

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 01.01.2025 r. -31.12.2034 r.



Obręb: LICHTY

Gmina: Czemierniki

Powiat: Radzyński

Wykonawca:



LAS-R Sp. z o.o.

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

SPIS TREŚCI

I	Zestawienie powierzchni	5
II	Zestawienie zadań na lata od 01.01.2025r. do 31.12.2034r.	6
II.1	Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż	6
II.2	Pielęgnowanie lasu	6
II.3	Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień	6
1	Opis ogólny	7
1.1	Nadzór	7
1.2	Powierzchnia	7
1.3	Struktura własności	7
1.4	Warunki przyrodnicze	7
1.5	Miąższość dopuszczalna do pozyskania	9
1.5.1	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym	9
1.5.2	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym	9
1.6	Hodowla lasu	10
1.7	Ochrona lasu	11
1.7.1	Podział lasów na kategorie ochronności	11
1.7.2	Stan sanitarny	11
1.7.3	Ochrona przyrody	11
1.7.4	Ochrona przeciwpożarowa	13
1.8	Zawartość UPUL	13
2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	15
3	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg klas i podklas wieku	19
4	Opis taksacyjny	23
5	Zestawienie zadań gospodarczych	61
6	Wykaz powierzchni niezalesionych	63
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	65
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	93
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	94
10	Wykaz gruntów do zalesienia	95
11	Wykaz właścicieli	97
12	Wykaz działek	103
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	111
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	111
14	Wykaz skrótów	113

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **LICHTY**

Położonego w gminie **Czemierniki** powiat **Radzyński** województwo **Lubelskie**

01.01.2025 r. -31.12.2034 r.

I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 22.05.2024r.

Ogólna powierzchnia opracowania **70,9300 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] **70,9300 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] **70,9300 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **69,5102 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **1,4198 [ha]**

W tym: do odnowienia..... **0,2719 [ha]**

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha]..... **0,0000 [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 01.01.2025r. do 31.12.2034r.

II.1 POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ

- 1) Etat cięć w użytkowaniu rębnym

726 m³ grubizny brutto (**658** m³ grubizny netto)

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym **58,2406** [ha]

o orientacyjnej miąższości:

1305 m³ grubizny netto

II.2 PIELĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni **58,2406** [ha]

W tym:

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

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

- 3) Trzebieże **58,2406** [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 **0,2719** [ha]

- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów
Przewidzianych do użytkowania rębnego **3,9528** [ha]

w tym zrębami zupełnymi..... **0,2719** [ha]

1 OPIS OGÓLNY

1.1 Nadzór

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

1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **70,9300** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **70,9300** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
70,9300	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 **70,9300** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	411	64,0500
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	52	6,8800

1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krainie: IV-Mazowiecko-Podlaska

Mezoregionie: IV-15 Wysoczyzny Siedleckiej

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

Tab. 3 Zestawienie typów drzewostanu i ramowych składów odnowień

Typ siedliskowy lasu (TSL)	Typ drzewostanu (TD)	Orientacyjny skład gatunkowy upraw i odnowień
Bs	So	So 90%, inne 10%
Bśw	So	So 80% i inne 20%
Bw	So	So 70%, inne 30%
	Brz-So	So 70%, Brz 20%, inne 10%
	So-Brz	Brz 50%, So 30%, inne 20%
Bb	So	So 80% , inne 20%
BMśw	So	So 80%, Dbb i inne 20
	Db So	So 60%, Dbb 30% i inne 10%
BMw	So	So 70%, Dbb i inne 30%
	Brz-So	So 60% Brz 20%, inne 20%
	Db-So	So 60% Dbb 30% inne 10%
BMb	So	So 70% ,Brz, Ol, Św, i inne 30%
	Brz	Brz 70% So, Św,inne 30%
LMśw	Db So	So 50%, Db 30%, i inne 20%
	So Db	Db50%, So30%, i inne 20%
LMw	So Db	Db 60%, So 30%, Św i inne 10%
	Db-So	So 40%, Db 40% inne 20%
	Ol-Db	Db 50% Ol 30% inne 20%
	Db-Ol	Ol 50% Db 30% inne 20%
LMb ¹⁾	Ol	Ol 70%, Brz i inne 30%
	Brz	Brz 80%, inne 20%
Lśw	Db	Db 80%, Kl, Lp i inne 20%
	Gb-Db	Db 60% Gb 20%, inne 20%
Lw	Db	Db 80%, Js i inne 20%
	Ol Db	Db 50%, Ol 30%, Js i inne 20%
	Db-Ol	Ol 50% Db 40% inne 10%
	Gb-Db	Db 60% Gb 30% i inne 10%
Ol	Ol	Ol 80%, Brz i inne 20%
OlJ	Db Ol Js	Js 30%, Ol 30%, Db 20% i inne 20%
	Ol Js	Js 60%, Ol 30%, i inne 10%
	Js Db	Db 40%, Js 30%, Ol i inne 30%

1) należy zrezygnować z użytkowania rębnego za wyjątkiem odślaniania pojawiających się odnowień naturalnych oraz sytuacji związanych z zachowaniem stanu sanitarnego lasu

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 lekkoasiennych na wszystkich siedliskach.

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

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

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

Niewielkie powierzchnie można odnawiać jednym gatunkiem, odpowiednim do siedliska.

Materiał używany do zalesień i odnowień powinien spełniać wymogi Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o leśnym materiale rozmnożeniowym (Dz. U. 2019 poz. 1097 z późniejszymi zmianami).

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
LŚW	63,9118
LMŚW	6,1282

TSL	Powierzchnia [ha]
BMŚW	0,8900

1.5 Miąższość dopuszczalna do pozyskania

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

Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności
SO	80	BRZ	60	DG	80	JRZ	40
SO.B	80	BRZ.O	60	BK	100	AK	60
SO.C	80	OL	60	DB	120	TP	30
SO.S	80	OL.S	30	DB.S	120	OS	40
SO.WE	80	ORZ.C	40	DB.B	120	WB	40
SO.K	80	GR	40	DB.C	120	KSZ	40
SO.L	80	CZR	40	KL	80	JKL	40
MD	80	WIŚ	40	JW	80	LP	60
ŚW	80	JB	40	WZ	120	MW	40
JD	100	ŚL	40	BST	120	IWA	40
GB	60	CZM	40	JS	120		

1.5.1 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym

Na podstawie wyżej określonych minimalnych wieków wyrębu obliczono etaty oraz określono maksymalną miąższość do pozyskania w użytkowaniu rębnym. Maksymalny etat został wyliczony zgodnie z załącznikiem 5 zarządzenia DGLP nr 37 z 2020 r. punkt 3.1.6.1

Tab. 4 Etaty rębne

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nieobjęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m³ brutto					
1	2	3	4	5	6
1620	2510	726	726	7	733

1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębny

W użytkowaniu przedrębny przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **1626 m³** grubizny brutto
- **1305 m³** grubizny netto

na powierzchni **58,2406 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 silnego rozświetlenia dna lasu, w przypadku, gdy nie rozwija się jeszcze młode pokolenie. Zbyt silne 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 młodka 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 zwarciu. 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 l o łącznej masie 6m³. W takim przypadku dopuszcza się ich pozyskanie i przekroczenie zaplanowanego etatu dla działki.

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

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

Tab. 5 Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębnego

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	Stosunek procentowy (3:1)*100	Stosunek procentowy (3:2)*100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
12643	3673,45	1626	12,86	44,26

1.6 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Tab. 6 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	s
ODN-ZŁOŻ	1	j

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	1	cx
ODN-ZŁOŻ	1	hx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	1	xy
ODN-ZŁOŻ	1	bz

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	1	cz
ODN-ZŁOŻ	1	dz

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	j
AGROT	1	s

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	cx
AGROT	1	hx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	xy
AGROT	1	bz

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	cz
AGROT	1	dz

1.7 Ochrona lasu

1.7.1 Podział lasów na kategorie ochronności

W obrębie objętym opracowaniem nie występują lasy ochronne.

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

1.7.2 Stan sanitarny

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

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

1.7.3 Ochrona przyrody

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 zwierzyzny.

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

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

Szczególny nacisk położyć trzeba na utrzymanie wszystkich funkcji spełnianych przez las oraz poprawienie biologicznej różnorodności lasów, a co za tym idzie zwiększenie ich naturalnej odporności

na możliwość powstania szkód biotycznych i abiotycznych. Ten cel można osiągnąć między innymi przez:

- Pozostawianie w lasach drzew o imponujących wymiarach,
- Nie ingerowanie w małe zbiorniki, ciekły wodne i tereny źródłiskowe, pozostawianie wzdłuż zbiorników, cieków wodnych i na terenach źródłiskowych rosnącej tam roślinności drzewiastej; w przypadku powstania wylesienia teren taki należy w krótkim czasie odnowić,
- Pozostawianie występujących w lesie naturalnych nieużytków takich jak bagna, mszary, torfowiska, itp. wraz z fauną i florą,
- Dostosowanie składu gatunkowego odnowień do lokalnych warunków mikrosiedliskowych,
- Zaniechanie, przy realizacji cięć pielęgnacyjnych, stosowania cięć schematycznych; należy tworzyć rozmieszczone nierównomiernie biogrupy drzew stabilizujące drzewostan,
- Odnowienia i posadzenia należy prowadzić pod kątem dostosowania składu gatunkowego młodego pokolenia do potencjalnych możliwości produkcyjnych siedlisk,
- Nie prowadzenie melioracji wodnych w sposób grożący wysuszeniem naturalnych terenów,
- Zachować drzewa dziuplaste i martwe w celu ochrony miejsc lęgowych dzięciołów,
- Dążyć do pozostawienia od 3-5 martwych drzew na 1 ha uwzględniając stan sanitarny lasu,
- W okolicach źródeł, jezior, rzek zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości min. 25 m,
- **Właściwy termin realizacji planu pozyskania użytków rębnych i przedrębnych przypada na okres od 16 października do końca lutego, czyli poza pełnią okresu lęgowego ptaków.** Podczas pozyskania użytków rębnych i przedrębnych należy również pozostawić drzewa zasiedlone przez ptaki i inne zwierzęta tak, aby nie naruszyć zakazów, o których mowa w art. 52 ust. 1 pkt 1-3, 7, 8 i 13 ustawy o ochronie przyrody, (**to jest umyślnego zabijania, umyślnego okaleczania, umyślnego niszczenia ich jaj, postaci młodocianych lub form rozwojowych, niszczenia siedlisk lub ostoi, niszczenia, usuwania lub uszkodzenia gniazd, umyślnego płoszenia lub niepokojenia w okresie lęgowym**).
- Na siedliskach wilgotnych i podmokłych zrywkę drewna prowadzić w sposób minimalizujący naruszenie warstwy próchnicznej gleby, a w okresie zimowym przy pokrywie śnieżnej,
- Pozostawiać fragmenty drzewostanu (biogrup) z bogatszymi stanowiskami chronionych, rzadkich i zagrożonych gatunków.

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

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

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

Poprzez utrzymanie stałego pokrycia roślinnością leśną utrzymywać stałe korytarze migracji.

Tab. 7 Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchni a całkowita [ha]	Powierzchni a w zasięgu urządzanego obiektu o [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]

1	2	3	4	5	6	7	8
park narodowy							
park krajobrazowy							
obszar chronionego krajobrazu wpisane do rejestru zabytków							
rezerwat przyrody							
powierzchniowy pomnik przyrody							
stanowisko dokumentacyjne							
strefa ochronna							
leśny kompleks promocyjny							
obszar zwolniony z podat. leś.							
powierzchnia doświadczalna							
Ochrona okresowa							
Ochrona całoroczna							
Zespoły przyrodn.- krajobrazowe							
Obszar Natura 2000 - OSO							
Obszar Natura 2000 - SOO							
Użytek ekologiczny							
Otulina parku narodowego							
Otulina rezerwatu przyrody							
Otulina parku krajobrazowego							
Gatunki zinwentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	0						

1.7.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa:

- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 roku (Dz. U. z 2024 r. , poz. 530)
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 275) 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. 2023 r, poz. 822)
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. (Dz. U. 2022 r. poz. 1065 z późniejszymi zmianami) w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów

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

Lasy właściwego terytorialnie Nadleśnictwa zaliczone zostały do II kategorii zagrożenia pożarowego, w związku z powyższym taką samą kategorię zagrożenia pożarowego posiadają lasy będące przedmiotem opracowania. Działania prewencyjne i ochronne w nadleśnictwach odnośnie zabezpieczenia przeciwpożarowego z uwagi na sąsiedztwo obejmują wszystkie lasy bez względu na własność. Wyposażenie techniczne i logistyczne nadleśnictw wykorzystywane jest również do wczesnego wykrywania i likwidowania pożarów w lasach innej własności.

1.8 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

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

6. Wykaz powierzchni niezalesionych
7. Rejestr działek leśnych i wskazania gospodarcze w zakresie gospodarki leśnej
8. Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną
9. Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych
10. Wykaz gruntów do zalesienia
11. Wykaz właścicieli
12. Wykaz działek
13. Wykaz rozbieżności
14. Wykaz skrótów i symboli oraz słownik podstawowych pojęć leśnych
15. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia

Uproszczony plan urządzenia lasu sporządzono w 2 egzemplarzach w wersji analogowej. Sporządzono jedną kopię bazy danych. Mapy wykonano w wersji cyfrowej oraz analogowej.

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

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Przest.	Powierzchnia leśna zalesiona										VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
			I		II		III		IV		V							
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO					3,5353			0,9500		0,7300							5,2153	5,2153
					513			192		158							863	863
DB	1,4198				0,9483				20,2248		22,4849	4,4400					48,0980	49,5178
		5			55				4450		5256	1088					10854	10854
GB						0,3771	1,1500	8,6796									10,2067	10,2067
		2				5	71	1540									1618	1618
BRZ					2,5329	3,4573											5,9902	5,9902
					260	753											1013	1013
Razem	1,4198				7,0165	3,8344	1,1500	9,6296	20,2248	0,7300	22,4849	4,4400					69,5102	70,9300
		7			828	758	71	1732	4450	158	5256	1088					14349	14349
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
																		0,0000
Inne grunty:																		
																		0
OGÓŁEM:	1,4198				7,0165	3,8344	1,1500	9,6296	20,2248	0,7300	22,4849	4,4400					69,5102	70,9300
		7			828	758	71	1732	4450	158	5256	1088					14349	14349

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

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
BMŚW	SO				0,7500			0,1400									0,8900	0,8900	
					90			41									131	131	
BMŚW	Razem				0,7500			0,1400									0,8900	0,8900	
					90			41									131	131	
LMŚW	SO				2,7853			0,8100									3,5953	3,5953	
					423			151									574	574	
LMŚW	BRZ				2,5329												2,5329	2,5329	
					260												260	260	
LMŚW	Razem				5,3182			0,8100									6,1282	6,1282	
					683			151									835	835	
LŚW	SO								0,7300								0,7300	0,7300	
									158								158	158	
LŚW	DB	1,4198			0,9483				20,2248		22,4849	4,4400					48,0980	49,5178	
			5		55				4450		5256	1088					10854	10854	
LŚW	GB					0,3771	1,1500	8,6796									10,2067	10,2067	
			2			5	71	1540									1618	1618	
LŚW	BRZ					3,4573											3,4573	3,4573	
						753											753	753	
LŚW	Razem	1,4198			0,9483	3,8344	1,1500	8,6796	20,2248	0,7300	22,4849	4,4400					62,4920	63,9118	
			7		55	758	71	1540	4450	158	5256	1088					13383	13383	
Ogółem	SO				3,5353			0,9500		0,7300							5,2153	5,2153	
					513			192		158							863	863	
Ogółem	DB	1,4198			0,9483				20,2248		22,4849	4,4400					48,0980	49,5178	
			5		55				4450		5256	1088					10854	10854	
Ogółem	GB					0,3771	1,1500	8,6796									10,2067	10,2067	
			2			5	71	1540									1618	1618	
Ogółem	BRZ				2,5329	3,4573											5,9902	5,9902	
					260	753											1013	1013	
Ogółem	Razem	1,4198			7,0165	3,8344	1,1500	9,6296	20,2248	0,7300	22,4849	4,4400					69,5102	70,9300	
			7		828	758	71	1732	4450	158	5256	1088					14349	14349	
OGÓŁEM:		1,4198			7,0165	3,8344	1,1500	9,6296	20,2248	0,7300	22,4849	4,4400					69,5102	70,9300	
			7		828	758	71	1732	4450	158	5256	1088					14349	14349	
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:		1,4198			7,0165	3,8344	1,1500	9,6296	20,2248	0,7300	22,4849	4,4400					69,5102	70,9300	
			7		828	758	71	1732	4450	158	5256	1088					14349	14349	

4 OPIS TAKSACYJNY

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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			
1-a	1,1500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G179	DRZEW	GB	3	45	0,7	14	14	III	18	21	1,00 1,15	PRZEST	1,1500	5	5			
				GB	3	30		9	9	III	14	16	2,11 2,42	TP	1,1500	9	8			
				DB	2	45		15	15	II	12	14	0,53 0,61							
				DB	1	60		26	18	III	9	10	0,32 0,36							
				GB	1	60		17	16	III	4	5	0,14 0,16							
				BRZ	MJS	45														
				OS	MJS	45														
				LP	MJS	30														
			PODSZ	DB			0,5													
				GB																
				KRU																
				LP																
				LSZ																
			PRZES	DB		80		35	23	II	5	6								
			Razem								62	72								
1-b	1,8045	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G103, G133, G136, G138, G139, G142, G149, G184, G269, G42, G89	DRZEW	BRZ	6	40	1,0	20	20	I	130	235	4,09 7,39	TP	1,8045	60	50			
				GB	3	40		14	14	II	60	108	3,20 5,78							
				OS	1	40		22	21	I	30	54	1,01 1,82							
				DB	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				GB																
				OS																
			Razem								220	397								
1-c	8,1300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G107, G108, G11, G112, G117, G120, G121, G122, G126, G131, G132, G140, G141, G146, G15, G154, G155, G156, G159, G160, G161, G177, G181, G183, G185, G193, G246, G253, G254, G261,	DRZEW	DB	4	65	0,7	28	20	II	90	732	2,37 19,27	TP	8,1300	224	177			
				DB	3	85		34	23	II	80	650	1,43 11,59							
				SO	1	85		30	23	II	25	203	0,41 3,30							
				GB	1	65		20	18	III	20	163	0,63 5,08							

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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
		G264, G268, G295, G30, G306, G308, G31, G33, G337, G35, G351, G42, G45, G46, G49, G5, G52, G58, G63, G7, G73, G75, G86, G87, G88, G89, G93, G95, G96		GB	1	50		16	16	II	15	122	0,57 4,64							
				BRZ	MJS	65														
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				LP	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				CZR	MJS	40														
				GB	MJS	40														
			PODR	GB	8	25	0,1		7	III										
				GB	2	15			3	III										
			PODSZ	GB			0,5													
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
				OS																
			Razem								230	1870								
1-d	0,1800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G163, G164	DRZEW	DB	8	61	0,7	28	21	II	160	29	4,60 0,83	TP	0,1800	4	3			
				GB	1	61		19	18	III	10	2	0,34 0,06							
				SO	1	61		29	21	I	20	4	0,48 0,09							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				GB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								190	35								
1-f	0,2400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G166	DRZEW	DB	8	61	0,7	28	21	II	160	38	4,60 1,10	TP	0,2400	6	5			
				GB	1	61		19	18	III	10	2	0,34 0,08							
				SO	1	61		29	21	I	20	5	0,48 0,12							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				GB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								190	45								
1-g	1,9100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G144, G145, G255, G31, G385, G64	DRZEW	DB	4	95	0,8	38	24	III	100	191	1,71 3,27	TP	1,9100	56	44			
				SO	3	95		35	24	II	80	153	1,10 2,11							
				DB	2	70		30	22	II	45	86	1,07 2,04							
				GB	1	55		17	16	III	20	38	0,80 1,54							
				GB	MJS	95														
				BRZ	MJS	75														
				DB	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				DB	MJS	40														
				GB	MJS	40														
			PODR	GB	7	35	0,2		9	III										
				GB	3	20			4	IV										
			PODSZ	BRZ			0,4													

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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																
				GB																
				KRU																
				LSZ																
				Razem							245	468								
1-h	0,1400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G175	DRZEW	DB	8	61	0,7	28	21	II	160	22	4,60 0,64	TP	0,1400	3	2			
				GB	1	61		19	18	III	10	1	0,34 0,05							
				SO	1	61		29	21	I	20	3	0,48 0,07							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				GB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
				Razem							190	26								
1-i	2,5300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G107, G137, G146, G159, G160, G181, G222, G306, G308, G398, G46, G48, G49, G6, G81, G93, G95	DRZEW	DB	4	95	0,8	38	24	III	100	253	1,71 4,34	TP	2,5300	74	58			
				SO	3	95		35	24	II	80	202	1,10 2,79							
				DB	2	70		30	22	II	45	114	1,07 2,70							
				GB	1	55		17	16	III	20	51	0,80 2,03							
				GB	MJS	95														
				BRZ	MJS	75														
				DB	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				DB	MJS	40														

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				GB	MJS	40														
			PODR	GB	7	35	0,2		9	III										
				GB	3	20			4	IV										
			PODSZ	BRZ			0,4													
				DB																
				GB																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								245	620								
1-j	5,9955	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: , ZM: GRP, NR REJ: G103, G133, G136, G138, G139, G142, G149, G184, G269, G42, G89	DRZEW	GB	3	60	0,8	19	18	III	50	300	1,76 10,56	IVD	5,9955	396	361			
				DB	2	80		35	23	II	40	240	0,78 4,68	ODN- ZŁOŻ	2,1584					
				DB	2	60		16	19	II	30	180	0,88 5,30	PIEL	2,1584					
				GB	2	45		14	14	III	25	150	1,39 8,35	AGROT	2,1584					
				BRZ	1	80		35	24	II	20	120	0,17 1,03							
				DB	MJS	100														
				LP	MJS	100														
				GB	MJS	80														
				LP	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				BRZ	MJS	45														
				OS	MJS	45														
			PODR	GB	6	35	0,2		10	III										
				GB	4	25			6	III										
			PODSZ	BRZ			0,4													
				GB																
				LSZ																
				OS																
			Razem								165	990								
1-k	0,1500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR	DRZEW	DB	8	61	0,7	28	21	II	160	24	4,60 0,69	TP	0,1500	4	3			

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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
		REJ: G157		GB	1	61		19	18	III	10	2	0,34 0,05							
				SO	1	61		29	21	I	20	3	0,48 0,07							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				GB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								190	29								
1-l	0,0700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G169	DRZEW	DB	8	61	0,7	28	21	II	160	11	4,60 0,32	TP	0,0700	2	2			
				GB	1	61		19	18	III	10	1	0,34 0,02							
				SO	1	61		29	21	I	20	1	0,48 0,03							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				GB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								190	13								
1-m	0,0920	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G130, G141, G15, G172, G246, G274, G3,																		

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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
		G30, G301, G39, G46, G69, G81, G93, INFO: GUR																		
1-n	0,1100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G162	DRZEW	DB	8	61	0,7	28	21	II	160	18	4,60 0,51	TP	0,1100	3	2			
				GB	1	61		19	18	III	10	1	0,34 0,04							
				SO	1	61		29	21	I	20	2	0,48 0,05							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				GB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								190	21								
1-o	1,4700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G132, G134, G15, G160, G173, G18, G220, G222, G28, G294, G31, G398, G45, G48, G5, G50, G54, G6, G71, G75	DRZEW	DB	3	70	0,8	30	23	II	65	96	1,54 2,27	TP	1,4700	37	29			
				DB	2	85		36	24	II	50	74	0,89 1,31							
				SO	2	85		35	24	II	48	71	0,78 1,14							
				DB	1	55		24	18	II	20	29	0,66 0,98							
				GB	1	55		20	16	III	15	22	0,60 0,89							
				GB	1	40		13	13	III	12	18	0,83 1,23							
				BRZ	MJS	70														
				OS	MJS	70														
				OS	MJS	55														
			PODR	GB	6	25	0,2		7	III										
				GB	4	15			3	III										
			PODSZ	BRZ			0,4													
				GB																

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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 [m ³ /ha]	Na całej pow. [m ³]	na 1 ha [m ³]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m ³]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m ³]
													Na całej pow. [m ³]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				KRU																
				LSZ																
			Razem								210	310								
1-p	1,8961	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G130, G141, G15, G172, G246, G274, G3, G30, G301, G39, G46, G68, G69, G81, G93	DRZEW	DB	5	90	0,8	35	24	II	120	228	1,95 3,71	TP	1,8961	55	43			
				DB	2	70		29	22	II	50	95	1,19 2,25							
				GB	2	50		17	15	III	40	76	1,87 3,54							
				SO	1	90		35	24	II	30	57	0,45 0,85							
				BRZ	MJS	70														
				OS	MJS	50														
				DB	MJS	40														
				GB	MJS	40														
			PODR	GB	7	25	0,2		7	III										
				GB	3	15			3	III										
			PODSZ	BRZ			0,4													
				GB																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								240	456								
1-r	0,1000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G174	DRZEW	DB	8	61	0,7	28	21	II	160	16	4,60 0,46	TP	0,1000	2	2			
				GB	1	61		19	18	III	10	1	0,34 0,03							
				SO	1	61		29	21	I	20	2	0,48 0,05							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				GB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								190	19								
1-s	0,2719	RP: ZRAB, BP: , S: LŚW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G141, G172, G3, G30, G46, G68, G93	PODSZ	GB			0,6							PRZEST	0,2719	2	2			
				LSZ										ODN-ZRB	0,2719					
			PRZES	GB		60		18	16	III	2	1		AGROT	0,2719					
														PIEL	0,2719					
1-t	0,0800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G175	DRZEW	DB	8	61	0,7	28	21	II	160	13	4,60	TP	0,0800	2	2			
				GB	1	61		19	18	III	10	1	0,34							
				SO	1	61		29	21	I	20	2	0,48							
				DB	MJS	81							0,04							
				SO	MJS	81														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				GB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								190	16								
1-w	0,2100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G157, G163, G176	DRZEW	DB	8	61	0,7	28	21	II	160	34	4,60	TP	0,2100	5	4			
				GB	1	61		19	18	III	10	2	0,34							
				SO	1	61		29	21	I	20	4	0,48							
				DB	MJS	81							0,10							
				SO	MJS	81														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				GB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								190	40								
1-x	0,1200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G141	DRZEW	DB	3	70	0,8	30	23	II	65	8	1,54 0,18	TP	0,1200	3	2			
				DB	2	85		36	24	II	50	6	0,89 0,11							
				SO	2	85		35	24	II	48	6	0,78 0,09							
				DB	1	55		24	18	II	20	2	0,66 0,08							
				GB	1	55		20	16	III	15	2	0,60 0,07							
				GB	1	40		13	13	III	12	1	0,83 0,10							
				BRZ	MJS	70														
				OS	MJS	70														
				OS	MJS	55														
			PODR	GB	6	25	0,2		7	III										
				GB	4	15			3	III										
			PODSZ	BRZ			0,4													
				GB																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								210	25								
1-y	0,0600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G167	DRZEW	DB	8	61	0,7	28	21	II	160	10	4,60 0,28	TP	0,0600	1	1			
				GB	1	61		19	18	III	10	1	0,34 0,02							
				SO	1	61		29	21	I	20	1	0,48 0,03							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				GB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								190	12								
1-z	1,1800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G106, G222, G248, G256, G334, G384, G45, G81, G86	DRZEW	DB	3	70	0,8	30	23	II	65	77	1,54 1,82	TP	1,1800	30	24			
				DB	2	85		36	24	II	50	59	0,89 1,05							
				SO	2	85		35	24	II	48	57	0,78 0,92							
				DB	1	55		24	18	II	20	24	0,66 0,78							
				GB	1	55		20	16	III	15	18	0,60 0,71							
				GB	1	40		13	13	III	12	14	0,83 0,98							
				BRZ	MJS	70														
				OS	MJS	70														
				OS	MJS	55														
			PODR	GB	6	25	0,2		7	III										
				GB	4	15			3	III										
			PODSZ	BRZ			0,4													
				GB																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								210	249								
1-ax	0,0867	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G288	DRZEW	BRZ	6	40	1,0	20	20	I	130	11	4,09 0,35	TP	0,0867	3	2			
				GB	3	40		14	14	II	60	5	3,20 0,28							
				OS	1	40		22	21	I	30	3	1,01 0,09							

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				GB																
				OS																
			Razem								220	19								
1-bx	0,0600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G165	DRZEW	DB	8	61	0,7	28	21	II	160	10	4,60 0,28	TP	0,0600	1	1			
				GB	1	61		19	18	III	10	1	0,34 0,02							
				SO	1	61		29	21	I	20	1	0,48 0,03							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				GB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								190	12								
1-cx	0,3033	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: , ZM: GRP, NR REJ: G288	DRZEW	GB	3	60	0,8	19	18	III	50	15	1,76 0,53	IVDU	0,3033	50	46			
				DB	2	80		35	23	II	40	12	0,78 0,24	ODN- ZŁOŻ	0,2730					
				DB	2	60		16	19	II	30	9	0,88 0,27	PIEL	0,2730					
				GB	2	45		14	14	III	25	8	1,39 0,42	AGROT	0,2730					
				BRZ	1	80		35	24	II	20	6	0,17 0,05							
				DB	MJS	100														
				LP	MJS	100														
				GB	MJS	80														
				LP	MJS	60														

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS	MJS	60														
				BRZ	MJS	45														
				OS	MJS	45														
			PODR	GB	6	35	0,2		10	III										
				GB	4	25			6	III										
			PODSZ	BRZ			0,4													
				GB																
				LSZ																
				OS																
			Razem								165	50								
1-dx	0,0800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G158	DRZEW	DB	8	61	0,7	28	21	II	160	13	4,60 0,37	TP	0,0800	2	2			
				GB	1	61		19	18	III	10	1	0,34 0,03							
				SO	1	61		29	21	I	20	2	0,48 0,04							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				GB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								190	16								
1-fx	1,5661	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G142, G145, G147, G148, G159, G160, G178, G284	DRZEW	BRZ	5	40	1,0	20	20	I	110	172	3,46 5,43	TP	1,5661	54	45			
				GB	3	40		14	14	II	60	94	3,20 5,02							
				OS	2	40		21	21	I	45	70	1,52 2,37							
				DB	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,3													

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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																
				OS																
			Razem								215	336								
1-gx	0,0900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G157	DRZEW	DB	8	61	0,7	28	21	II	160	14	4,60 0,41	TP	0,0900	2	2			
				GB	1	61		19	18	III	10	1	0,34 0,03							
				SO	1	61		29	21	I	20	2	0,48 0,04							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				GB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								190	17								
1-hx	2,3308	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G142, G145, G160, G178, G284	DRZEW	GB	4	60	0,9	20	18	III	80	186	2,82 6,57	IVD	2,3308	196	179			
				DB	2	80		35	24	II	50	117	0,98 2,28	ODN- ZŁOŻ	0,9323					
				GB	1	80		28	20	III	20	47	0,46 1,06	PIEL	0,9323					
				DB	1	60		28	19	II	20	47	0,59 1,37	AGROT	0,9323					
				OS	1	60		35	25	II	25	58	0,40 0,92							
				GB	1	45		14	14	III	15	35	0,84 1,95							
				SO	MJS	80														
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	45														
			PODR	GB	8	35	0,1		10	III										
				GB	2	20			6	III										

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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			0,2													
				KRU																
				LSZ																
			Razem								210	490								
1-ix	0,1000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G163	DRZEW	DB	8	61	0,7	27	21	II	160	16	4,60 0,46	TP	0,1000	3	2			
				GB	1	61		19	18	III	15	2	0,52 0,05							
				SO	1	61		28	21	I	20	2	0,48 0,05							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				GB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				LSZ																
			Razem								195	20								
1-jx	0,6300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G222, G256, G271, G5, G75, G81	DRZEW	DB	5	85	0,8	36	24	II	130	82	2,32 1,46	TP	0,6300	19	15			
				SO	2	85		35	24	II	55	35	0,89 0,56							
				DB	2	60		28	20	II	45	28	1,32 0,83							
				GB	1	50		15	15	III	20	13	0,93 0,59							
				BRZ	MJS	60														
				CZR	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				DB	MJS	40														
				LP	MJS	40														
			PODR	GB	7	25	0,2		7	III										
				GB	3	15			3	III										
			PODSZ	DB			0,5													

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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																
				KRU																
				LSZ																
				OS																
				Razem							250	158								
1-kx	0,0500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G182	DRZEW	DB	8	61	0,7	28	21	II	160	8	4,60 0,23	TP	0,0500	1	1			
				GB	1	61		19	18	III	10	0	0,34 0,02							
				SO	1	61		29	21	I	20	1	0,48 0,02							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				GB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
				Razem							190	9								
1-lx	0,6500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G106, G222, G247, G301, G5, G65, G81	DRZEW	DB	4	90	0,7	39	25	II	100	65	1,63 1,06	TP	0,6500	18	14			
				SO	3	90		35	25	I	70	46	1,04 0,67							
				GB	2	60		20	17	III	40	26	1,41 0,92							
				DB	1	60		28	19	II	25	16	0,74 0,48							
				GB	MJS	90														
				BRZ	MJS	60														
				LP	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				GB	MJS	45														

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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	GB	7	25	0,2		7	III										
				GB	3	15			3	III										
			PODSZ	BRZ			0,4													
				GB																
				KRU																
				LSZ																
				OS																
			Razem								235	153								
1-mx	0,0900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G167	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	14	4,32 0,39	TP	0,0900	3	2			
				SO	2	61		31	20	I	50	4	1,20 0,11							
				GB	1	41		16	16	II	20	2	1,03 0,09							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,7													
				GB																
				LSZ																
			Razem								220	20								
1-nx	0,2800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G104, G141, G70, G76	DRZEW	DB	4	90	0,7	39	25	II	100	28	1,63 0,46	TP	0,2800	8	6			
				SO	3	90		35	25	I	70	20	1,04 0,29							
				GB	2	60		20	17	III	40	11	1,41 0,39							
				DB	1	60		28	19	II	25	7	0,74 0,21							
				GB	MJS	90														
				BRZ	MJS	60														
				LP	MJS	60														
				OS	MJS	60														

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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
				GB	MJS	45														
			PODR	GB	7	25	0,2		7	III										
				GB	3	15			3	III										
			PODSZ	BRZ			0,4													
				GB																
				KRU																
				LSZ																
				OS																
			Razem								235	66								
1-ox	0,3000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G157, G163, G176	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	45	4,32	TP	0,3000	9	7			
				SO	2	61		31	20	I	50	15	1,20							
				GB	1	41		16	16	II	20	6	0,36							
				DB	MJS	81							1,03							
				SO	MJS	81							0,31							
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,7													
				GB																
				LSZ																
			Razem								220	66								
1-px	1,9669	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G121, G132, G134, G146, G173, G231, G246, G256, G28, G294, G306, G373, G398, G45, G49, G5, G54, G6, G81, G89, G97	DRZEW	DB	4	90	0,7	39	25	II	100	197	1,63	TP	1,9669	55	43			
				SO	3	90		35	25	I	70	138	3,20							
				GB	2	60		20	17	III	40	79	1,04							
				DB	1	60		28	19	II	25	49	2,04							
				GB	MJS	90							1,41							
				BRZ	MJS	60							2,77							
				LP	MJS	60							0,74							
													1,45							

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS	MJS	60														
				GB	MJS	45														
			PODR	GB	7	25	0,2		7	III										
				GB	3	15			3	III										
			PODSZ	BRZ			0,4													
				GB																
				KRU																
				LSZ																
				OS																
			Razem								235	463								
1-rx	0,1000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G175	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	15	4,32 0,43	TP	0,1000	3	2			
				SO	2	61		31	20	I	50	5	1,20 0,12							
				GB	1	41		16	16	II	20	2	1,03 0,10							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,7													
				GB																
				LSZ																
			Razem								220	22								
1-sx	0,0600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G180	DRZEW	DB	8	61	0,7	28	21	II	160	10	4,60 0,28	TP	0,0600	1	1			
				GB	1	61		19	18	III	10	1	0,34 0,02							
				SO	1	61		29	21	I	20	1	0,48 0,03							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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	41														
			PODSZ	DB			0,6													
				GB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								190	12								
1-tx	7,1107	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G106, G117, G130, G137, G141, G144, G145, G15, G159, G160, G172, G181, G222, G231, G246, G261, G294, G295, G3, G30, G301, G308, G31, G32, G337, G344, G37, G39, G398, G43, G46, G48, G58, G6, G62, G68, G69, G7, G81	DRZEW	DB	5	85	0,8	36	24	II	130	924	2,32 16,47	TP	7,1107	213	168			
				SO	2	85		35	24	II	55	391	0,89 6,34							
				DB	2	60		28	20	II	45	320	1,32 9,42							
				GB	1	50		15	15	III	20	142	0,93 6,64							
				BRZ	MJS	60														
				CZR	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				DB	MJS	40														
				LP	MJS	40														
			PODR	GB	7	25	0,2		7	III										
				GB	3	15			3	III										
			PODSZ	DB			0,5													
				GB																
				KRU																
				LSZ																
				OS																
			Razem								250	1777								
1-wx	0,1100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G169	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	16	4,32 0,47	TP	0,1100	3	2			
				SO	2	61		31	20	I	50	6	1,20 0,13							
				GB	1	41		16	16	II	20	2	1,03 0,11							
				DB	MJS	81														

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				PODSZ	DB		0,7													
				GB																
				LSZ																
				Razem							220	24								
1-xx	0,2200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G377	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	33	4,32 0,95	TP	0,2200	6	5			
				SO	2	61		31	20	I	50	11	1,20 0,26							
				GB	1	41		16	16	II	20	4	1,03 0,23							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				PODSZ	DB		0,7													
				GB																
				LSZ																
				Razem							220	48								
1-yx	0,9483	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G101, G108, G111, G224, G256, G48, G69, G77, G98	DRZEW	DB	4	30	0,9	9	9	III	22	21	3,31 3,14	TW	0,9483	7	6			
				OS	3	30		14	14	III	16	15	0,77 0,73							
				DB	1	40		13	13	III	7	7	0,49 0,46							
				BRZ	1	30		14	14	II	8	8	0,37 0,35							
				OS	1	20		10	10	III	5	5	0,39 0,37							
				SO	MJS	40														
				SO	MJS	30														
				PODSZ	DB		0,4													

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
				OS																
				Razem							58	56								
1-zx	0,2600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G169, G175	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	39	4,32 1,12	TP	0,2600	7	6			
				SO	2	61		31	20	I	50	13	1,20 0,31							
				GB	1	41		16	16	II	20	5	1,03 0,27							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,7													
				GB																
				LSZ																
				Razem							220	57								
1-ay	0,3100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G168	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	46	4,32 1,34	TP	0,3100	9	7			
				SO	2	61		31	20	I	50	16	1,20 0,37							
				GB	1	41		16	16	II	20	6	1,03 0,32							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,7													
				GB																
				LSZ																
				Razem							220	68								

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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-by	5,1304	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G100, G104, G108, G112, G126, G132, G140, G141, G15, G155, G156, G159, G160, G161, G181, G185, G220, G260, G261, G268, G295, G308, G344, G351, G385, G42, G43, G46, G49, G5, G64, G7, G77, G86	DRZEW	DB	5	85	0,8	36	24	II	130	667	2,32	TP	5,1304	154	121				
				SO	2	85		35	24	II	55	282	0,89								
				DB	2	60		28	20	II	45	231	1,32								
				GB	1	50		15	15	III	20	103	0,93								
				BRZ	MJS	60							4,79								
				CZR	MJS	60															
				OS	MJS	60															
				DB	MJS	40															
				LP	MJS	40															
				PODR	GB	7	25	0,2		7	III										
					GB	3	15			3	III										
				PODSZ	DB			0,5													
					GB																
					KRU																
					LSZ																
		OS																			
		Razem								250	1283										
1-cy	0,3771	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G159	DRZEW	GB	5	40	0,5	16	14	II	8	3	0,43	TP	0,3771	1	1				
				GB	5	25		7	7	III	5	2	2,28								
				PODSZ	GB			0,3					0,86								
				LSZ																	
				Razem							13	5									
1-dy	0,2800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G166	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	42	4,32	TP	0,2800	8	6				
				SO	2	61		31	20	I	50	14	1,21								
				GB	1	41		16	16	II	20	6	0,34								
				DB	MJS	81							1,03								
				SO	MJS	81							0,29								
				GB	MJS	61															

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący		Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
																	brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				OS	MJS	61															
				DB	MJS	41															
			PODSZ	DB			0,7														
				GB																	
				LSZ																	
			Razem								220	62									
1-fy	0,2000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G163, G164	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	30	4,32 0,86	TP	0,2000	6	5				
				SO	2	61		31	20	I	50	10	1,20 0,24								
				GB	1	41		16	16	II	20	4	1,03 0,21								
				DB	MJS	81															
				SO	MJS	81															
				GB	MJS	61															
				OS	MJS	61															
				DB	MJS	41															
			PODSZ	DB			0,7														
				GB																	
				LSZ																	
			Razem								220	44									
1-gy	2,1160	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G127, G128, G135, G142, G147, G148, G150, G160, G295, G31, G65, G7, G70, G71, G89	DRZEW	DB	4	85	0,8	35	24	II	90	190	1,60 3,39	TP	2,1160	48	38				
				GB	2	80		28	21	III	40	85	0,91 1,93								
				GB	2	60		20	18	III	35	74	1,23 2,61								
				GB	2	45		15	14	III	25	53	1,39 2,95								
				DB	MJS	100															
				GB	MJS	85															
				SO	MJS	85															
				OS	MJS	60															
			PODR	GB	10	25	0,1		7	III											
			PODSZ	GB			0,2														

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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 [m ³ /ha]	Na całej pow. [m ³]	na 1 ha [m ³]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m ³]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m ³]
													Na całej pow. [m ³]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				LSZ																
			Razem								190	402								
1-hy	2,7048	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G11, G121, G122, G126, G15, G154, G155, G156, G159, G160, G161, G177, G183, G193, G264, G268, G30, G306, G31, G33, G337, G35, G45, G5, G52, G58, G63, G65, G75, G86, G87, G88, G89, G93	DRZEW	DB	4	85	0,7	35	24	II	80	216	1,43 3,85	TP	2,7048	60	47			
				DB	3	60		28	21	II	55	149	1,62 4,38							
				SO	1	85		32	23	II	20	54	0,32 0,88							
				DB	1	40		15	15	II	16	43	0,85 2,31							
				GB	1	40		14	14	II	14	38	0,75 2,02							
				BRZ	MJS	60														
				GB	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				LP	MJS	40														
			PODSZ	DB			0,5													
				GB																
				KRU																
				LSZ																
				OS																
			Razem								185	500								
1-iy	0,4200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G158, G162	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	63	4,32 1,81	TP	0,4200	12	9			
				SO	2	61		31	20	I	50	21	1,20 0,50							
				GB	1	41		16	16	II	20	8	1,03 0,43							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,7													
				GB																
				LSZ																

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								220	92								
1-ly	0,1900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G158	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	28	4,32 0,82	TP	0,1900	5	4			
				SO	2	61		31	20	I	50	10	1,20 0,23							
				GB	1	41		16	16	II	20	4	1,03 0,19							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,7													
				GB																
				LSZ																
			Razem								220	42								
1-ky	0,2300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G157	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	34	4,32 0,99	TP	0,2300	7	6			
				SO	2	61		31	20	I	50	12	1,20 0,28							
				GB	1	41		16	16	II	20	5	1,03 0,24							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,7													
				GB																
				LSZ																
			Razem								220	51								
1-ly	0,1900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G182	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	28	4,32 0,82	TP	0,1900	5	4			
				SO	2	61		31	20	I	50	10	1,20 0,23							
				GB	1	41		16	16	II	20	4	1,03 0,19							

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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	81														
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				PODSZ	DB		0,7													
				GB																
				LSZ																
				Razem							220	42								
1-my	0,2500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G180	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	38	4,32 1,08	TP	0,2500	7	6			
				SO	2	61		31	20	I	50	12	1,20 0,30							
				GB	1	41		16	16	II	20	5	1,03 0,26							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
				PODSZ	DB		0,7													
				GB																
				LSZ																
				Razem							220	55								
1-ny	0,1000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G165, G167	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	15	4,32 0,43	TP	0,1000	3	2			
				SO	2	61		31	20	I	50	5	1,20 0,12							
				GB	1	41		16	16	II	20	2	1,03 0,10							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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	DB			0,7													
				GB																
				LSZ																
			Razem								220	22								
1-oy	0,6617	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G108, G111, G224, G77, INFO: GUR																		
1-py	0,1400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G163	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	21	4,32 0,60	TP	0,1400	4	3			
				SO	2	61		31	20	I	50	7	1,20 0,17							
				GB	1	41		16	16	II	20	3	1,03 0,14							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,7													
				GB																
				LSZ																
			Razem								220	31								
1-ry	0,0600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G165	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	9	4,32 0,26	TP	0,0600	2	2			
				SO	2	61		31	20	I	50	3	1,20 0,07							
				GB	1	41		16	16	II	20	1	1,03 0,06							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,7													
				GB																
				LSZ																

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								220	13								
1-sy	0,2600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G170, G171	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	39	4,32 1,12	TP	0,2600	7	6			
				SO	2	61		31	20	I	50	13	1,20 0,31							
				GB	1	41		16	16	II	20	5	1,03 0,27							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,7													
				GB																
				LSZ																
			Razem								220	57								
1-ty	0,0900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G167	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	14	4,32 0,39	TP	0,0900	3	2			
				SO	2	61		31	20	I	50	4	1,20 0,11							
				GB	1	41		16	16	II	20	2	1,03 0,09							
				DB	MJS	81														
				SO	MJS	81														
				GB	MJS	61														
				OS	MJS	61														
				DB	MJS	41														
			PODSZ	DB			0,7													
				GB																
				LSZ																
			Razem								220	20								
1-wy	3,7448	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G100, G108, G11, G112, G121, G122, G126, G132, G140, G141, G15, G154, G155, G156, G159, G160, G161, G177, G181, G183,	DRZEW	DB	7	61	0,8	29	20	II	150	562	4,32 16,16	TP	3,7448	107	85			
				SO	2	61		31	20	I	50	187	1,20 4,49							
				GB	1	41		16	16	II	20	75	1,03 3,84							

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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	
		G185, G193, G220, G264, G268, G30, G306, G308, G31, G33, G337, G344, G35, G351, G42, G43, G45, G49, G5, G52, G58, G63, G65, G75, G86, G87, G88, G89, G93		DB	MJS	81															
				SO	MJS	81															
				GB	MJS	61															
				OS	MJS	61															
				DB	MJS	41															
			PODSZ	DB			0,7														
				GB																	
				LSZ																	
			Razem								220	824									
1-xy	0,0500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G165	DRZEW	GB	8	51	0,9	17	19	II	160	8	5,92 0,30	IVDU	0,0500	11	10				
				DB	1	61		28	22	II	30	2	0,86 0,04	ODN- ZŁOŻ	0,0500						
				OS	1	61		30	22	III	30	2	0,43 0,02	PIEL	0,0500						
				GB	MJS	61								AGROT	0,0500						
				DB	MJS	41															
				GB	MJS	41															
			PODSZ	GB			0,6														
				LSZ																	
			Razem								220	12									
1-yy	0,2300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G231	DRZEW	BRZ	10	25	1,0	13	14	I	150	34	8,54 1,96	TW	0,2300	7	6				
				DB	MJS	25															
				OS	MJS	25															
				SO	MJS	25															
			PODSZ	BRZ			0,4														
				OS																	
				SO																	
				WB																	
1-zy	0,4782	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G231, G294, G31, G86	DRZEW	BRZ	6	30	0,8	15	15	I	65	31	2,97 1,42	TW	0,4782	8	7				
				OS	3	30		15	15	II	35	17	1,72 0,82								
				GB	1	30		8	8	III	10	5	1,50								

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
													0,72							
				DB	MJS	30														
				SO	MJS	30														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				GB																
				KRU																
				LSZ																
				OS																
			Razem								110	53								
1-az	0,3942	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, TD: DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G231, INFO: GUR																		
1-bz	0,6600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G137, G144, G145, G159, G160, G181, G222, G261, G32, G344, G398, G43, G6, G62, G81	DRZEW	SO	4	80	0,7	35	24	I	90	59	1,55 1,02	IVD	0,6600	57	48			
				DB	2	80		35	23	II	45	30	0,88 0,58	ODN- ZŁOŻ	0,2112					
				DB	1	100		40	25	III	30	20	0,47 0,31	PIEL	0,2112					
				DB	1	60		18	20	II	20	13	0,59 0,39	AGROT	0,2112					
				DB	1	45		16	15	II	17	11	0,76 0,50							
				GB	1	45		14	14	III	15	10	0,84 0,55							
				BRZ	MJS	60														
				CZR	MJS	60														
				GB	MJS	60														
				OS	MJS	45														
				WZ	MJS	45														
			PODR	GB	5	30	0,3		8	III										
				GB	3	15			3	III										
				DB	2	30			9	III										
			PODSZ	DB			0,4													
				GB																
				KRU																
				LSZ																

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								217	143								
1-cz	0,0300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G169, G175	DRZEW	SO	4	80	0,7	35	24	I	90	3	1,55 0,05	IVDU	0,0300	7	6			
				DB	2	80		35	23	II	45	1	0,88 0,03	ODN-ZŁOŻ	0,0240					
				DB	1	100		40	25	III	30	1	0,47 0,01	PIEL	0,0240					
				DB	1	60		18	20	II	20	1	0,59 0,02	AGROT	0,0240					
				DB	1	45		16	15	II	17	1	0,76 0,02							
				GB	1	45		14	14	III	15	0	0,84 0,03							
				BRZ	MJS	60														
				CZR	MJS	60														
				GB	MJS	60														
				OS	MJS	45														
				WZ	MJS	45														
				PODR	GB	5	30	0,3		8	III									
					GB	3	15			3	III									
					DB	2	30			9	III									
				PODSZ	DB			0,4												
					GB															
					KRU															
					LSZ															
			Razem								217	7								
1-dz	0,0400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G385, G64	DRZEW	SO	4	80	0,7	35	24	I	90	4	1,55 0,06	IVDU	0,0400	9	8			
				DB	2	80		35	23	II	45	2	0,88 0,04	ODN-ZŁOŻ	0,0320					
				DB	1	100		40	25	III	30	1	0,47 0,02	PIEL	0,0320					
				DB	1	60		18	20	II	20	1	0,59 0,02	AGROT	0,0320					
				DB	1	45		16	15	II	17	1	0,76 0,03							
				GB	1	45		14	14	III	15	1	0,84 0,03							
				BRZ	MJS	60														

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				CZR	MJS	60														
				GB	MJS	60														
				OS	MJS	45														
				WZ	MJS	45														
			PODR	GB	5	30	0,3		8	III										
				GB	3	15			3	III										
				DB	2	30			9	III										
			PODSZ	DB			0,4													
				GB																
				KRU																
				LSZ																
			Razem								217	10								
1-fz	1,8247	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G327	DRZEW	BRZ	7	25	1,0	14	14	I	70	128	3,99 7,27	TW	1,8247	33	27			
				DB.C	3	25		9	9	II	25	46	3,83 6,99							
			PODSZ	DB.C			0,1													
			Razem								95	174								
1-gz	1,0153	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: PEŁ, ZM: RZĘD, NR REJ: G256, G327	DRZEW	SO	8	22	1,0	12	12	IA	78	79	9,32 9,47	TW	1,0153	19	17			
				BRZ	1	22		14	14	I	10	10	0,66 0,67							
				DB.C	1	22		8	8	II	6	6	1,59 1,61							
				DB	MJS	22														
				OS	MJS	22														
			PODSZ	DB.C			0,1													
				KRU																
			Razem								94	95								
1-hz	1,7700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G207	DRZEW	SO	9	27	1,0	14	14	IA	170	301	12,76 22,59	TW	1,7700	65	58			
				BRZ	1	27		15	15	I	15	27	0,78 1,38							
				DB.C	MJS	27														
			PODSZ	BRZ			0,2													

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				CZM.P																
				DB.C																
			Razem								185	328								
Razem	69,2300															2311	1927			
2-a	0,1400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G340	DRZEW	SO	8	60	1,0	20	19	II	230	32	5,95 0,83	TP	0,1400	7	6			
				BRZ	2	60		25	20	II	60	8	0,97 0,14							
				GB	MJS	60														
			PODSZ	AK			0,5													
				CZM.P																
				GB																
			Razem								290	40								
2-b	0,6200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G7	DRZEW	SO	10	22	1,0	9	10	IA	120	74	14,34 8,89	TW	0,6200	15	14			
				BRZ	MJS	22														
2-c	0,8100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G15, G203, G31, G369	DRZEW	SO	5	55	0,8	20	18	II	100	81	2,91 2,35	TP	0,8100	23	20			
				AK	3	55		18	17	III	55	45	1,01 0,82							
				AK	1	40		14	14	III	14	11	0,44 0,36							
				BRZ	1	40		18	18	I	18	15	0,57 0,46							
				DB	MJS	55														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	AK			0,7													
				BEZ.C																
				BRZ																
				GB																
				JRZ																
			Razem								187	152								
2-d	0,1300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G364	DRZEW	SO	10	22	1,0	9	10	IA	120	16	14,34 1,86	TW	0,1300	3	3			
				BRZ	MJS	22														

Taksację przeprowadzono na przetomie lipca i sierpnia 2024 r.

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Razem	1,7000															48	43			
Ogółem	70,9300															2359	1970			

Prace taksacyjne zostały wykonane przez: mgr inż. Dominik Matusiak oraz mgr inż. Sławomir Szczerba

Prace kameralne: mgr inż.. Artur Piątek oraz mgr inż. Marek Młynarczyk

5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IVD	8,9863	649	588
IVDU	0,4233	77	70
PRZEST	1,4219	7	7
TP	53,0841	1469	1167
TW	7,0165	157	138

6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 az	0,3942	INNE WYL
1 m	0,0920	INNE WYL
1 oy	0,6617	INNE WYL
1 s	0,2719	ZRĄB
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	1,4198	
RAZEM:	0,0000	

7 REJESTR DZIAŁEK LEŚNYCH I GRUNTÓW DO ZALESIENIA WG WŁAŚCICIELI

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciela 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
G3	G3	142	LsIII	1-m	INNE WYL			0		0,0031		0				
				1-p	D-STAN	DB	90	II	0,0569		14	TP	0,0569	2/1		
		147	LsIV	1-p	D-STAN	DB	90	II	0,0100		2	TP	0,0100			
			LsIII	1-p	D-STAN	DB	90	II	0,0257		6	TP	0,0257	1/1		
				1-s	ZRAB		0		0,0143		0	PRZEST	0,0143			
												ODN-ZRB	0,0143			
												AGROT	0,0143			
												PIEL	0,0143			
		345	LsIII	1-tx	D-STAN	DB	85	II	0,0800		20	TP	0,0800	2/2		
LsIV	1-tx		D-STAN	DB	85	II	0,0300		8	TP	0,0300	1/1				
349	LsIII	1-tx	D-STAN	DB	85	II	0,0800		20	TP	0,0800	2/2				
Razem:									0,3000		70				8/7	
G5	G5	185	LsIII	1-o	D-STAN	DB	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0		
			LsIV	1-o	D-STAN	DB	70	II	0,0100		2	TP	0,0100			
		250	LsIII	1-hy	D-STAN	DB	85	II	0,0307		6	TP	0,0307	1/1		
				1-wy	D-STAN	DB	61	II	0,0493		11	TP	0,0493	1/1		
		293	LsIV	1-wy	D-STAN	DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100			
			LsIII	1-by	D-STAN	DB	85	II	0,0846		21	TP	0,0846	3/2		
				1-wy	D-STAN	DB	61	II	0,0054		1	TP	0,0054			
			LsIV	1-wy	D-STAN	DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100			
		393	LsIII	1-px	D-STAN	DB	90	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1		
		429	LsIII	1-jx	D-STAN	DB	85	II	0,0700		18	TP	0,0700	2/2		
		439	LsIII	1-lx	D-STAN	DB	90	II	0,0700		16	TP	0,0700	2/2		
		54	LsIII	1-c	D-STAN	DB	65	II	0,0900		21	TP	0,0900	2/2		
			LsIV	1-c	D-STAN	DB	65	II	0,0100		2	TP	0,0100			
		96	LsIII	1-c	D-STAN	DB	65	II	0,0800		18	TP	0,0800	2/2		
Razem:									0,5800		134			15/13		
G6	G6	128	LsIII	1-i	D-STAN	DB	95	III	0,0600		15	TP	0,0600	2/1		
			LsIV	1-i	D-STAN	DB	95	III	0,0100		2	TP	0,0100			
		129	LsIII	1-i	D-STAN	DB	95	III	0,0600		15	TP	0,0600	2/1		
			LsIV	1-i	D-STAN	DB	95	III	0,0100		2	TP	0,0100			
		178	LsIII	1-o	D-STAN	DB	70	II	0,0400		8	TP	0,0400	1/1		
			LsIV	1-o	D-STAN	DB	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0		
		331	LsIII	1-tx	D-STAN	DB	85	II	0,0900		22	TP	0,0900	3/2		
			LsIV	1-bz	D-STAN	SO	80	I	0,0200		4	IVD	0,0200	2/1		
												ODN- ZŁOŻ	0,0064			
												PIEL	0,0064			
												AGROT	0,0064			
		332	LsIII	1-tx	D-STAN	DB	85	II	0,0900		22	TP	0,0900	3/2		
			LsIV	1-bz	D-STAN	SO	80	I	0,0200		4	IVD	0,0200	2/1		
												ODN- ZŁOŻ	0,0064			
												PIEL	0,0064			
										AGROT	0,0064					
385	LsIII	1-px	D-STAN	DB	90	II	0,0700		16	TP	0,0700	2/2				
	LsIV	1-px	D-STAN	DB	90	II	0,0100		2	TP	0,0100					
Razem:									0,5000		119			18/11		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
G7	G7	271	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0500		12	TP	0,0500	2/1	
		318	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0600		15	TP	0,0600	2/1	
		499	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,0200		4	TP	0,0200		
		81	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
		840	LsV	2-b	D-STAN		SO	22	IA	0,3100		37	TW	0,3100	8/7	
		841/1	LsV	2-b	D-STAN		SO	22	IA	0,3100		37	TW	0,3100	8/7	
Razem:										0,7900		115			21/17	
G11	G11	19	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		214	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0400		7	TP	0,0400	1/1	
			LsIV	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0032		1	TP	0,0032		
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0468		10	TP	0,0468	1/1	
Razem:									0,1200		25			3/3		
G15	G15	143	LsIII	1-m	INNE WYL			0		0,0053		0				
				1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0847		20	TP	0,0847	2/2	
			LsIV	1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		17	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1000		23	TP	0,1000	3/2	
		174	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0500		10	TP	0,0500	1/1	
		212	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,1400		26	TP	0,1400	3/2	
			LsIV	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0216		4	TP	0,0216		
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,1784		39	TP	0,1784	5/4	
		260	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,1361		34	TP	0,1361	4/3	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0439		10	TP	0,0439	1/1	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		346	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1300		32	TP	0,1300	4/3	
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0300		8	TP	0,0300	1/1	
		64	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1600		37	TP	0,1600	4/3	
	LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1			
867	LsV	2-c	D-STAN		SO	55	II	0,1800		34	TP	0,1800	5/4			
Razem:									1,3200		291			35/27		
G18	G18	176	LsIV	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,1000		21	TP	0,1000	3/2	
Razem:									0,1000		21			3/2		
G28	G28	184	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
			LsIV	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		392	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
			LsIV	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:									0,0700		16			2/1		
G30	G30	145	LsIII	1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0235		6	TP	0,0235	1/1	
				1-s	ZRAŁ			0		0,0165		0	PRZEST	0,0165		
													ODN-ZRB	0,0165		
													AGROT	0,0165		
													PIEL	0,0165		
		153	LsIII	1-m	INNE WYL			0		0,0044		0				
				1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0756		18	TP	0,0756	2/2	
			LsIV	1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		256	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0838		16	TP	0,0838	2/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0262		6	TP	0,0262	1/1	
	LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100				
347	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0800		20	TP	0,0800	2/2			

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
		358	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1000		25	TP	0,1000	3/2	
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0400		10	TP	0,0400	1/1	
		60	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1200		28	TP	0,1200	3/3	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0500		12	TP	0,0500	1/1	
Razem:										0,6500		146			17/14	
G31	G31	109	LsIII	1-g	D-STAN		DB	95	III	0,2300		56	TP	0,2300	7/5	
			LsIV	1-g	D-STAN		DB	95	III	0,0500		12	TP	0,0500	1/1	
		165	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,1400		29	TP	0,1400	4/3	
			LsIV	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0500		10	TP	0,0500	1/1	
		244	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0541		10	TP	0,0541	1/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0659		14	TP	0,0659	2/1	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		245	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0601		11	TP	0,0601	1/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0699		15	TP	0,0699	2/2	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		308	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1500		38	TP	0,1500	4/4	
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		417	LsIV	1-zy	D-STAN		BRZ	30	I	0,0200		2	TW	0,0200		
		49	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1000		23	TP	0,1000	3/2	
		497	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,0200		4	TP	0,0200		
Razem:		866	LsV	2-c	D-STAN		SO	55	II	0,2100		39	TP	0,2100	6/5	
										1,2600		274			33/26	
G32	G32	315	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1700		42	TP	0,1700	5/4	
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0200		4	IVD	0,0200	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0064		
													PIEL	0,0064		
													AGROT	0,0064		
Razem:										0,1900		47			7/5	
G33	G33	225	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0876		16	TP	0,0876	2/2	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0324		7	TP	0,0324	1/1	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0600		13	TP	0,0600	2/1	
		30	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0700		16	TP	0,0700	2/2	
Razem:										0,2500		53			7/6	
G35	G35	12	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		207	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0300		6	TP	0,0300	1/1	
			LsIV	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0127		2	TP	0,0127		
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0373		8	TP	0,0373	1/1	
Razem:										0,1000		21			3/2	
G37	G37	365	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1100		28	TP	0,1100	3/3	
Razem:										0,1100		28			3/3	
G39	G39	157	LsIII	1-m	INNE WYL			0		0,0074		0				
				1-p	D-STAN		DB	90	II	0,1526		37	TP	0,1526	4/3	
			LsIV	1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0500		12	TP	0,0500	1/1	
		362	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,2300		58	TP	0,2300	7/5	
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0900		22	TP	0,0900	3/2	
Razem:										0,5300		129			15/11	
G42	G42	280	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,1137		28	TP	0,1137	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]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0063		1	TP	0,0063		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		466	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0500		11	TP	0,0500	2/1	
		467	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,1243		27	TP	0,1243	4/3	
				1-j	D-STAN		GB	60	III	0,4157		69	IVD	0,4157	27/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,1497		
													PIEL	0,1497		
													AGROT	0,1497		
		84	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1200		28	TP	0,1200	3/3	
Razem:										0,8400		167			39/35	
G43	G43	297	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,1610		40	TP	0,1610	5/4	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0190		4	TP	0,0190	1/0	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		337	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0400		10	TP	0,0400	1/1	
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0200		4	IVD	0,0200	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0064		
													PIEL	0,0064		
													AGROT	0,0064		
Razem:										0,2600		63			10/6	
G45	G45	181	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,1200		25	TP	0,1200	3/2	
			LsIV	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0500		10	TP	0,0500	1/1	
		218	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0594		11	TP	0,0594	1/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0006		0	TP	0,0006		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0600		13	TP	0,0600	2/1	
		23	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
		383	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0900		21	TP	0,0900	3/2	
			LsIV	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		419	LsIII	1-z	D-STAN		DB	70	II	0,1400		29	TP	0,1400	4/3	
Razem:										0,5800		124			16/11	
G46	G46	100	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0700		16	TP	0,0700	2/2	
		134	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		144	LsIII	1-m	INNE WYL			0		0,0181		0				
				1-p	D-STAN		DB	90	II	0,1820		44	TP	0,1820	5/4	
				1-s	ZRAB			0		0,0499		0	PRZEST	0,0499		
													ODN-ZRB	0,0499		
													AGROT	0,0499		
													PIEL	0,0499		
			LsIV	1-s	ZRAB			0		0,0900		0	PRZEST	0,0900	1/1	
													ODN-ZRB	0,0900		
													AGROT	0,0900		
													PIEL	0,0900		
		296	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,1200		30	TP	0,1200	4/3	
		336	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0500		12	TP	0,0500	1/1	
Razem:										0,6000		107			14/11	
G48	G48	140	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0600		15	TP	0,0600	2/1	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0100		2	TP	0,0100		
		173	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0500		10	TP	0,0500	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
		199	LsIII	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0300		2	TW	0,0300		
			LsIV	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,1000		6	TW	0,1000	1/1	
		343	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0900		22	TP	0,0900	3/2	
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		4	LsIII	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0500		3	TW	0,0500		
Razem:										0,4100		66			8/5	
G49	G49	126	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,1000		24	TP	0,1000	3/2	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		276	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0672		17	TP	0,0672	2/2	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0128		3	TP	0,0128		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		288	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0665		17	TP	0,0665	2/2	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0035		1	TP	0,0035		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		294	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0888		22	TP	0,0888	3/2	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0112		2	TP	0,0112		
		295	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0838		21	TP	0,0838	3/2	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0062		1	TP	0,0062		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		390	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0900		21	TP	0,0900	3/2	
			LsIV	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		97	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0800		18	TP	0,0800	2/2	
Razem:										0,6700		162			19/14	
G50	G50	182	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0600		13	TP	0,0600	2/1	
			LsIV	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
Razem:										0,0800		17			3/1	
G52	G52	248	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0582		11	TP	0,0582	1/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,1118		25	TP	0,1118	3/3	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		69	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1200		28	TP	0,1200	3/3	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,3200		70			8/7	
G54	G54	189	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0300		6	TP	0,0300	1/1	
			LsIV	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		388	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,1200		28	TP	0,1200	3/3	
Razem:										0,1700		39			5/4	
G58	G58	223	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0545		10	TP	0,0545	1/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0155		3	TP	0,0155		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		28	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		366	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1500		38	TP	0,1500	4/4	
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		59	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0500		12	TP	0,0500	1/1	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,3700		85			9/8	
G62	G62	312	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0900		22	TP	0,0900	3/2	
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0100		2	IVD	0,0100	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0032		

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
													PIEL	0,0032		
													AGROT	0,0032		
Razem:										0,1000		25			4/3	
G63	G63	11	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		18	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		206	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0200		4	TP	0,0200		
			LsIV	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0160		3	TP	0,0160		
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0440		10	TP	0,0440	1/1	
		213	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0400		7	TP	0,0400	1/1	
			LsIV	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0041		1	TP	0,0041		
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0459		10	TP	0,0459	1/1	
		227	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0851		16	TP	0,0851	2/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0449		10	TP	0,0449	1/1	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0500		11	TP	0,0500	1/1	
		32	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0700		16	TP	0,0700	2/2	
Razem:										0,4700		99			11/9	
G64	G64	106	LsIII	1-g	D-STAN		DB	95	III	0,2300		56	TP	0,2300	7/5	
			LsIV	1-g	D-STAN		DB	95	III	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		304	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,3000		75	TP	0,3000	9/7	
			LsIV	1-dz	D-STAN		SO	80	I	0,0200		4	IVDU	0,0200	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0160		
													PIEL	0,0160		
													AGROT	0,0160		
Razem:										0,5700		141			21/16	
G65	G65	221	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0429		8	TP	0,0429	1/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0071		2	TP	0,0071		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0500		11	TP	0,0500	1/1	
		435	LsIII	1-lx	D-STAN		DB	90	II	0,1400		33	TP	0,1400	4/3	
		494	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,0300		6	TP	0,0300	1/1	
Razem:										0,2700		59			7/6	
G68	G68	146	LsIII	1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0235		6	TP	0,0235	1/1	
				1-s	ZRAB			0		0,0165		0	PRZEST	0,0165		
													ODN-ZRB	0,0165		
													AGROT	0,0165		
													PIEL	0,0165		
		348	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0800		20	TP	0,0800	2/2	
Razem:										0,1200		26			3/3	
G69	G69	1	LsIV	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0100		1	TW	0,0100		
		156	LsIII	1-m	INNE WYL			0		0,0025		0				
				1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0475		11	TP	0,0475	1/1	
			LsIV	1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		361	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0800		20	TP	0,0800	2/2	
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0300		8	TP	0,0300	1/1	
Razem:										0,1900		44			5/4	
G70	G70	413	LsIV	1-nx	D-STAN		DB	90	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		496	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,0300		6	TP	0,0300	1/1	
Razem:										0,0500		10			2/1	

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	
G71	G71	167	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0100			2	TP	0,0100	
			LsIV	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0600			13	TP	0,0600	2/1
		504	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,0400			8	TP	0,0400	1/1
Razem:										0,1100			22			3/2
G73	G73	101	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1900			44	TP	0,1900	5/4
Razem:										0,1900			44			5/4
G75	G75	168	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0400			8	TP	0,0400	1/1
		231	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0396			7	TP	0,0396	1/1
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0304			7	TP	0,0304	1/1
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200			4	TP	0,0200	1/0
		232	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0369			7	TP	0,0369	1/1
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0331			7	TP	0,0331	1/1
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200			4	TP	0,0200	1/0
		233	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0405			7	TP	0,0405	1/1
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0295			6	TP	0,0295	1/1
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200			4	TP	0,0200	1/0
		35	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0400			9	TP	0,0400	1/1
		36	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0400			9	TP	0,0400	1/1
		37	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0400			9	TP	0,0400	1/1
		431	LsIII	1-jx	D-STAN		DB	85	II	0,1400			35	TP	0,1400	4/3
Razem:										0,5700			126			17/13
G76	G76	412	LsIV	1-nx	D-STAN		DB	90	II	0,0200			5	TP	0,0200	1/0
Razem:										0,0200			5			1/0
G77	G77	299	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0500			12	TP	0,0500	2/1
		511	LsIV	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0289			2	TW	0,0289	
				1-oy	INNE WYL			0		0,1911			0			
Razem:										0,2700			14			2/1
G81	G81	131	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0600			15	TP	0,0600	2/1
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0100			2	TP	0,0100	
		154	LsIII	1-m	INNE WYL			0		0,0040			0			
				1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0560			13	TP	0,0560	2/1
			LsIV	1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0100			2	TP	0,0100	
		334	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0900			22	TP	0,0900	3/2
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0200			4	IVD	0,0200	2/1
														ODN- ZŁOŻ	0,0064	
														PIEL	0,0064	
														AGROT	0,0064	
		359	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0800			20	TP	0,0800	2/2
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0300			8	TP	0,0300	1/1
		384	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0800			19	TP	0,0800	2/2
			LsIV	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0300			7	TP	0,0300	1/1
		420	LsIII	1-z	D-STAN		DB	70	II	0,0700			15	TP	0,0700	2/1
		427	LsIII	1-jx	D-STAN		DB	85	II	0,0700			18	TP	0,0700	2/2
		436	LsIII	1-lx	D-STAN		DB	90	II	0,0700			16	TP	0,0700	2/2
Razem:										0,6800			162			21/16
G86	G86	240	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0655			12	TP	0,0655	1/1
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,1045			23	TP	0,1045	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]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		301	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0501		13	TP	0,0501	2/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0199		4	TP	0,0199	1/0	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		414	LsIV	1-zy	D-STAN		BRZ	30	I	0,0100		1	TW	0,0100		
		415	LsIV	1-zy	D-STAN		BRZ	30	I	0,0200		2	TW	0,0200		
		422	LsIII	1-z	D-STAN		DB	70	II	0,1000		21	TP	0,1000	3/2	
			LsIV	1-z	D-STAN		DB	70	II	0,0400		8	TP	0,0400	1/1	
		44	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0900		21	TP	0,0900	2/2	
Razem:										0,5500		116			15/10	
G87	G87	220	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0452		8	TP	0,0452	1/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0048		1	TP	0,0048		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0500		11	TP	0,0500	1/1	
		228	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0400		7	TP	0,0400	1/1	
		25	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		253	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,1301		24	TP	0,1301	3/2	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0299		7	TP	0,0299	1/1	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:		33	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0600		14	TP	0,0600	2/1	
Razem:										0,4000		81			10/8	
G88	G88	254	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,1285		24	TP	0,1285	3/2	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0315		7	TP	0,0315	1/1	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:		26	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
Razem:										0,2000		40			5/4	
G89	G89	15	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0500		12	TP	0,0500	1/1	
		210	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0700		13	TP	0,0700	2/1	
			LsIV	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0221		4	TP	0,0221		
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0979		22	TP	0,0979	3/2	
		257	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0892		17	TP	0,0892	2/2	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0208		5	TP	0,0208	1/0	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		410	LsIV	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
		458	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0500		11	TP	0,0500	2/1	
		459	LsIII	1-j	D-STAN		GB	60	III	0,0200		3	IVD	0,0200	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0072		
													PIEL	0,0072		
													AGROT	0,0072		
			LsIV	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0435		10	TP	0,0435	1/1	
				1-j	D-STAN		GB	60	III	0,2765		46	IVD	0,2765	18/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0995		
													PIEL	0,0995		
													AGROT	0,0995		
		493	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,0300		6	TP	0,0300	1/1	
		61	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1200		28	TP	0,1200	3/3	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0500		12	TP	0,0500	1/1	
Razem:										0,9900		197			37/32	
G93	G93	115	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,1100		27	TP	0,1100	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]	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
		148	LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
			LsIII	1-m	INNE WYL			0		0,0069		0				
				1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0623		15	TP	0,0623	2/1	
				1-s	ZRAB			0		0,0208		0	PRZEST	0,0208		
													ODN-ZRB	0,0208		
													AGROT	0,0208		
													PIEL	0,0208		
		242	LsIV	1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
			LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0754		14	TP	0,0754	2/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0846		19	TP	0,0846	2/2	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		46	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1100		25	TP	0,1100	3/2	
		75	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0700		16	TP	0,0700	2/2	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,6300		137			17/13	
G95	G95	135	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0900		22	TP	0,0900	3/2	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		57	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,2700		62	TP	0,2700	7/6	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0600		14	TP	0,0600	2/1	
Razem:										0,4500		105			13/10	
G96	G96	94	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0800		18	TP	0,0800	2/2	
Razem:										0,0800		18			2/2	
G97	G97	389	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,1400		33	TP	0,1400	4/3	
			LsIV	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
Razem:										0,1700		40			5/4	
G98	G98	202	LsIII	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0400		2	TW	0,0400		
			LsIV	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,1700		10	TW	0,1700	1/1	
		7	LsIII	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0400		2	TW	0,0400		
Razem:										0,2500		14			1/1	
G100	G100	287	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,2839		71	TP	0,2839	9/7	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0161		4	TP	0,0161		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
Razem:										0,3200		79			10/7	
G101	G101	198	LsIII	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0200		1	TW	0,0200		
			LsIV	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0800		5	TW	0,0800	1/1	
		3	LsIII	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0800		5	TW	0,0800	1/1	
Razem:										0,1800		10			2/2	
G103	G103	452	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0800		18	TP	0,0800	3/2	
		453	LsIV	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0522		11	TP	0,0522	2/1	
				1-j	D-STAN		GB	60	III	0,4578		76	IVD	0,4578	30/28	
													ODN- ZŁOŻ	0,1648		
													PIEL	0,1648		
													AGROT	0,1648		
Razem:										0,5900		105			35/31	
G104	G104	275	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0900		22	TP	0,0900	3/2	
		401	LsIII	1-nx	D-STAN		DB	90	II	0,0600		14	TP	0,0600	2/1	
			LsIV	1-nx	D-STAN		DB	90	II	0,0100		2	TP	0,0100		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	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:										0,1600		39			5/3	
G106	G106	196	LsIII	1-z	D-STAN		DB	70	II	0,0400		8	TP	0,0400	1/1	
			LsIV	1-z	D-STAN		DB	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		323	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0600		15	TP	0,0600	2/1	
		405	LsIII	1-lx	D-STAN		DB	90	II	0,0700		16	TP	0,0700	2/2	
			LsIV	1-lx	D-STAN		DB	90	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
Razem:										0,2100		49			7/4	
G107	G107	125	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,1000		24	TP	0,1000	3/2	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		98	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0800		18	TP	0,0800	2/2	
Razem:										0,2000		48			6/4	
G108	G108	266	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0984		25	TP	0,0984	3/2	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0316		7	TP	0,0316	1/1	
		509	LsIV	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0174		1	TW	0,0174		
				1-oy	INNE WYL			0		0,0426		0				
		510	LsIV	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0228		1	TW	0,0228		
				1-oy	INNE WYL			0		0,0672		0				
		70	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1200		28	TP	0,1200	3/3	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,4100		64			7/6	
G111	G111	507	LsIV	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0172		1	TW	0,0172		
				1-oy	INNE WYL			0		0,0328		0				
Razem:										0,0500		1			0/0	
G112	G112	292	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0884		22	TP	0,0884	3/2	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0116		3	TP	0,0116		
		95	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0800		18	TP	0,0800	2/2	
Razem:										0,1800		43			5/4	
G117	G117	350	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0900		22	TP	0,0900	3/2	
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0400		10	TP	0,0400	1/1	
		74	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0700		16	TP	0,0700	2/2	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,2100		51			6/5	
G120	G120	48	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1000		23	TP	0,1000	3/2	
Razem:										0,1000		23			3/2	
G121	G121	238	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0436		8	TP	0,0436	1/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0364		8	TP	0,0364	1/1	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		377	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0700		16	TP	0,0700	2/2	
			LsIV	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		42	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,2300		51			6/6	
G122	G122	20	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		215	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0400		7	TP	0,0400	1/1	
			LsIV	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0037		1	TP	0,0037		
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0463		10	TP	0,0463	1/1	
		243	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0792		15	TP	0,0792	2/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0808			18	TP	0,0808	2/2	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200			4	TP	0,0200	1/0	
		246	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0504			9	TP	0,0504	1/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0796			18	TP	0,0796	2/2	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100			2	TP	0,0100		
		47	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1200			28	TP	0,1200	3/3	
		50	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1100			25	TP	0,1100	3/2	
Razem:										0,6700			144			17/14	
G126	G126	230	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0558			10	TP	0,0558	1/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0742			16	TP	0,0742	2/2	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0700			15	TP	0,0700	2/2	
		285	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,2742			69	TP	0,2742	8/6	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0158			3	TP	0,0158		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200			4	TP	0,0200	1/0	
		89	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,2700			62	TP	0,2700	7/6	
Razem:										0,7800			181			21/17	
G127	G127	503	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,0300			6	TP	0,0300	1/1	
Razem:										0,0300			6			1/1	
G128	G128	486	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,1100			21	TP	0,1100	2/2	
		487	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,0300			6	TP	0,0300	1/1	
Razem:										0,1400			27			3/3	
G130	G130	158	LsIII	1-m	INNE WYL			0		0,0051			0				
				1-p	D-STAN		DB	90	II	0,1049			25	TP	0,1049	3/2	
			LsIV	1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0300			7	TP	0,0300	1/1	
		363	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1600			40	TP	0,1600	5/4	
Razem:										0,3000			72			9/7	
G131	G131	56	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,2100			48	TP	0,2100	6/5	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0400			9	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,2500			58			7/6	
G132	G132	186	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0200			4	TP	0,0200	1/0	
			LsIV	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0100			2	TP	0,0100		
		262	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0676			17	TP	0,0676	2/2	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0224			5	TP	0,0224	1/1	
			LsVI	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100			2	TP	0,0100		
		394	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0300			7	TP	0,0300	1/1	
			LsIV	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0100			2	TP	0,0100		
		66	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0800			18	TP	0,0800	2/2	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0100			2	TP	0,0100		
Razem:										0,2600			60			7/6	
G133	G133	448	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0700			15	TP	0,0700	2/2	
		449	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0602			13	TP	0,0602	2/2	
				1-j	D-STAN		GB	60	III	0,4598			76	IVD	0,4598	30/28	
														ODN- ZŁOŻ	0,1655		
														PIEL	0,1655		
														AGROT	0,1655		
Razem:										0,5900			105			34/32	
G134	G134	169	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0200			4	TP	0,0200	1/0	

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]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		370	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0800		19	TP	0,0800	2/2	
Razem:										0,1000		23			3/2	
G135	G135	491	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,2800		53	TP	0,2800	6/5	
Razem:										0,2800		53			6/5	
G136	G136	450	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,1500		33	TP	0,1500	5/4	
		451	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0988		22	TP	0,0988	3/3	
				1-j	D-STAN		GB	60	III	0,3912		65	IVD	0,3912	26/24	
														ODN- ZŁOŻ	0,1408	
														PIEL	0,1408	
														AGROT	0,1408	
			LsIV	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0056		1	TP	0,0056		
				1-j	D-STAN		GB	60	III	0,5144		85	IVD	0,5144	34/31	
														ODN- ZŁOŻ	0,1852	
												PIEL	0,1852			
												AGROT	0,1852			
Razem:										1,1600		205			68/62	
G137	G137	117	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0600		15	TP	0,0600	2/1	
		130	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,1200		29	TP	0,1200	4/3	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		333	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1800		45	TP	0,1800	5/4	
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0400		9	IVD	0,0400	3/3	
														ODN- ZŁOŻ	0,0128	
												PIEL	0,0128			
												AGROT	0,0128			
Razem:										0,4300		105			15/12	
G138	G138	446	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0600		13	TP	0,0600	2/2	
		447	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0604		13	TP	0,0604	2/2	
				1-j	D-STAN		GB	60	III	0,4696		77	IVD	0,4696	31/28	
														ODN- ZŁOŻ	0,1691	
														PIEL	0,1691	
												AGROT	0,1691			
Razem:									0,5900		104			35/32		
G139	G139	454	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0800		18	TP	0,0800	3/2	
		455	LsIV	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0508		11	TP	0,0508	2/1	
				1-j	D-STAN		GB	60	III	0,4592		76	IVD	0,4592	30/28	
														ODN- ZŁOŻ	0,1653	
												PIEL	0,1653			
												AGROT	0,1653			
Razem:									0,5900		105			35/31		
G140	G140	261	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,1394		35	TP	0,1394	4/3	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0406		9	TP	0,0406	1/1	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		65	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1600		37	TP	0,1600	4/3	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
Razem:									0,3800		90			10/8		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G141	G141	150	LsIII	1-m	INNE WYL			0		0,0061		0				
				1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0614		15	TP	0,0614	2/1	
				1-s	ZRAB			0		0,0425		0	PRZEST	0,0425		
													ODN-ZRB	0,0425		
													AGROT	0,0425		
													PIEL	0,0425		
			LsIV	1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		193	LsIII	1-x	D-STAN		DB	70	II	0,0900		19	TP	0,0900	2/2	
			LsIV	1-x	D-STAN		DB	70	II	0,0300		6	TP	0,0300	1/0	
		278	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,2679		67	TP	0,2679	8/6	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0121		3	TP	0,0121		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		355	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1600		40	TP	0,1600	5/4	
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0500		12	TP	0,0500	1/1	
		402	LsIII	1-nx	D-STAN		DB	90	II	0,1500		35	TP	0,1500	4/3	
			LsIV	1-nx	D-STAN		DB	90	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		82	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,2800		64	TP	0,2800	8/6	
Razem:										1,2200		278			34/24	
G142	G142	444	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,1000		22	TP	0,1000	3/3	
		445	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,1284		28	TP	0,1284	4/4	
				1-j	D-STAN		GB	60	III	0,9316		154	IVD	0,9316	62/56	
													ODN- ZŁOŻ	0,3354		
													PIEL	0,3354		
													AGROT	0,3354		
		476	LsIII	1-fx	D-STAN		BRZ	40	I	0,1100		24	TP	0,1100	4/3	
		477	LsIII	1-fx	D-STAN		BRZ	40	I	0,3119		67	TP	0,3119	11/9	
				1-hx	D-STAN		GB	60	III	0,7381		155	IVD	0,7381	62/57	
													ODN- ZŁOŻ	0,2952		
													PIEL	0,2952		
													AGROT	0,2952		
		488	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,1200		23	TP	0,1200	3/2	
		490	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,8500		162	TP	0,8500	19/15	
Razem:										3,2900		634			168/149	
G144	G144	111	LsIII	1-g	D-STAN		DB	95	III	0,4000		98	TP	0,4000	12/9	
			LsIV	1-g	D-STAN		DB	95	III	0,0900		22	TP	0,0900	3/2	
		310	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,5700		142	TP	0,5700	17/13	
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0600		13	IVD	0,0600	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0192		
													PIEL	0,0192		
													AGROT	0,0192		
Razem:										1,1200		276			37/28	
G145	G145	112	LsIII	1-g	D-STAN		DB	95	III	0,3900		96	TP	0,3900	11/9	
			LsIV	1-g	D-STAN		DB	95	III	0,0900		22	TP	0,0900	3/2	
		311	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,5500		138	TP	0,5500	16/13	
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0700		15	IVD	0,0700	6/5	
													ODN-	0,0224		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0224		
													AGROT	0,0224		
		472	LsIII	1-fx	D-STAN		BRZ	40	I	0,0500		11	TP	0,0500	2/1	
		473	LsIII	1-fx	D-STAN		BRZ	40	I	0,1307		28	TP	0,1307	5/4	
				1-hx	D-STAN		GB	60	III	0,4093		86	IVD	0,4093	34/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,1637		
													PIEL	0,1637		
													AGROT	0,1637		
Razem:										1,6900		395			77/65	
G146	G146	121	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0800		20	TP	0,0800	2/2	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0400		10	TP	0,0400	1/1	
		372	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,2000		47	TP	0,2000	6/4	
		379	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,1100		26	TP	0,1100	3/2	
		79	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1700		39	TP	0,1700	5/4	
Razem:										0,6000		141			17/13	
G147	G147	484	LsIII	1-fx	D-STAN		BRZ	40	I	0,1140		25	TP	0,1140	4/3	
				1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,0060		1	TP	0,0060		
		485	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,0900		17	TP	0,0900	2/2	
Razem:										0,2100		43			6/5	
G148	G148	482	LsIII	1-fx	D-STAN		BRZ	40	I	0,0500		11	TP	0,0500	2/1	
		483	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,0700		13	TP	0,0700	2/1	
Razem:										0,1200		24			4/2	
G149	G149	462	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,1200		26	TP	0,1200	4/3	
		463	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0382		8	TP	0,0382	1/1	
				1-j	D-STAN		GB	60	III	0,7118		117	IVD	0,7118	47/43	
													ODN- ZŁOŻ	0,2562		
													PIEL	0,2562		
													AGROT	0,2562		
			LsIV	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,1335		29	TP	0,1335	4/4	
				1-j	D-STAN		GB	60	III	0,1665		27	IVD	0,1665	11/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0599		
													PIEL	0,0599		
													AGROT	0,0599		
Razem:										1,1700		209			67/61	
G150	G150	492	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,2800		53	TP	0,2800	6/5	
Razem:										0,2800		53			6/5	
G154	G154	239	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0939		17	TP	0,0939	2/2	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0761		17	TP	0,0761	2/2	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		43	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0900		21	TP	0,0900	2/2	
Razem:										0,2800		59			7/6	
G155	G155	258	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0856		16	TP	0,0856	2/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0244		5	TP	0,0244	1/1	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		268	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,1492		37	TP	0,1492	4/4	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0408		9	TP	0,0408	1/1	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		62	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1000		23	TP	0,1000	3/2	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		72	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1700		39	TP	0,1700	5/4	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,6200		141			17/13	
G156	G156	222	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0843		16	TP	0,0843	2/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0157		3	TP	0,0157		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0800		18	TP	0,0800	2/2	
		27	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0600		14	TP	0,0600	2/1	
		286	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,2840		71	TP	0,2840	9/7	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0160		4	TP	0,0160		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		90	LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,2700		62	TP	0,2700	7/6	
Razem:										0,8300		191			23/17	
G157	G157	139	LsIII	1-k	D-STAN		DB	61	II	0,1200		23	TP	0,1200	3/2	
			LsIV	1-k	D-STAN		DB	61	II	0,0300		6	TP	0,0300	1/1	
		190	LsIII	1-w	D-STAN		DB	61	II	0,1100		21	TP	0,1100	3/2	
			LsIV	1-w	D-STAN		DB	61	II	0,0400		8	TP	0,0400	1/1	
		226	LsIII	1-ky	D-STAN		DB	61	II	0,1600		35	TP	0,1600	5/4	
			LsIV	1-ky	D-STAN		DB	61	II	0,0700		15	TP	0,0700	2/2	
		31	LsIII	1-gx	D-STAN		DB	61	II	0,0900		17	TP	0,0900	2/2	
		397	LsIII	1-ox	D-STAN		DB	61	II	0,1900		42	TP	0,1900	6/4	
			LsIV	1-ox	D-STAN		DB	61	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
Razem:										0,8400		173			24/19	
G158	G158	236	LsIII	1-jy	D-STAN		DB	61	II	0,1700		37	TP	0,1700	4/4	
			LsIV	1-jy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		252	LsIII	1-iy	D-STAN		DB	61	II	0,3100		68	TP	0,3100	9/7	
			LsIV	1-iy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		40	LsIII	1-dx	D-STAN		DB	61	II	0,0800		15	TP	0,0800	2/2	
Razem:										0,6000		130			17/13	
G159	G159	119	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0500		12	TP	0,0500	1/1	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0100		2	TP	0,0100		
		124	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0800		20	TP	0,0800	2/2	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		138	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,1100		27	TP	0,1100	3/3	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		234	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0168		3	TP	0,0168		
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0132		3	TP	0,0132		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		272	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0900		22	TP	0,0900	3/2	
		328	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1100		28	TP	0,1100	3/3	
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0200		4	IVD	0,0200	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0064		
													PIEL	0,0064		
													AGROT	0,0064		
		341	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1400		35	TP	0,1400	4/3	
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0400		9	IVD	0,0400	3/3	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,0128		
													PIEL	0,0128		
													AGROT	0,0128		
		38	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		480	LsIII	1-fx	D-STAN		BRZ	40	I	0,0900		19	TP	0,0900	3/3	
		481	LsIII	1-fx	D-STAN		BRZ	40	I	0,1229		26	TP	0,1229	4/4	
				1-cy	D-STAN		GB	40	II	0,3771		5	TP	0,3771	1/1	
Razem:										1,3400		233			32/26	
G160	G160	120	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0500		12	TP	0,0500	1/1	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0100		2	TP	0,0100		
		123	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0800		20	TP	0,0800	2/2	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		137	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,1000		24	TP	0,1000	3/2	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		166	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0100		2	TP	0,0100		
			LsIV	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0600		13	TP	0,0600	2/1	
		235	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0174		3	TP	0,0174		
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0126		3	TP	0,0126		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		273	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0900		22	TP	0,0900	3/2	
		327	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1100		28	TP	0,1100	3/3	
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0200		4	IVD	0,0200	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0064		
													PIEL	0,0064		
													AGROT	0,0064		
		340	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1500		38	TP	0,1500	4/4	
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0300		7	IVD	0,0300	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0096		
													PIEL	0,0096		
													AGROT	0,0096		
		39	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		478	LsIII	1-fx	D-STAN		BRZ	40	I	0,0600		13	TP	0,0600	2/2	
		479	LsIII	1-fx	D-STAN		BRZ	40	I	0,1650		35	TP	0,1650	6/5	
				1-hx	D-STAN		GB	60	III	0,3650		77	IVD	0,3650	31/28	
													ODN- ZŁOŻ	0,1460		
													PIEL	0,1460		
													AGROT	0,1460		
		495	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,0300		6	TP	0,0300	1/1	
		502	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,0300		6	TP	0,0300	1/1	
Razem:										1,4700		333			67/56	
G161	G161	249	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0712		13	TP	0,0712	2/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,1088		24	TP	0,1088	3/2	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		284	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,2475		62	TP	0,2475	7/6	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0125		3	TP	0,0125		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
		53	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1800		41	TP	0,1800	5/4	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		86	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,2400		55	TP	0,2400	7/5	
Razem:										0,9100		210			26/18	
G162	G162	251	LsIII	1-iy	D-STAN		DB	61	II	0,0800		18	TP	0,0800	2/2	
			LsIV	1-iy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		55	LsIII	1-n	D-STAN		DB	61	II	0,1000		19	TP	0,1000	3/2	
			LsIV	1-n	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,2000		41			5/4	
G163	G163	177	LsIII	1-ix	D-STAN		DB	61	II	0,1000		20	TP	0,1000	3/2	
		187	LsIII	1-w	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200		
			LsIV	1-w	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		263	LsIII	1-fy	D-STAN		DB	61	II	0,1000		22	TP	0,1000	3/2	
		395	LsIII	1-ox	D-STAN		DB	61	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
		434	LsIII	1-py	D-STAN		DB	61	II	0,1400		31	TP	0,1400	4/3	
		67	LsIII	1-d	D-STAN		DB	61	II	0,0800		15	TP	0,0800	2/1	
			LsIV	1-d	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,5000		104			13/9	
G164	G164	264	LsIII	1-fy	D-STAN		DB	61	II	0,1000		22	TP	0,1000	3/2	
		68	LsIII	1-d	D-STAN		DB	61	II	0,0800		15	TP	0,0800	2/1	
			LsIV	1-d	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,1900		39			5/3	
G165	G165	320	LsIII	1-ny	D-STAN		DB	61	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
		374	LsIII	1-ry	D-STAN		DB	61	II	0,0600		13	TP	0,0600	2/2	
		501	LsIII	1-xy	D-STAN		GB	51	II	0,0500		11	IVDU	0,0500	11/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0500		
													PIEL	0,0500		
													AGROT	0,0500		
		77	LsIII	1-bx	D-STAN		DB	61	II	0,0600		11	TP	0,0600	1/1	
Razem:										0,2100		44			15/14	
G166	G166	283	LsIII	1-dy	D-STAN		DB	61	II	0,2600		57	TP	0,2600	7/6	
			LsIV	1-dy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		87	LsIII	1-f	D-STAN		DB	61	II	0,2400		46	TP	0,2400	6/5	
Razem:										0,5200		107			14/11	
G167	G167	195	LsIII	1-y	D-STAN		DB	61	II	0,0500		10	TP	0,0500	1/1	
			LsIV	1-y	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		274	LsIII	1-ty	D-STAN		DB	61	II	0,0900		20	TP	0,0900	3/2	
		322	LsIII	1-ny	D-STAN		DB	61	II	0,0600		13	TP	0,0600	2/1	
		404	LsIII	1-mx	D-STAN		DB	61	II	0,0800		18	TP	0,0800	3/2	
			LsIV	1-mx	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,3000		64			9/6	
G168	G168	306	LsIII	1-ay	D-STAN		DB	61	II	0,2900		64	TP	0,2900	8/7	
			LsIV	1-ay	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
Razem:										0,3100		68			9/7	
G169	G169	141	LsIII	1-l	D-STAN		DB	61	II	0,0500		10	TP	0,0500	1/1	
			LsIV	1-l	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/1	
		313	LsIII	1-zx	D-STAN		DB	61	II	0,0900		20	TP	0,0900	2/2	
			LsIV	1-cz	D-STAN		SO	80	I	0,0100		2	IVDU	0,0100	2/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie			
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]				
															Brutto/ Netto				
														ODN- ZŁOŻ	0,0080				
														PIEL	0,0080				
														AGROT	0,0080				
		344	LsIII	1-wx	D-STAN		DB	61	II	0,0900			20	TP	0,0900		2/2		
			LsIV	1-wx	D-STAN		DB	61	II	0,0200			4	TP	0,0200		1/0		
Razem:										0,2800			59				9/8		
G170	G170	351	LsIII	1-sy	D-STAN		DB	61	II	0,0800			18	TP	0,0800		2/2		
			LsIV	1-sy	D-STAN		DB	61	II	0,0500			11	TP	0,0500		1/1		
Razem:										0,1300			29				3/3		
G171	G171	352	LsIII	1-sy	D-STAN		DB	61	II	0,0800			18	TP	0,0800		2/2		
			LsIV	1-sy	D-STAN		DB	61	II	0,0500			11	TP	0,0500		1/1		
Razem:										0,1300			29				3/3		
G172	G172	151	LsIII	1-m	INNE WYL			0		0,0046			0						
				1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0540			13	TP	0,0540		2/1		
				1-s	ZRAB			0		0,0214			0	PRZEST	0,0214				
														ODN-ZRB	0,0214				
														AGROT	0,0214				
														PIEL	0,0214				
			LsIV	1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0200			5	TP	0,0200		1/0		
		356	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1100			28	TP	0,1100		3/3		
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0300			8	TP	0,0300		1/1		
Razem:										0,2400			53				7/5		
G173	G173	170	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0200			4	TP	0,0200		1/0		
		371	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0800			19	TP	0,0800		2/2		
Razem:										0,1000			23				3/2		
G174	G174	171	LsIII	1-r	D-STAN		DB	61	II	0,1000			19	TP	0,1000		2/2		
Razem:										0,1000			19				2/2		
G175	G175	114	LsIII	1-h	D-STAN		DB	61	II	0,1100			21	TP	0,1100		2/2		
			LsIV	1-h	D-STAN		DB	61	II	0,0300			6	TP	0,0300		1/0		
		183	LsIII	1-t	D-STAN		DB	61	II	0,0500			10	TP	0,0500		1/1		
			LsIV	1-t	D-STAN		DB	61	II	0,0300			6	TP	0,0300		1/1		
		314	LsIII	1-zx	D-STAN		DB	61	II	0,1700			37	TP	0,1700		5/4		
			LsIV	1-cz	D-STAN		SO	80	I	0,0200			4	IVDU	0,0200		5/4		
														ODN- ZŁOŻ	0,0160				
														PIEL	0,0160				
														AGROT	0,0160				
		391	LsIII	1-rx	D-STAN		DB	61	II	0,0800			18	TP	0,0800		2/2		
			LsIV	1-rx	D-STAN		DB	61	II	0,0200			4	TP	0,0200		1/0		
Razem:										0,5100			106				18/14		
G176	G176	188	LsIII	1-w	D-STAN		DB	61	II	0,0200			4	TP	0,0200				
			LsIV	1-w	D-STAN		DB	61	II	0,0100			2	TP	0,0100				
		396	LsIII	1-ox	D-STAN		DB	61	II	0,0300			7	TP	0,0300		1/1		
			LsIV	1-ox	D-STAN		DB	61	II	0,0100			2	TP	0,0100				
Razem:										0,0700			14				1/1		
G177	G177	241	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0786			15	TP	0,0786		2/1		
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0914			20	TP	0,0914		3/2		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		45	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1000		23	TP	0,1000	3/2	
Razem:										0,2900		62			9/5	
G178	G178	474	LsIII	1-fx	D-STAN		BRZ	40	I	0,0500		11	TP	0,0500	2/1	
		475	LsIII	1-fx	D-STAN		BRZ	40	I	0,1447		31	TP	0,1447	5/4	
				1-hx	D-STAN		GB	60	III	0,3953		83	IVD	0,3953	33/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,1581		
													PIEL	0,1581		
													AGROT	0,1581		
Razem:										0,5900		125			40/35	
G179	G179	442	LsIII	1-a	D-STAN		GB	45	III	0,0700		4	PRZEST	0,0700		
													TP	0,0700	1/0	
		443	LsIII	1-a	D-STAN		GB	45	III	1,0800		67	PRZEST	1,0800	5/5	
													TP	1,0800	8/8	
Razem:										1,1500		71			14/13	
G180	G180	204	LsIII	1-my	D-STAN		DB	61	II	0,0700		15	TP	0,0700	2/2	
			LsIV	1-my	D-STAN		DB	61	II	0,1800		40	TP	0,1800	5/4	
		9	LsIII	1-sx	D-STAN		DB	61	II	0,0600		11	TP	0,0600	1/1	
Razem:										0,3100		66			8/7	
G181	G181	122	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,2900		71	TP	0,2900	8/7	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0700		17	TP	0,0700	2/2	
		279	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,2756		69	TP	0,2756	8/6	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0144		3	TP	0,0144		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		326	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,4000		100	TP	0,4000	12/9	
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0700		15	IVD	0,0700	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0224		
													PIEL	0,0224		
													AGROT	0,0224		
		83	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,2700		62	TP	0,2700	7/6	
Razem:										1,4100		342			44/35	
G182	G182	16	LsIII	1-kx	D-STAN		DB	61	II	0,0500		10	TP	0,0500	1/1	
		211	LsIII	1-ly	D-STAN		DB	61	II	0,0700		15	TP	0,0700	2/1	
			LsIV	1-ly	D-STAN		DB	61	II	0,1200		26	TP	0,1200	3/3	
Razem:										0,2400		51			6/5	
G183	G183	219	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0571		11	TP	0,0571	1/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0029		1	TP	0,0029		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0600		13	TP	0,0600	2/1	
		24	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,1600		34			4/3	
G184	G184	460	LsIII	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
		461	LsIII	1-j	D-STAN		GB	60	III	0,0900		15	IVD	0,0900	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0324		
													PIEL	0,0324		
													AGROT	0,0324		
			LsIV	1-b	D-STAN		BRZ	40	I	0,0471		10	TP	0,0471	2/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
				1-j	D-STAN		GB	60	III	0,2029		33	IVD	0,2029	13/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0730		
													PIEL	0,0730		
													AGROT	0,0730		
Razem:										0,3800		67			22/19	
G185	G185	282	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,2775		69	TP	0,2775	8/7	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0125		3	TP	0,0125		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		88	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,2700		62	TP	0,2700	7/6	
Razem:										0,5800		139			16/13	
G193	G193	13	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		208	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0200		4	TP	0,0200		
			LsIV	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0156		3	TP	0,0156		
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0444		10	TP	0,0444	1/1	
Razem:										0,1000		21			2/1	
G203	G203	869	LsV	2-c	D-STAN		SO	55	II	0,0500		9	TP	0,0500	1/1	
Razem:										0,0500		9			1/1	
G207	G207	1272	LsIV	1-hz	D-STAN		SO	27	IA	1,7700		327	TW	1,7700	65/58	
Razem:										1,7700		327			65/58	
G220	G220	164	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,1900		40	TP	0,1900	5/4	
		265	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0884		22	TP	0,0884	3/2	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0316		7	TP	0,0316	1/1	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,3200		71			9/7	
G222	G222	132	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0500		12	TP	0,0500	1/1	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		175	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
			LsIV	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0800		17	TP	0,0800	2/2	
		335	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0900		22	TP	0,0900	3/2	
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0200		4	IVD	0,0200	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0064		
													PIEL	0,0064		
													AGROT	0,0064		
		421	LsIII	1-z	D-STAN		DB	70	II	0,0700		15	TP	0,0700	2/1	
		428	LsIII	1-jx	D-STAN		DB	85	II	0,0700		18	TP	0,0700	2/2	
		437	LsIII	1-lx	D-STAN		DB	90	II	0,0700		16	TP	0,0700	2/2	
Razem:										0,4900		114			16/11	
G224	G224	1268	LsIV	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0390		2	TW	0,0390		
				1-oy	INNE WYL			0		0,1010		0				
		506	LsIV	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,1572		9	TW	0,1572	1/1	
				1-oy	INNE WYL			0		0,1928		0				
		508	LsIV	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0158		1	TW	0,0158		
				1-oy	INNE WYL			0		0,0342		0				
Razem:										0,5400		12			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	
G231	G231	513	LsIV	1-az	INNE WYL			0		0,3942		0				
				1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0907		23	TP	0,0907	3/2	
				1-zy	D-STAN		BRZ	30	I	0,3782		42	TW	0,3782	6/6	
				1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0169		4	TP	0,0169		
		515	LsIV	1-yy	D-STAN		BRZ	25	I	0,2300		34	TW	0,2300	7/6	
Razem:										1,1100		103			16/14	
G246	G246	149	LsIII	1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		159	LsIII	1-m	INNE WYL			0		0,0074		0				
				1-p	D-STAN		DB	90	II	0,1326		32	TP	0,1326	4/3	
			LsIV	1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0500		12	TP	0,0500	1/1	
		160	LsIII	1-m	INNE WYL			0		0,0039		0				
				1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0761		18	TP	0,0761	2/2	
			LsIV	1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		319	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0400		10	TP	0,0400	1/1	
		353	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0900		22	TP	0,0900	3/2	
		364	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,2000		50	TP	0,2000	6/5	
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		373	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0600		14	TP	0,0600	2/1	
		76	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0600		14	TP	0,0600	2/1	
Razem:										0,7800		187			23/17	
G247	G247	440	LsIII	1-lx	D-STAN		DB	90	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
			LsIV	1-lx	D-STAN		DB	90	II	0,1200		28	TP	0,1200	3/3	
Razem:										0,1400		33			4/3	
G248	G248	423	LsIV	1-z	D-STAN		DB	70	II	0,1400		29	TP	0,1400	4/3	
Razem:										0,1400		29			4/3	
G253	G253	58	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0700		16	TP	0,0700	2/2	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
Razem:										0,0900		21			3/2	
G254	G254	52	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1700		39	TP	0,1700	5/4	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
Razem:										0,1900		44			6/4	
G255	G255	108	LsIII	1-g	D-STAN		DB	95	III	0,1300		32	TP	0,1300	4/3	
			LsIV	1-g	D-STAN		DB	95	III	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
Razem:										0,1600		39			5/4	
G256	G256	1273	LsIV	1-gz	D-STAN		SO	22	IA	0,8600		81	TW	0,8600	16/14	
		2	LsIII	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0100		1	TW	0,0100		
			LsIV	1-yx	D-STAN		DB	30	III	0,0200		1	TW	0,0200		
		382	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0800		19	TP	0,0800	2/2	
			LsIV	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		418	LsIII	1-z	D-STAN		DB	70	II	0,1400		29	TP	0,1400	4/3	
		425	LsIII	1-z	D-STAN		DB	70	II	0,1400		29	TP	0,1400	4/3	
		433	LsIII	1-jx	D-STAN		DB	85	II	0,1400		35	TP	0,1400	4/3	
Razem:										1,4100		200			31/25	
G260	G260	300	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,1400		35	TP	0,1400	4/3	
Razem:										0,1400		35			4/3	
G261	G261	102	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0900		21	TP	0,0900	2/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]		
															Brutto/ Netto		
		103	LsIII	1-c	D-STAN			DB	65	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		298	LsIII	1-by	D-STAN			DB	85	II	0,0800		20	TP	0,0800	2/2	
		325	LsIII	1-tx	D-STAN			DB	85	II	0,0300		8	TP	0,0300	1/1	
			LsIV	1-bz	D-STAN			SO	80	I	0,0300		7	IVD	0,0300	3/2	
														ODN- ZŁOŻ	0,0096		
														PIEL	0,0096		
														AGROT	0,0096		
		329	LsIII	1-tx	D-STAN			DB	85	II	0,2700		68	TP	0,2700	8/6	
			LsIV	1-bz	D-STAN			SO	80	I	0,0500		11	IVD	0,0500	4/4	
														ODN- ZŁOŻ	0,0160		
														PIEL	0,0160		
														AGROT	0,0160		
		92	LsIII	1-c	D-STAN			DB	65	II	0,1300		30	TP	0,1300	4/3	
Razem:											0,7000		168			25/20	
G264	G264	10	LsIII	1-c	D-STAN			DB	65	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		205	LsIII	1-hy	D-STAN			DB	85	II	0,0300		6	TP	0,0300	1/1	
			LsIV	1-hy	D-STAN			DB	85	II	0,0151		3	TP	0,0151		
				1-wy	D-STAN			DB	61	II	0,0349		8	TP	0,0349	1/1	
Razem:											0,1000		21			3/2	
G268	G268	14	LsIII	1-c	D-STAN			DB	65	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		209	LsIII	1-hy	D-STAN			DB	85	II	0,0300		6	TP	0,0300	1/1	
			LsIV	1-hy	D-STAN			DB	85	II	0,0119		2	TP	0,0119		
				1-wy	D-STAN			DB	61	II	0,0381		8	TP	0,0381	1/1	
		281	LsIII	1-by	D-STAN			DB	85	II	0,1132		28	TP	0,1132	3/3	
				1-wy	D-STAN			DB	61	II	0,0068		1	TP	0,0068		
			LsIV	1-wy	D-STAN			DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		85	LsIII	1-c	D-STAN			DB	65	II	0,1200		28	TP	0,1200	3/3	
		91	LsIII	1-c	D-STAN			DB	65	II	0,2700		62	TP	0,2700	7/6	
Razem:											0,6200		142			16/14	
G269	G269	464	LsIII	1-b	D-STAN			BRZ	40	I	0,0500		11	TP	0,0500	2/1	
		465	LsIII	1-b	D-STAN			BRZ	40	I	0,1115		25	TP	0,1115	4/3	
				1-j	D-STAN			GB	60	III	0,4285		71	IVD	0,4285	28/26	
														ODN- ZŁOŻ	0,1543		
														PIEL	0,1543		
														AGROT	0,1543		
Razem:											0,5900		106			34/30	
G271	G271	432	LsIII	1-jx	D-STAN			DB	85	II	0,1400		35	TP	0,1400	4/3	
Razem:											0,1400		35			4/3	
G274	G274	161	LsIII	1-m	INNE WYL				0		0,0107		0				
				1-p	D-STAN			DB	90	II	0,1993		48	TP	0,1993	6/5	
			LsIV	1-p	D-STAN			DB	90	II	0,0700		17	TP	0,0700	2/2	
Razem:											0,2800		65			8/7	
G284	G284	470	LsIII	1-fx	D-STAN			BRZ	40	I	0,0500		11	TP	0,0500	2/1	
		471	LsIII	1-fx	D-STAN			BRZ	40	I	0,1169		25	TP	0,1169	4/3	
				1-hx	D-STAN			GB	60	III	0,4231		89	IVD	0,4231	36/32	
														ODN-	0,1692		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,1692		
													AGROT	0,1692		
Razem:										0,5900		125			42/36	
G288	G288	456	LsIII	1-ax	D-STAN		BRZ	40	I	0,0500		11	TP	0,0500	2/1	
		457	LsIII	1-cx	D-STAN		GB	60	III	0,3033		50	IVDU	0,3033	50/46	
													ODN- ZŁOŻ	0,2730		
													PIEL	0,2730		
													AGROT	0,2730		
				1-ax	D-STAN		BRZ	40	I	0,0367		8	TP	0,0367	1/1	
Razem:										0,3900		69			53/48	
G294	G294	180	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0600		13	TP	0,0600	2/1	
		317	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0400		10	TP	0,0400	1/1	
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		387	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0700		16	TP	0,0700	2/2	
			LsIV	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		416	LsIV	1-zy	D-STAN		BRZ	30	I	0,0500		6	TW	0,0500	1/1	
Razem:										0,2500		52			7/5	
G295	G295	270	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0500		12	TP	0,0500	2/1	
		354	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0700		18	TP	0,0700	2/2	
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0500		12	TP	0,0500	1/1	
		498	LsIII	1-gy	D-STAN		DB	85	II	0,0200		4	TP	0,0200		
		80	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,2300		56			6/5	
G301	G301	155	LsIII	1-m	INNE WYL			0		0,0025		0				
				1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0475		11	TP	0,0475	1/1	
			LsIV	1-p	D-STAN		DB	90	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
		360	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0800		20	TP	0,0800	2/2	
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0300		8	TP	0,0300	1/1	
		438	LsIII	1-lx	D-STAN		DB	90	II	0,0700		16	TP	0,0700	2/2	
Razem:										0,2500		60			7/6	
G306	G306	118	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0600		15	TP	0,0600	2/1	
		237	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0404		7	TP	0,0404	1/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0396		9	TP	0,0396	1/1	
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		376	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0700		16	TP	0,0700	2/2	
			LsIV	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		41	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,2900		66			8/7	
G308	G308	136	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		290	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0446		11	TP	0,0446	1/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0054		1	TP	0,0054		
		338	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0900		22	TP	0,0900	3/2	
		407	LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0400		10	TP	0,0400	1/1	
		93	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,2500		61			7/6	
G327	G327	1274	LsIV	1-fz	D-STAN		BRZ	25	I	1,8247		173	TW	1,8247	33/27	

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
				1-gz	D-STAN		SO	22	IA	0,1553		15	TW	0,1553	3/3	
Razem:										1,9800		188			36/30	
G334	G334	424	LsIII	1-z	D-STAN		DB	70	II	0,0600		13	TP	0,0600	2/1	
			LsIV	1-z	D-STAN		DB	70	II	0,0800		17	TP	0,0800	2/2	
Razem:										0,1400		29			4/3	
G337	G337	224	LsIII	1-hy	D-STAN		DB	85	II	0,0372		7	TP	0,0372	1/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0128		3	TP	0,0128		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
		29	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		367	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1500		38	TP	0,1500	4/4	
			LsIV	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,2800		65			7/7	
G340	G340	697	LsV	2-a	D-STAN		SO	60	II	0,1400		41	TP	0,1400	7/6	
Razem:										0,1400		41			7/6	
G344	G344	277	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0576		14	TP	0,0576	2/1	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0124		3	TP	0,0124		
			LsIV	1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		289	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0702		18	TP	0,0702	2/2	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0098		2	TP	0,0098		
		324	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,0300		8	TP	0,0300	1/1	
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0300		7	IVD	0,0300	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0096		
													PIEL	0,0096		
													AGROT	0,0096		
Razem:										0,2300		55			9/6	
G351	G351	267	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,0910		23	TP	0,0910	3/2	
				1-wy	D-STAN		DB	61	II	0,0390		9	TP	0,0390	1/1	
		71	LsIII	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,1200		28	TP	0,1200	3/3	
			LsIV	1-c	D-STAN		DB	65	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,2600		61			7/6	
G364	G364	859	LsV	2-d	D-STAN		SO	22	IA	0,1300		16	TW	0,1300	3/3	
Razem:										0,1300		16			3/3	
G369	G369	868	LsV	2-c	D-STAN		SO	55	II	0,3700		69	TP	0,3700	11/9	
Razem:										0,3700		69			11/9	
G373	G373	381	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,1100		26	TP	0,1100	3/2	
Razem:										0,1100		26			3/2	
G377	G377	342	LsIII	1-xx	D-STAN		DB	61	II	0,1800		40	TP	0,1800	5/4	
			LsIV	1-xx	D-STAN		DB	61	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,2200		48			6/5	
G384	G384	426	LsIII	1-z	D-STAN		DB	70	II	0,1400		29	TP	0,1400	4/3	
Razem:										0,1400		29			4/3	
G385	G385	107	LsIII	1-g	D-STAN		DB	95	III	0,2200		54	TP	0,2200	6/5	
			LsIV	1-g	D-STAN		DB	95	III	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		305	LsIII	1-by	D-STAN		DB	85	II	0,3000		75	TP	0,3000	9/7	
			LsIV	1-dz	D-STAN		SO	80	I	0,0200		4	IVDU	0,0200	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0160		
													PIEL	0,0160		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													AGROT	0,0160		
Razem:										0,5700		141			20/17	
G398	G398	116	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,1200		29	TP	0,1200	4/3	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		127	LsIII	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,1200		29	TP	0,1200	4/3	
			LsIV	1-i	D-STAN		DB	95	III	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		179	LsIII	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0400		8	TP	0,0400	1/1	
			LsIV	1-o	D-STAN		DB	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/0	
		316	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1800		45	TP	0,1800	5/4	
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0300		7	IVD	0,0300	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0096		
													PIEL	0,0096		
													AGROT	0,0096		
		330	LsIII	1-tx	D-STAN		DB	85	II	0,1800		45	TP	0,1800	5/4	
			LsIV	1-bz	D-STAN		SO	80	I	0,0400		9	IVD	0,0400	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0128		
													PIEL	0,0128		
													AGROT	0,0128		
		386	LsIII	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0700		16	TP	0,0700	2/2	
			LsIV	1-px	D-STAN		DB	90	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,8700		210			30/24	
Razem:										70,9300		14342			2356/1935	

8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

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	G274
2	RODO	G269
3	RODO	G175
4	RODO	G168
5	RODO	G43
6	RODO	G49
7	RODO	G255
8	RODO	G5
9	RODO	G247
10	RODO	G157
11	RODO	G377
12	RODO	G184
13	RODO	G184
14	RODO	G161
15	RODO	G156
16	RODO	G398
17	RODO	G295
18	RODO	G173
19	RODO	G7
20	RODO	G173
21	RODO	G295
22	RODO	G173
23	RODO	G295
24	RODO	G173
25	RODO	G295
26	RODO	G173
27	RODO	G111
28	RODO	G224
29	RODO	G108
30	RODO	G174
31	RODO	G6
32	RODO	G327
33	RODO	G106
34	RODO	G112
35	RODO	G11
36	RODO	G178
37	RODO	G185
38	RODO	G181
39	RODO	G254
40	RODO	G253
41	RODO	G178
42	RODO	G127
43	RODO	G159
44	RODO	G71
45	RODO	G155
46	RODO	G155
47	RODO	G159
48	RODO	G71
49	RODO	G155
50	RODO	G157
51	RODO	G377
52	RODO	G373
53	RODO	G271
54	RODO	G364
55	RODO	G179
56	RODO	G126
57	RODO	G268
58	RODO	G182
59	RODO	G288
60	RODO	G142
61	RODO	G142
62	RODO	G142
63	RODO	G183
64	RODO	G183
65	RODO	G18
66	RODO	G384
67	RODO	G150

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
68	RODO	G130
69	RODO	G139
70	RODO	G11
71	RODO	G11
72	RODO	G351
73	RODO	G182
74	RODO	G288
75	RODO	G175
76	RODO	G168
77	RODO	G43
78	RODO	G107
79	RODO	G62
80	RODO	G171
81	RODO	G52
82	RODO	G253
83	RODO	G185
84	RODO	G220
85	RODO	G133
86	RODO	G149
87	RODO	G149
88	RODO	G144
89	RODO	G179
90	RODO	G148
91	RODO	G142
92	RODO	G132
93	RODO	G166
94	RODO	G147
95	RODO	G147
96	RODO	G161
97	RODO	G337
98	RODO	G168
99	RODO	G156
100	RODO	G87
101	RODO	G131
102	RODO	G207
103	RODO	G145
104	RODO	G145
105	RODO	G93
106	RODO	G117
107	RODO	G168
108	RODO	G306
109	RODO	G256
110	RODO	G169
111	RODO	G171
112	RODO	G167
113	RODO	G308
114	RODO	G128
115	RODO	G170
116	RODO	G377
117	RODO	G97
118	RODO	G306
119	RODO	G31
120	RODO	G166
121	RODO	G163
122	RODO	G158
123	RODO	G42
124	RODO	G65
125	RODO	G288
126	RODO	G377
127	RODO	G146
128	RODO	G264
129	RODO	G157
130	RODO	G377
131	RODO	G70
132	RODO	G71
133	RODO	G73
134	RODO	G48
135	RODO	G306
136	RODO	G68
137	RODO	G58
138	RODO	G161
139	RODO	G33
140	RODO	G76
141	RODO	G160

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
142	RODO	G30
143	RODO	G172
144	RODO	G77
145	RODO	G157
146	RODO	G377
147	RODO	G185
148	RODO	G28
149	RODO	G180
150	RODO	G166
151	RODO	G48
152	RODO	G64
153	RODO	G306
154	RODO	G161
155	RODO	G33
156	RODO	G167
157	RODO	G50
158	RODO	G255
159	RODO	G340
160	RODO	G35
161	RODO	G185
162	RODO	G69
163	RODO	G185
164	RODO	G32
165	RODO	G169
166	RODO	G171
167	RODO	G306
168	RODO	G161
169	RODO	G33
170	RODO	G37
171	RODO	G165
172	RODO	G176
173	RODO	G161
174	RODO	G294
175	RODO	G334
176	RODO	G154
177	RODO	G163
178	RODO	G157
179	RODO	G166
180	RODO	G45
181	RODO	G54
182	RODO	G96
183	RODO	G156
184	RODO	G167
185	RODO	G203
186	RODO	G166
187	RODO	G170
188	RODO	G163
189	RODO	G46
190	RODO	G157
191	RODO	G33
192	RODO	G163
193	RODO	G158
194	RODO	G63
195	RODO	G185
196	RODO	G193
197	RODO	G185
198	RODO	G175
199	RODO	G168
200	RODO	G43
201	RODO	G179
202	RODO	G385
203	RODO	G344
204	RODO	G168
205	RODO	G101
206	RODO	G98
207	RODO	G306
208	RODO	G177
209	RODO	G369
210	RODO	G141
211	RODO	G177
212	RODO	G75
213	RODO	G120
214	RODO	G180
215	RODO	G248

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
216	RODO	G81
217	RODO	G134
218	RODO	G301
219	RODO	G39
220	RODO	G162
221	RODO	G174
222	RODO	G157
223	RODO	G180
224	RODO	G377
225	RODO	G169
226	RODO	G170
227	RODO	G182
228	RODO	G288
229	RODO	G163
230	RODO	G168
231	RODO	G171
232	RODO	G165
233	RODO	G166
234	RODO	G158
235	RODO	G164
236	RODO	G176
237	RODO	G175
238	RODO	G167
239	RODO	G168
240	RODO	G162
241	RODO	G156
242	RODO	G137
243	RODO	G260
244	RODO	G231
245	RODO	G138
246	RODO	G284
247	RODO	G159
248	RODO	G159
249	RODO	G159
250	RODO	G157
251	RODO	G154
252	RODO	G182
253	RODO	G136
254	RODO	G246
255	RODO	G164
256	RODO	G165
257	RODO	G121
258	RODO	G86
259	RODO	G122
260	RODO	G158
261	RODO	G158
262	RODO	G103
263	RODO	G100
264	RODO	G155
265	RODO	G155
266	RODO	G88
267	RODO	G167
268	RODO	G101
269	RODO	G179
270	RODO	G179
271	RODO	G166
272	RODO	G156
273	RODO	G158
274	RODO	G161
275	RODO	G33
276	RODO	G175
277	RODO	G168
278	RODO	G43
279	RODO	G175
280	RODO	G168
281	RODO	G43
282	RODO	G175
283	RODO	G168
284	RODO	G43
285	RODO	G181
286	RODO	G95
287	RODO	G154
288	RODO	G168
289	RODO	G181

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
290	RODO	G160
291	RODO	G15
292	RODO	G261
293	RODO	G89
294	RODO	G172
295	RODO	G140
296	RODO	G104
297	RODO	G222
298	RODO	G169
299	RODO	G171
300	RODO	G135
301	RODO	G3

12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1	G69	1 yx	0,0100
2	2	G256	1 yx	0,0300
3	3	G101	1 yx	0,0800
4	4	G48	1 yx	0,0500
5	7	G98	1 yx	0,0400
6	9	G180	1 sx	0,0600
7	10	G264	1 c	0,0200
8	11	G63	1 c	0,0200
9	12	G35	1 c	0,0200
10	13	G193	1 c	0,0200
11	14	G268	1 c	0,0200
12	15	G89	1 c	0,0500
13	16	G182	1 kx	0,0500
14	17	G15	1 c	0,1000
15	18	G63	1 c	0,0300
16	19	G11	1 c	0,0300
17	20	G122	1 c	0,0300
18	23	G45	1 c	0,0400
19	24	G183	1 c	0,0400
20	25	G87	1 c	0,0300
21	26	G88	1 c	0,0300
22	27	G156	1 c	0,0600
23	28	G58	1 c	0,0300
24	29	G337	1 c	0,0300
25	30	G33	1 c	0,0700
26	31	G157	1 gx	0,0900
27	32	G63	1 c	0,0700
28	33	G87	1 c	0,0600
29	35	G75	1 c	0,0400
30	36	G75	1 c	0,0400
31	37	G75	1 c	0,0400
32	38	G159	1 c	0,0200
33	39	G160	1 c	0,0200
34	40	G158	1 dx	0,0800
35	41	G306	1 c	0,0400
36	42	G121	1 c	0,0400
37	43	G154	1 c	0,0900
38	44	G86	1 c	0,0900
39	45	G177	1 c	0,1000
40	46	G93	1 c	0,1100
41	47	G122	1 c	0,1200
42	48	G120	1 c	0,1000
43	49	G31	1 c	0,1000
44	50	G122	1 c	0,1100
45	52	G254	1 c	0,1900
46	53	G161	1 c	0,2000
47	54	G5	1 c	0,1000
48	55	G162	1 n	0,1100
49	56	G131	1 c	0,2500
50	57	G95	1 c	0,3300
51	58	G253	1 c	0,0900
52	59	G58	1 c	0,0900
53	60	G30	1 c	0,1700
54	61	G89	1 c	0,1700
55	62	G155	1 c	0,1200
56	64	G15	1 c	0,1900
57	65	G140	1 c	0,1900
58	66	G132	1 c	0,0900
59	67	G163	1 d	0,0900
60	68	G164	1 d	0,0900
61	69	G52	1 c	0,1300
62	70	G108	1 c	0,1300
63	71	G351	1 c	0,1300
64	72	G155	1 c	0,1800
65	74	G117	1 c	0,0800
66	75	G93	1 c	0,0800

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
67	76	G246	1 c	0,0600
68	77	G165	1 bx	0,0600
69	79	G146	1 c	0,1700
70	80	G295	1 c	0,0400
71	81	G7	1 c	0,0400
72	82	G141	1 c	0,2800
73	83	G181	1 c	0,2700
74	84	G42	1 c	0,1200
75	85	G268	1 c	0,1200
76	86	G161	1 c	0,2400
77	87	G166	1 f	0,2400
78	88	G185	1 c	0,2700
79	89	G126	1 c	0,2700
80	90	G156	1 c	0,2700
81	91	G268	1 c	0,2700
82	92	G261	1 c	0,1300
83	93	G308	1 c	0,0400
84	94	G96	1 c	0,0800
85	95	G112	1 c	0,0800
86	96	G5	1 c	0,0800
87	97	G49	1 c	0,0800
88	98	G107	1 c	0,0800
89	100	G46	1 c	0,0700
90	101	G73	1 c	0,1900
91	102	G261	1 c	0,0900
92	103	G261	1 c	0,0200
93	106	G64	1 g	0,2500
94	107	G385	1 g	0,2500
95	108	G255	1 g	0,1600
96	109	G31	1 g	0,2800
97	111	G144	1 g	0,4900
98	112	G145	1 g	0,4800
99	114	G175	1 h	0,1400
100	115	G93	1 i	0,1400
101	116	G398	1 i	0,1500
102	117	G137	1 i	0,0600
103	118	G306	1 i	0,0600
104	119	G159	1 i	0,0600
105	120	G160	1 i	0,0600
106	121	G146	1 i	0,1200
107	122	G181	1 i	0,3600
108	123	G160	1 i	0,1000
109	124	G159	1 i	0,1000
110	125	G107	1 i	0,1200
111	126	G49	1 i	0,1200
112	127	G398	1 i	0,1500
113	128	G6	1 i	0,0700
114	129	G6	1 i	0,0700
115	130	G137	1 i	0,1500
116	131	G81	1 i	0,0700
117	132	G222	1 i	0,0700
118	134	G46	1 i	0,0200
119	135	G95	1 i	0,1200
120	136	G308	1 i	0,0300
121	137	G160	1 i	0,1300
122	138	G159	1 i	0,1300
123	139	G157	1 k	0,1500
124	140	G48	1 i	0,0700
125	141	G169	1 l	0,0700
126	142	G3	1 m,p	0,0700
127	143	G15	1 m,p	0,1100
128	144	G46	1 m,p,s	0,3400
129	145	G30	1 p,s	0,0400
130	146	G68	1 p,s	0,0400
131	147	G3	1 p,s	0,0400
132	148	G93	1 m,p,s	0,1200
133	149	G246	1 p	0,0300
134	150	G141	1 m,p,s	0,1400
135	151	G172	1 m,p,s	0,1000
136	153	G30	1 m,p	0,1000
137	154	G81	1 m,p	0,0700
138	155	G301	1 m,p	0,0700
139	156	G69	1 m,p	0,0700
140	157	G39	1 m,p	0,2100

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
141	158	G130	1 m,p	0,1400
142	159	G246	1 m,p	0,1900
143	160	G246	1 m,p	0,1000
144	161	G274	1 m,p	0,2800
145	164	G220	1 o	0,1900
146	165	G31	1 o	0,1900
147	166	G160	1 o	0,0700
148	167	G71	1 o	0,0700
149	168	G75	1 o	0,0400
150	169	G134	1 o	0,0200
151	170	G173	1 o	0,0200
152	171	G174	1 r	0,1000
153	173	G48	1 o	0,0500
154	174	G15	1 o	0,0500
155	175	G222	1 o	0,1000
156	176	G18	1 o	0,1000
157	177	G163	1 ix	0,1000
158	178	G6	1 o	0,0600
159	179	G398	1 o	0,0600
160	180	G294	1 o	0,0600
161	181	G45	1 o	0,1700
162	182	G50	1 o	0,0800
163	183	G175	1 t	0,0800
164	184	G28	1 o	0,0300
165	185	G5	1 o	0,0300
166	186	G132	1 o	0,0300
167	187	G163	1 w	0,0300
168	188	G176	1 w	0,0300
169	189	G54	1 o	0,0500
170	190	G157	1 w	0,1500
171	193	G141	1 x	0,1200
172	195	G167	1 y	0,0600
173	196	G106	1 z	0,0600
174	198	G101	1 yx	0,1000
175	199	G48	1 yx	0,1300
176	202	G98	1 yx	0,2100
177	204	G180	1 my	0,2500
178	205	G264	1 hy,wy	0,0800
179	206	G63	1 hy,wy	0,0800
180	207	G35	1 hy,wy	0,0800
181	208	G193	1 hy,wy	0,0800
182	209	G268	1 hy,wy	0,0800
183	210	G89	1 hy,wy	0,1900
184	211	G182	1 ly	0,1900
185	212	G15	1 hy,wy	0,3400
186	213	G63	1 hy,wy	0,0900
187	214	G11	1 hy,wy	0,0900
188	215	G122	1 hy,wy	0,0900
189	218	G45	1 hy,wy	0,1200
190	219	G183	1 hy,wy	0,1200
191	220	G87	1 hy,wy	0,1000
192	221	G65	1 hy,wy	0,1000
193	222	G156	1 hy,wy	0,1800
194	223	G58	1 hy,wy	0,0900
195	224	G337	1 hy,wy	0,0900
196	225	G33	1 hy,wy	0,1800
197	226	G157	1 ky	0,2300
198	227	G63	1 hy,wy	0,1800
199	228	G87	1 hy	0,0400
200	230	G126	1 hy,wy	0,2000
201	231	G75	1 hy,wy	0,0900
202	232	G75	1 hy,wy	0,0900
203	233	G75	1 hy,wy	0,0900
204	234	G159	1 hy,wy	0,0400
205	235	G160	1 hy,wy	0,0400
206	236	G158	1 jy	0,1900
207	237	G306	1 hy,wy	0,0900
208	238	G121	1 hy,wy	0,0900
209	239	G154	1 hy,wy	0,1900
210	240	G86	1 hy,wy	0,1900
211	241	G177	1 hy,wy	0,1900
212	242	G93	1 hy,wy	0,1800
213	243	G122	1 hy,wy	0,1800
214	244	G31	1 hy,wy	0,1400

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
215	245	G31	1 hy,wy	0,1400
216	246	G122	1 hy,wy	0,1400
217	248	G52	1 hy,wy	0,1900
218	249	G161	1 hy,wy	0,1900
219	250	G5	1 hy,wy	0,0900
220	251	G162	1 iy	0,0900
221	252	G158	1 iy	0,3300
222	253	G87	1 hy,wy	0,1700
223	254	G88	1 hy,wy	0,1700
224	256	G30	1 hy,wy	0,1200
225	257	G89	1 hy,wy	0,1200
226	258	G155	1 hy,wy	0,1200
227	260	G15	1 by,wy	0,1900
228	261	G140	1 by,wy	0,1900
229	262	G132	1 by,wy	0,1000
230	263	G163	1 fy	0,1000
231	264	G164	1 fy	0,1000
232	265	G220	1 by,wy	0,1300
233	266	G108	1 by,wy	0,1300
234	267	G351	1 by,wy	0,1300
235	268	G155	1 by,wy	0,2000
236	270	G295	1 by	0,0500
237	271	G7	1 by	0,0500
238	272	G159	1 by	0,0900
239	273	G160	1 by	0,0900
240	274	G167	1 ty	0,0900
241	275	G104	1 by	0,0900
242	276	G49	1 by,wy	0,0900
243	277	G344	1 by,wy	0,0900
244	278	G141	1 by,wy	0,3000
245	279	G181	1 by,wy	0,3100
246	280	G42	1 by,wy	0,1300
247	281	G268	1 by,wy	0,1300
248	282	G185	1 by,wy	0,3100
249	283	G166	1 dy	0,2800
250	284	G161	1 by,wy	0,2800
251	285	G126	1 by,wy	0,3100
252	286	G156	1 by,wy	0,3200
253	287	G100	1 by,wy	0,3200
254	288	G49	1 by,wy	0,0800
255	289	G344	1 by,wy	0,0800
256	290	G308	1 by,wy	0,0500
257	292	G112	1 by,wy	0,1000
258	293	G5	1 by,wy	0,1000
259	294	G49	1 by,wy	0,1000
260	295	G49	1 by,wy	0,1000
261	296	G46	1 by	0,1200
262	297	G43	1 by,wy	0,2000
263	298	G261	1 by	0,0800
264	299	G77	1 by	0,0500
265	300	G260	1 by	0,1400
266	301	G86	1 by,wy	0,1000
267	304	G64	1 by,dz	0,3200
268	305	G385	1 by,dz	0,3200
269	306	G168	1 ay	0,3100
270	308	G31	1 tx	0,1600
271	310	G144	1 bz,tx	0,6300
272	311	G145	1 bz,tx	0,6200
273	312	G62	1 bz,tx	0,1000
274	313	G169	1 cz,zx	0,1000
275	314	G175	1 cz,zx	0,1900
276	315	G32	1 bz,tx	0,1900
277	316	G398	1 bz,tx	0,2100
278	317	G294	1 tx	0,0600
279	318	G7	1 tx	0,0600
280	319	G246	1 tx	0,0400
281	320	G165	1 ny	0,0400
282	322	G167	1 ny	0,0600
283	323	G106	1 tx	0,0600
284	324	G344	1 bz,tx	0,0600
285	325	G261	1 bz,tx	0,0600
286	326	G181	1 bz,tx	0,4700
287	327	G160	1 bz,tx	0,1300
288	328	G159	1 bz,tx	0,1300

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
289	329	G261	1 bz,tx	0,3200
290	330	G398	1 bz,tx	0,2200
291	331	G6	1 bz,tx	0,1100
292	332	G6	1 bz,tx	0,1100
293	333	G137	1 bz,tx	0,2200
294	334	G81	1 bz,tx	0,1100
295	335	G222	1 bz,tx	0,1100
296	336	G46	1 tx	0,0500
297	337	G43	1 bz,tx	0,0600
298	338	G308	1 tx	0,0900
299	340	G160	1 bz,tx	0,1800
300	341	G159	1 bz,tx	0,1800
301	342	G377	1 xx	0,2200
302	343	G48	1 tx	0,1100
303	344	G169	1 wx	0,1100
304	345	G3	1 tx	0,1100
305	346	G15	1 tx	0,1600
306	347	G30	1 tx	0,0800
307	348	G68	1 tx	0,0800
308	349	G3	1 tx	0,0800
309	350	G117	1 tx	0,1300
310	351	G170	1 sy	0,1300
311	352	G171	1 sy	0,1300
312	353	G246	1 tx	0,0900
313	354	G295	1 tx	0,1200
314	355	G141	1 tx	0,2100
315	356	G172	1 tx	0,1400
316	358	G30	1 tx	0,1400
317	359	G81	1 tx	0,1100
318	360	G301	1 tx	0,1100
319	361	G69	1 tx	0,1100
320	362	G39	1 tx	0,3200
321	363	G130	1 tx	0,1600
322	364	G246	1 tx	0,2100
323	365	G37	1 tx	0,1100
324	366	G58	1 tx	0,1600
325	367	G337	1 tx	0,1600
326	370	G134	1 px	0,0800
327	371	G173	1 px	0,0800
328	372	G146	1 px	0,2000
329	373	G246	1 px	0,0600
330	374	G165	1 ry	0,0600
331	376	G306	1 px	0,1000
332	377	G121	1 px	0,1000
333	379	G146	1 px	0,1100
334	381	G373	1 px	0,1100
335	382	G256	1 px	0,1000
336	383	G45	1 px	0,1100
337	384	G81	1 px	0,1100
338	385	G6	1 px	0,0800
339	386	G398	1 px	0,0800
340	387	G294	1 px	0,0800
341	388	G54	1 px	0,1200
342	389	G97	1 px	0,1700
343	390	G49	1 px	0,1000
344	391	G175	1 rx	0,1000
345	392	G28	1 px	0,0400
346	393	G5	1 px	0,0400
347	394	G132	1 px	0,0400
348	395	G163	1 ox	0,0400
349	396	G176	1 ox	0,0400
350	397	G157	1 ox	0,2200
351	401	G104	1 nx	0,0700
352	402	G141	1 nx	0,1700
353	404	G167	1 mx	0,0900
354	405	G106	1 lx	0,0900
355	407	G308	1 tx	0,0400
356	410	G89	1 px	0,0400
357	412	G76	1 nx	0,0200
358	413	G70	1 nx	0,0200
359	414	G86	1 zy	0,0100
360	415	G86	1 zy	0,0200
361	416	G294	1 zy	0,0500
362	417	G31	1 zy	0,0200

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
363	418	G256	1 z	0,1400
364	419	G45	1 z	0,1400
365	420	G81	1 z	0,0700
366	421	G222	1 z	0,0700
367	422	G86	1 z	0,1400
368	423	G248	1 z	0,1400
369	424	G334	1 z	0,1400
370	425	G256	1 z	0,1400
371	426	G384	1 z	0,1400
372	427	G81	1 jx	0,0700
373	428	G222	1 jx	0,0700
374	429	G5	1 jx	0,0700
375	431	G75	1 jx	0,1400
376	432	G271	1 jx	0,1400
377	433	G256	1 jx	0,1400
378	434	G163	1 py	0,1400
379	435	G65	1 lx	0,1400
380	436	G81	1 lx	0,0700
381	437	G222	1 lx	0,0700
382	438	G301	1 lx	0,0700
383	439	G5	1 lx	0,0700
384	440	G247	1 lx	0,1400
385	442	G179	1 a	0,0700
386	443	G179	1 a	1,0800
387	444	G142	1 b	0,1000
388	445	G142	1 b,j	1,0600
389	446	G138	1 b	0,0600
390	447	G138	1 b,j	0,5300
391	448	G133	1 b	0,0700
392	449	G133	1 b,j	0,5200
393	450	G136	1 b	0,1500
394	451	G136	1 b,j	1,0100
395	452	G103	1 b	0,0800
396	453	G103	1 b,j	0,5100
397	454	G139	1 b	0,0800
398	455	G139	1 b,j	0,5100
399	456	G288	1 ax	0,0500
400	457	G288	1 ax,cx	0,3400
401	458	G89	1 b	0,0500
402	459	G89	1 b,j	0,3400
403	460	G184	1 b	0,0400
404	461	G184	1 b,j	0,3400
405	462	G149	1 b	0,1200
406	463	G149	1 b,j	1,0500
407	464	G269	1 b	0,0500
408	465	G269	1 b,j	0,5400
409	466	G42	1 b	0,0500
410	467	G42	1 b,j	0,5400
411	470	G284	1 fx	0,0500
412	471	G284	1 fx,hx	0,5400
413	472	G145	1 fx	0,0500
414	473	G145	1 fx,hx	0,5400
415	474	G178	1 fx	0,0500
416	475	G178	1 fx,hx	0,5400
417	476	G142	1 fx	0,1100
418	477	G142	1 fx,hx	1,0500
419	478	G160	1 fx	0,0600
420	479	G160	1 fx,hx	0,5300
421	480	G159	1 fx	0,0900
422	481	G159	1 cy,fx	0,5000
423	482	G148	1 fx	0,0500
424	483	G148	1 gy	0,0700
425	484	G147	1 fx,gy	0,1500
426	485	G147	1 gy	0,0900
427	486	G128	1 gy	0,3300
428	487	G128	1 gy	0,0300
429	488	G142	1 gy	0,1200
430	490	G142	1 gy	0,8500
431	491	G135	1 gy	0,2800
432	492	G150	1 gy	0,2800
433	493	G89	1 gy	0,0300
434	494	G65	1 gy	0,0300
435	495	G160	1 gy	0,0300
436	496	G70	1 gy	0,0300

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
437	497	G31	1 gy	0,0200
438	498	G295	1 gy	0,0200
439	499	G7	1 gy	0,0200
440	501	G165	1 xy	0,0500
441	502	G160	1 gy	0,0300
442	503	G127	1 gy	0,0300
443	504	G71	1 gy	0,0400
444	506	G224	1 oy,yx	0,4600
445	507	G111	1 oy,yx	0,3200
446	508	G224	1 oy,yx	0,3000
447	509	G108	1 oy,yx	0,3900
448	510	G108	1 oy,yx	0,6800
449	511	G77	1 oy,yx	2,2800
450	513	G231	1 az,px,tx,zy	1,1200
451	515	G231	1 yy	2,2700
452	697	G340	2 a	1,3100
453	840	G7	2 b	0,3100
454	841/1	G7	2 b	0,3100
455	859	G364	2 d	0,2700
456	866	G31	2 c	0,2100
457	867	G15	2 c	0,1800
458	868	G369	2 c	0,3700
459	869	G203	2 c	0,0500
460	1268	G224	1 oy,yx	0,3600
461	1272	G207	1 hz	1,7700
462	1273	G256	1 gz	0,8600
463	1274	G327	1 fz,gz	6,0800

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

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	513	1,1200	Ls	IV	0.88	0.3942	L150320005-101 -az -00	0,3942	GUR
INNE WYL	142	0,0700	Ls	III	0.06	0.0031	L150320005-101 -m -00	0,0920	GUR
INNE WYL	143	0,1100	Ls	III	0.09	0.0053	L150320005-101 -m -00	0,0920	GUR
INNE WYL	144	0,3400	Ls	III	0.25	0.0181	L150320005-101 -m -00	0,0920	GUR
INNE WYL	148	0,1200	Ls	III	0.09	0.0069	L150320005-101 -m -00	0,0920	GUR
INNE WYL	150	0,1400	Ls	III	0.11	0.0061	L150320005-101 -m -00	0,0920	GUR
INNE WYL	151	0,1000	Ls	III	0.08	0.0046	L150320005-101 -m -00	0,0920	GUR
INNE WYL	153	0,1000	Ls	III	0.08	0.0044	L150320005-101 -m -00	0,0920	GUR
INNE WYL	154	0,0700	Ls	III	0.06	0.004	L150320005-101 -m -00	0,0920	GUR
INNE WYL	155	0,0700	Ls	III	0.05	0.0025	L150320005-101 -m -00	0,0920	GUR
INNE WYL	156	0,0700	Ls	III	0.05	0.0025	L150320005-101 -m -00	0,0920	GUR
INNE WYL	157	0,2100	Ls	III	0.16	0.0074	L150320005-101 -m -00	0,0920	GUR
INNE WYL	158	0,1400	Ls	III	0.11	0.0051	L150320005-101 -m -00	0,0920	GUR
INNE WYL	159	0,1900	Ls	III	0.14	0.0074	L150320005-101 -m -00	0,0920	GUR
INNE WYL	160	0,1000	Ls	III	0.08	0.0039	L150320005-101 -m -00	0,0920	GUR
INNE WYL	161	0,2800	Ls	III	0.21	0.0107	L150320005-101 -m -00	0,0920	GUR
INNE WYL	1268	0,3600	Ls	IV	0.14	0.101	L150320005-101 -oy -00	0,6617	GUR
INNE WYL	506	0,4600	Ls	IV	0.35	0.1928	L150320005-101 -oy -00	0,6617	GUR
INNE WYL	507	0,3200	Ls	IV	0.05	0.0328	L150320005-101 -oy -00	0,6617	GUR
INNE WYL	508	0,3000	Ls	IV	0.05	0.0342	L150320005-101 -oy -00	0,6617	GUR
INNE WYL	509	0,3900	Ls	IV	0.06	0.0426	L150320005-101 -oy -00	0,6617	GUR
INNE WYL	510	0,6800	Ls	IV	0.09	0.0672	L150320005-101 -oy -00	0,6617	GUR
INNE WYL	511	2,2800	Ls	IV	0.22	0.1911	L150320005-101 -oy -00	0,6617	GUR

WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI LASY POZAEWIDENCYJNE

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

13.1 Wykaz rozbieżności geodezyjnych

Brakujące działki

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

Brakujące użytki Ls

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

Działki z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
06150320005.506	0.6694	0.46	0.2094

Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
06150320005.1274.LsIV	0.7103	1.98	-1.2697
06150320005.506.LsIV	0.5543	0.35	+0.2043
06150320005.443.LsIII	0.9224	1.08	-0.1576

Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
Brak		

14 WYKAZ SKRÓTÓW

GATUNKI

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

TYPY SIEDLSKOWE LASÓW TSL

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

RODZAJE POWIERZCHNI

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

RODZAJE DRZEWOSTANU

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

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELEŃ (PNSW)

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

RODZAJ PIĘTRA

DRZEW	warstwa drzew
PODR	podrost
PODR II	podrost o charakterze II piętra
NAL	nalot
PODS	podsadzenia pod osłoną
PODSZ	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
IWA	rębnia stopniowa gniazdowa
IWAU	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.porośli
ODN-ZŁOŻ	odnow.w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
PŁAZ	uprzątanie płazowin
PODSZ	wprowadzanie podszytów
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątk.nasienników, przestoje
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
V	rębnia przerębowa
ZAL-NIEU	zalesienia nieużytków
Z-PIELD	pielęgn.drzew w zadrzewieniach
Z-PIELK	pielęgn.krzewów w zadrzew.
Z-SADZD	sadzenie drzew do zadrzewień
Z-SADZK	sadzenie krzewów do zadrzewień
GUR	grunt użytkowany rolniczo