 a	0,0440
477	2154	G26	1 a	0,0511
478	2155	G548	1 a	0,3308
479	2156	G256	1 a	0,2729
480	2157	G172	1 a	0,2975
481	2163	G221	1 a	0,1882
482	2164	G172	1 a	0,0489
483	2165	G169	1 a	0,1528
484	2166	G256	1 a	0,1445
485	2167	G167	1 a	0,0735
486	2168	G120	1 a	0,0706
487	2169	G172	1 a	0,0511
488	2170	G41	1 a	0,1482
489	2171	G231	1 a	0,0244
490	2172	G41	1 a	0,0264
491	2173	G121	1 a	0,0662
492	2175	G167	1 a	0,1744
493	2176	G504	1 a	0,0897
494	2177	G121	1 a	0,2582
495	2178	G213	1 a	0,2717
496	2179	G213	3 b	0,0377
497	2180	G230	3 b	0,1987
498	2181	G230	1 a	0,0806
499	2182/1	G322	3 b	0,2848
500	2182/2	G307	3 b	0,2877
501	2183	G167	3 b	0,0959
502	2184	G145	3 b	0,6100
503	2185	G167	3 b	0,0394
504	2186	G393	3 b	0,0602
505	2187	G393	3 b	0,0900
506	2188	G322	3 b	1,0125
507	2194	G213	3 b	0,1995
508	2195	G9	3 b	0,2207
509	2196	G231	3 b	0,0998
510	2218	G9	3 Lz	0,1674
511	2219	G53	3 Lz	0,1766
512	2245	G33	3 Lz	0,0562
513	2257	G52	3 j	0,0394
514	2258	G200	3 j	0,0382
515	2259	G579	3 j	0,0553
516	2260	G318	3 j	0,0415
517	2261	G204	3 j	0,1500
518	2262	G54	3 j	0,0762
519	2264	G54	3 j	0,0303
520	2273	G204	3 j	0,0195
521	2274	G52	3 j	0,0122
522	2276/2	G204	3 m	0,1175
523	2278/3	G200	3 m	0,0947
524	2278/4	G200	3 m	0,0045
525	2279	G242	3 m	0,0077
526	2281	G242	3 m	0,0236
527	2282	G204	3 m	0,0143
528	2284	G54	3 j	0,0162
529	2285	G204	3 j	0,0330
530	2292	G279	3 j	0,2669
531	2301	G318	3 Lz	0,2542
532	2302	G318	3 Lz	0,1170
533	2308	G200	3 Lz	0,2005
534	2309	G57	3 Lz	0,6320
535	2338	G279	3 b	0,7312
536	2340	G279	3 b	0,1959
537	2341	G324	3 b	0,2937

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
538	2342	G54	3 b	0,2163
539	2344	G279	3 b	0,4365
540	2345	G579	3 b	0,1806
541	2346	G51	3 b	0,2111
542	2347	G318	3 b	0,2211
543	2348	G279	3 b	0,3287
544	2349	G52	3 b	0,2236
545	2351	G57	3 b	0,1400
546	2352	G566	3 b	0,0900
547	2353	G324	3 b	0,3265
548	2354	G52	3 b	0,3168
549	2355/1	G192	3 b	0,2639
550	2355/2	G413	3 b	0,2592
551	2355/3	G413	1 a	0,0033
552	2356	G41	1 a	0,0574
553	2357	G41	3 b	0,0954
554	2358	G478	3 b	0,0173
555	2359	G478	1 a	0,0868
556	2364	G41	3 Lz	0,1206
557	2367	G41	3 b	0,2198
558	2390/1	G356	3 Lz	0,2099
559	2401	G187	3 b	0,0224
560	2402	G259	3 b	0,4443
561	2404	G263	3 b	0,4800
562	2407	G259	3 b	0,6679
563	2408	G173	3 b	0,5484
564	2409	G6	3 b	0,5953
565	2411	G6	3 b	0,0355
566	2412/2	G172	3 b	0,1100
567	2412/3	G263	3 b	0,2300
568	2412/4	G305	3 b	0,0027
569	2412/5	G305	3 b	0,1368
570	2413	G259	3 b	0,1705
571	2414/1	G260	3 b	0,0089
572	2414/2	G260	3 b	0,1576
573	2415	G305	3 b	0,0148
574	2416	G305	3 b	0,0133
575	2418	G259	3 b	0,3844
576	2419	G323	3 b	0,3491
577	2421	G267	3 b	0,2118
578	2422	G420	3 b	0,3828
579	2424	G52	3 d	0,1161
580	2426	G17	3 b	0,2634
581	2427	G79	3 b	0,1536
582	2428	G79	3 b	0,1700
583	2430	G579	3 d	0,3070
584	2431	G52	3 d	0,0620
585	2436	G580	3 i	0,2075
586	2437	G259	3 i	0,4294
587	2441	G523	3 g	0,1300
588	2444	G149	3 i	0,1067
589	2445	G566	3 i	0,1269
590	2447	G283	3 i	0,0620
591	2448	G566	3 i	0,0626
592	2453	G149	3 Lz	0,0764
593	2465	G523	3 l	0,2100
594	2476	G601	3 l	0,3400
595	2479	G117	3 o	0,3433
596	2480	G174	3 o	0,2830
597	2481	G116	3 o	0,2056
598	2482	G566	3 o	0,5042
599	2491	G211	3 Lz	0,0270
600	2492	G51	3 Lz	0,1880
601	2494	G633	3 Lz	0,1771
602	2501	G145	3 p	0,2265
603	2505	G610	3 p	0,2280
604	2506	G72	3 Lz	0,2358
605	2508	G72	3 l	0,3759
606	2509	G633	3 l	0,1300
607	2522	G144	3 k,l	0,1800
608	2523	G145	3 k	0,3713
609	2528	G103	3 k	0,1265
610	2530	G103	3 i	0,0454
611	2531	G271	3 i	0,2001
612	2532	G271	3 i	0,5621
613	2533	G209	3 i	0,0547
614	2535	G145	3 i	0,0436
615	2536	G48	3 i	0,1607

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
616	2537	G209	3 i	0,2766
617	2538	G271	3 i	0,1807
618	2542	G145	3 i	0,0661
619	2543	G209	3 i	0,0966
620	2544	G271	3 i	0,1675
621	2545	G209	3 i	0,0979
622	2546	G145	3 i	0,2267
623	2549	G145	3 b	0,2075
624	2550	G72	3 b	0,0800
625	2551	G6	3 b	0,0900
626	2552	G274	3 i	0,1692
627	2555	G271	3 b	0,0800
628	2556	G79	3 b	0,1198
629	2559	G452	3 b	0,0457
630	2560	G209	3 b	0,2484
631	2561/1	G271	3 b	0,0022
632	2561/2	G271	3 b	0,6441
633	2562	G452	3 b	0,0652
634	2563	G79	3 b	0,0559
635	2565	G209	3 b	0,0333
636	2566	G113	3 b	0,0480
637	2567	G113	3 b	0,0817
638	2568	G209	3 b	0,0828
639	2569	G271	3 b	0,3297
640	2570	G271	3 b	0,1870
641	2571	G209	3 b	0,1134
642	2572	G79	3 b	0,0558
643	2574	G253	3 b	0,0685
644	2579	G71	3 Lz	0,1012
645	2580/1	G210	3 b	0,4700
646	2580/2	G165	3 h	0,0700
647	2600	G481	3 b	0,1969
648	2603	G272	3 b	0,0689
649	2605	G605	3 b	0,0692
650	2606	G605	3 b	0,0271
651	2607	G412	3 b	0,0398
652	2608	G217	3 b	0,0227
653	2609/1	G217	3 b	0,0128
654	2609/2	G217	3 b	0,0477
655	2610/1	G412	3 b	0,0041
656	2610/2	G412	3 b	0,0284
657	2611/1	G666666	3 b	0,0045
658	2611/2	G666666	3 b	0,0253
659	2612	G605	3 b	0,0339
660	2613	G605	3 b	0,0149
661	2614	G605	3 b	0,0114
662	2615	G154	3 b	0,0068
663	2634	G147	3 i	0,0913
664	2635	G105	3 i	0,1684
665	2636	G193	3 i	0,0721
666	2637	G465	3 i	0,1366
667	2638	G42	3 i	0,0785
668	2639	G251	3 i	0,1323
669	2640	G251	3 i	0,1060
670	2641/1	G48	3 i	0,0123
671	2641/2	G48	3 i	0,3520
672	2643	G104	3 i	0,0423
673	2644	G337	3 i	0,0584
674	2645	G195	3 i	0,0707
675	2646	G96	3 i	0,1157
676	2648/1	G103	3 i	0,0011
677	2648/2	G103	3 i	0,1559
678	2649	G104	3 i	0,1234
679	2650	G337	3 i	0,0808
680	2651	G195	3 i	0,0187
681	2656	G72	3 n	0,0234
682	2657	G72	3 n	0,0162
683	2658	G337	3 Lz	0,3922
684	2659	G193	3 Lz,n	0,2085
685	2662	G463	3 n	0,2079
686	2663	G337	3 Lz,n	0,2096
687	2668	G101	3 i	0,0243
688	2669	G195	3 i	0,1366
689	2670	G337	3 i	0,0916
690	2673	G104	3 i	0,1544
691	2676	G337	3 p	0,1866
692	2680	G42	3 p	0,0422
693	2681	G465	3 p	0,0331

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
694	2682	G42	3 p	0,0114
695	2683	G42	3 i	0,1739
696	2684	G337	3 p	0,0215
697	2686	G337	3 p	0,0414
698	2688	G105	3 p	0,0374
699	2689	G193	3 p	0,0266
700	2690	G358	3 p	0,0197
701	2714	G465	3 i	0,1673
702	2731	G146	3 i	0,1921
703	2733	G86	3 i, Lz	2,2645
704	2738/6	G294	3 Lz	0,2565
705	2750/2	G294	3 Lz	0,0526
706	2751	G21	3 Lz	0,2570
707	2753	G21	3 i	0,2921
708	2755	G494	3 i	0,3097
709	2757	G86	3 i	0,3562
710	2758	G227	3 i	0,0978
711	2759	G298	3 i	0,1985
712	2760	G298	3 i	0,2886
713	2761	G147	3 i	0,7336
714	2762	G300	3 i	0,7525
715	2763	G162	3 i	0,3922
716	2764	G373	3 i	0,3922
717	2765/1	G96	3 i	0,3700
718	2765/3	G294	3 i	0,3611
719	2765/4	G294	3 i	0,0054
720	2766	G79	3 i	0,0869
721	2767	G47	3 i	0,1895
722	2768	G79	3 i	0,1307
723	2769	G79	3 i	0,0380
724	2770	G79	3 i	0,0214
725	2771	G47	3 i	0,0597
726	2772	G47	3 i	0,0403
727	2773	G206	3 i	0,0545
728	2774	G206	3 i	0,3628
729	2775	G206	3 i	0,2787
730	2776	G190	3 i	0,3770
731	2777	G190	3 i	0,1973
732	2778	G202	3 i	0,0308
733	2779	G202	3 i	0,5558
734	2780	G154	3 i	0,2018
735	2781	G605	3 i	0,0802
736	2782	G202	3 i	0,2275
737	2784	G202	3 i	0,1725
738	2785	G189	3 i	0,1688
739	2786	G202	3 i	0,1818
740	2789	G154	3 i	0,2288
741	2792	G189	3 i	0,3773
742	2801	G185	5 g	0,1502
743	2802	G185	5 g	0,1135
744	2803	G202	5 g	0,2060
745	2804	G278	5 g	0,0410
746	2805	G189	5 g	0,0433
747	2806	G202	5 g	0,1020
748	2809	G143	5 d	0,0830
749	2810	G421	5 d	0,0460
750	2811	G143	5 d	0,0186
751	2812	G412	5 c	0,0538
752	2813	G195	5 a	0,1750
753	2817	G413	5 g	0,0367
754	2818	G185	5 g	0,1967
755	2819	G496	5 g	0,2990
756	2821	G496	5 g	0,1145
757	2824	G479	5 g	0,2747
758	2825	G151	5 g	0,3344
759	2826	G202	5 g	0,4902
760	2831	G277	5 g	0,0289
761	2836	G479	5 h	0,3862
762	2837	G188	5 h	0,2813
763	2838	G188	5 Lz	0,4758
764	2840	G292	5 g	0,7816
765	2841	G189	5 g	0,3838
766	2845/3	G79	5 h	0,4362
767	2846	G47	5 h	0,1867
768	2858	G87	5 f	2,0127
769	2859	G143	5 b	2,0792
770	2860	G217	5 b	0,1546
771	2861	G143	5 b	0,3301

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
772	2862	G421	5 b	0,0664
773	2863	G143	5 b	0,1319
774	2864/1	G412	5 d	0,0130
775	2864/2	G412	5 b	0,1590
776	2865	G412	5 b	0,1828
777	2866	G195	5 b	0,2505
778	2867	G492	5 b	0,1054
779	2873/2	G639	6 Lz	0,1415

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

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
LZ-Ł	1709	0,1093	Ls	V	0.0372	0.0372	S171320004-101 -Lz -00	0,1144	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1769	0,2245	Ls	IV	0.0772	0.0772	S171320004-101 -Lz -00	0,1144	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	104	0,3674	Ls	V	0.038	0.038	S171320004-102 -Lz -00	0,2469	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	105	0,1693	Ls	V	0.0139	0.0139	S171320004-102 -Lz -00	0,2469	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	116	0,2176	Ls	V	0.0043	0.0043	S171320004-102 -Lz -00	0,2469	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	150	0,0300	Ls	IV	0.03	0.03	S171320004-102 -Lz -00	0,2469	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	208/1	0,0111	Ls	V	0.0111	0.0111	S171320004-102 -Lz -00	0,2469	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	237	0,2596	Ls	V	0.0136	0.0136	S171320004-102 -Lz -00	0,2469	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	251	0,3581	Ls	V	0.0216	0.0216	S171320004-102 -Lz -00	0,2469	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	257	0,1558	Ls	V	0.0196	0.0196	S171320004-102 -Lz -00	0,2469	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	317	0,0286	Ls	V	0.0286	0.0286	S171320004-102 -Lz -00	0,2469	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	318	0,0678	Ls	V	0.0162	0.0162	S171320004-102 -Lz -00	0,2469	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	99	0,3000	Ls	V	0.05	0.05	S171320004-102 -Lz -00	0,2469	LZ ze względu na powierzchnię
INNE WYL	2580/2	0,0700	Ls	III	0.07	0.07	S171320004-103 -h -00	0,0700	Grunt użytkowany rolniczo
LZ-Ł	1864	0,1929	Ls	IV	0.0356	0.0356	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1866	0,1498	Ls	V	0.0104	0.0104	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1971	0,1692	Ls	IV	0.0639	0.0639	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2023	0,0178	Ls	IV	0.0178	0.0178	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2218	0,1674	Ls	V	0.0209	0.0209	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2219	0,1766	Ls	V	0.0647	0.0647	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2245	0,0562	Ls	V	0.0166	0.0166	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2301	0,2542	Ls	V	0.0592	0.0592	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2302	0,1170	Ls	V	0.0068	0.0068	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2308	0,2005	Ls	V	0.0052	0.0052	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2309	0,6320	Ls	V	0.0233	0.0233	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
									powierzchnię
LZ-Ł	2364	0,1206	Ls	IV	0.048	0.048	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2390/1	0,2099	Ls	IV	0.0127	0.0127	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2453	0,0764	Ls	V	0.0167	0.0167	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2491	0,0270	Ls	V	0.027	0.027	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2492	0,1880	Ls	V	0.0143	0.0143	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2494	0,1771	Ls	V	0.0072	0.0072	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2506	0,2358	Ls	V	0.0082	0.0082	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2579	0,1012	Ls	V	0.006	0.006	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2658	0,3922	Ls	V	0.0076	0.0076	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2659	0,2085	Ls	V	0.018	0.0077	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2663	0,2096	Ls	V	0.0494	0.0052	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2733	2,2645	Ls	IV	0.0408	0.0211	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2738/6	0,2565	Ls	IV	0.0381	0.0381	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2750/2	0,0526	Ls	IV	0.0062	0.0062	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2751	0,2570	Ls	IV	0.0904	0.0904	S171320004-103 -Lz -00	0,6408	LZ ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1001/1	0,0400	Ls	IV	0.04	0.0251	S171320004-104 -f -00	0,0251	Zabudowania
LZ-Ł	1018	0,0498	Ls	IV	0.0498	0.0498	S171320004-104 -Lz -00	0,0923	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	951/3	0,0999	Ls	IV	0.0012	0.0012	S171320004-104 -Lz -00	0,0923	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	951/4	0,2688	Ls	IV	0.0296	0.0296	S171320004-104 -Lz -00	0,0923	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	951/4	0,2688	Ls	V	0.0117	0.0117	S171320004-104 -Lz -00	0,0923	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2838	0,4758	Ls	IV	0.0817	0.0817	S171320004-105 -Lz -00	0,0817	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1192	0,0865	Ls	V	0.0066	0.0066	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1194	0,0490	Ls	V	0.0115	0.0115	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1195	0,0827	Ls	V	0.0126	0.0126	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1258/1	0,0012	Ls	IV	0.0012	0.0012	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1258/2	0,1654	Ls	IV	0.0194	0.0194	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1259/1	0,0008	Ls	IV	0.0008	0.0008	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1259/2	0,1060	Ls	IV	0.0359	0.0359	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1366	0,2434	Ls	IV	0.0079	0.0079	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
									powierzchnię
LZ-Ł	1367	0,2405	Ls	IV	0.0221	0.0221	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1388	0,1219	Ls	V	0.0081	0.0081	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1394	0,2255	Ls	IV	0.0341	0.0341	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1399	0,0321	Ls	IV	0.0321	0.0321	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1401/1	0,0068	Ls	IV	0.0068	0.0068	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1526/2	0,0255	Ls	IV	0.0255	0.0255	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1528	0,0174	Ls	IV	0.0174	0.0174	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1600/6	0,0817	Ls	IV	0.0069	0.0069	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1602	0,2699	Ls	IV	0.012	0.012	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	2873/2	0,1415	Ls	IV	0.0257	0.0257	S171320004-106 -Lz -00	0,2866	LZ ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1502/1	0,0009	Ls	IV	0.0009	0.0009	S171320004-106 -r -00	0,0804	Grunut użytkowany rolniczo
INNE WYL	1503/1	0,0065	Ls	IV	0.0065	0.0065	S171320004-106 -r -00	0,0804	Grunut użytkowany rolniczo
INNE WYL	1504	0,0135	Ls	IV	0.0135	0.0135	S171320004-106 -r -00	0,0804	Grunut użytkowany rolniczo
INNE WYL	1505	0,0181	Ls	IV	0.0181	0.0181	S171320004-106 -r -00	0,0804	Grunut użytkowany rolniczo
INNE WYL	1506	0,0150	Ls	IV	0.015	0.015	S171320004-106 -r -00	0,0804	Grunut użytkowany rolniczo
INNE WYL	1507	0,0142	Ls	IV	0.0142	0.0142	S171320004-106 -r -00	0,0804	Grunut użytkowany rolniczo
INNE WYL	1508/1	0,0122	Ls	IV	0.0122	0.0122	S171320004-106 -r -00	0,0804	Grunut użytkowany rolniczo

WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI LASY POZAEWIDENCYJNE

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

13.1 Wykaz rozbieżności geodezyjnych

Brakujące działki

Identyfikator	Powierzchnia
24171320004.2580/1	0.47

24171320004.2580/2	0.07
24171320004.2611	0.03

Brakujące użytki Ls

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

Działki z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
Brak	-	-	-

Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
Brak	-	-	-

Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
Rychwałdek	2611	0,0300

14 WYKAZ SKRÓTÓW

GATUNKI

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

TYPY SIEDLSKOWE LASÓW TSL

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

RODZAJE POWIERZCHNI

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

RODZAJE DRZEWOSTANU

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

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELEŃ (PNSW)

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

RODZAJ PIĘTRA

DRZEW	warstwa drzew
PODR	podrost
PODR II	podrost o charakterze II piętr
NAL	nalot
PODS	podsadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	przestoje, nasienniki i przedr
IP	piętro pierwsze
IIP	piętro drugie
ZADRZEW	zadrzewienie
PLANT	plantacja choinkowa
ZAKRZEW	zakrzewienie
SAMOS	samosiew

TYP POKRYWY

MSZ	mszysta- kobierce
MSZC	mszysta- czernicowa
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
SZCH	silnie zachwaszczona
ŚCIO	ściota
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna

ZABIEGI

AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CP-P	pozyskanie w CP
CW	czyszczenia wczesne
DRZEW	uprzątk. drzew na pow. nieleśnej
IA	rębnia zupełna wielkopowierzchniowa
IB	rębnia zupełna pasowa
IC	rębnia zupełna smugowa
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzątające
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIBU	rębnia częściowa pasowa -uprzątające
IIC	rębnia częściowa smugowa
IICU	rębnia częściowa smugowa -uprzątające
IID	rębnia częściowa gniazdowa
IIDU	rębnia częściowa gniazdowa -uprzątające
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzątające
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IIIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzątające
IVA	rębnia stopniowa gniazdowa
IVAU	rębnia stopniowa gniazdowa -uprzątające
IVB	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVBU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzątające
IVC	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVCU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzątające
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona -uprzątające
MA-FIT	fitomelioracje
MA-MIN	nawożenie mineralne
MA-REG	lokalna reg.stosunków wodnych
ODN-HAL	odnowienie halizn
ODN-IIP	wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-PLAN	odnow.plant.szybkorosnących
ODN-POR	zalesienia pow.porolnych
ODN-ZŁOŻ	odnow.w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
PŁAZ	uprzątkanie płazowin
PODSZ	wprowadzanie podszytów
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątk.nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
V	rębnia przerębowa
ZAL-NIEU	zalesienia nieużytków
Z-PIELD	pielęgn.drzew w zadrzewieniach
Z-PIELK	pielęgn.krzewów w zadrzew.
Z-SADZD	sadzenie drzew do zadrzewień
Z-SADZK	sadzenie krzewów do zadrzewień