



STAROSTWO POWIATOWE  
W RZESZOWIE

# PROJEKT UPROSZCZONEGO PLANU URZĄDZENIA LASU

dla lasów stanowiących własność osób fizycznych

**OBRĘB EWIDENCYJNY: NIENADÓWKA**

GMINA: SOKOŁÓW MAŁOPOLSKI - OBSZAR WIEJSKI

POWIAT: RZESZOWSKI

Na okres od 01 stycznia 2025 roku do 31 grudnia 2034 roku

**Powierzchnia rejestrowa przyjęta do opracowania planu: 179,0557 ha**

**Powierzchnia gruntów objętych planowaniem gospodarczym: 178,8719 ha**

*stan na 01.01.2025*

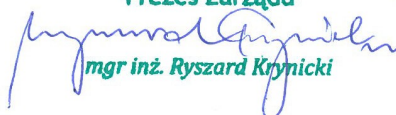
30-023 Kraków, ul. Mazowiecka 108  
e-mail: sekretariat@krameko.com.pl tel: +48(12) 294-52-22  
fax: +48(12) 376-73-94



*Dla dobra przyrody, z pożytkiem dla ludzi*

Za Krameko Sp. z o.o.:

Prezes Zarządu

  
mgr inż. Ryszard Krynicki



# SPIS TREŚCI

	Strona	
- Opis ogólny	1	- 11
- Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	12	- 18
- Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według typów siedliskowych lasu	19	- 30
- Opisy taksacyjne lasu	31	- 59
- Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	61	- 63
- Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	64	- 64
- Rejestr właścicieli oraz ich działek leśnych	65	- 129
- Skorowidz działek	131	- 140
- Zestawienie działek według wydzieleń	141	- 150
- Wykaz zmian działek leśnych w stosunku do rejestru gruntów	151	- 155
- Wykaz skrótów i symboli	157	- 160

Załączniki:

Mapa gospodarcza lasów:

Atlas





**II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 2025 DO 2034**
**II.1. Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż**

		6	8	4	1	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

 [m<sup>3</sup>] grubizny netto

w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rebnym

		4	3	1	0	0
--	--	---	---	---	---	---

 [m<sup>3</sup>] grubizny netto

b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym [ha]

	1	6	5	6	0	7	4
--	---	---	---	---	---	---	---

o orientacyjnej miąższości

		6	4	1	0	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

 [m<sup>3</sup>] grubizny netto

**II.2. Pielęgnowanie lasu na powierzchni [ha]**

	1	7	4	8	9	1	9
--	---	---	---	---	---	---	---

w tym:

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

		0	0	4	9	3
--	--	---	---	---	---	---

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

		9	2	3	5	2
--	--	---	---	---	---	---

c) trzebieże

	1	6	5	6	0	7	4
--	---	---	---	---	---	---	---

**II.3. Pozostałe zadania określone kierunkowo, dotyczące zalesień i odnowień [ha]**

a) zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia

		0	0	0	0	0
--	--	---	---	---	---	---

b) odnowienie halizn, płazowin i zrębów

		0	0	0	0	0
--	--	---	---	---	---	---

c) orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów przewidzianych do użytkowania rębego

		0	2	6	1	4
--	--	---	---	---	---	---

w tym zrębami zupełnymi

		0	0	0	0	0
--	--	---	---	---	---	---

# Opis ogólny

Uproszczonego planu urządzenia lasu  
dla lasów stanowiących własność osób fizycznych

*Na okres od 2025-01-01 do 2034-12-31*

1. Położenie lasu:

Obr.ewid.: NIENADÓWKA (181611\_5.0003)

Gmina: Sokołów Małopolski - obszar wiejski

Powiat: rzeszowski

Województwo: podkarpackie

2. Nadzór:

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje:

- Nadleśnictwo Głogów

Na zlecenie - Starosty powiatu rzeszowskiego

3. Rozliczenie powierzchni: wg stanu ewidencji gruntów i budynków na dzień 2024-09-05 :

1. Powierzchnia gruntów leśnych: 179,0557 ha

2. Powierzchnia gruntów nieleśnych ujętych w uproszczonym planie urządzenia lasu na podstawie decyzji administracyjnych o ich przeznaczeniu do produkcji leśnej (art. 3 ustawy o lasach z dnia 28 września 1991 roku): 0,0000 ha

**Razem pow. gruntów objętych pracami - do rozliczenia umowy (1 + 2): 179,0557 ha**

3. Zestawienie powierzchni gruntów leśnych (Ls) wg zapisów EGiB o zwartej powierzchni mniejszej niż 0.1000 ha, niebędących lasem w rozumieniu art. 3 ustawy o lasach z dnia 28 września 1991 roku, nie ujętych w uproszczonym planie urządzenia lasu: 0,1838 ha

4. Powierzchnia gruntów leśnych, nie ujętych w części planistycznej uproszczonego planu urządzenia lasu z powodów innych niż wymieniony w pkt. 3 (wyjaśnienie zmian – patrz wykaz zmian działek leśnych w stosunku do rejestru gruntów): 0,0000 ha

**Razem pow. gruntów objętych planowaniem gospodarczym (1 + 2 – 3 – 4): 178,8719 ha**

4. Warunki przyrodnicze:

Lasy objęte operatem położone są w:

Kraina przyrodnicza: VI - Małopolska; Mezoregion: 33 - Płaskowyż Kolbuszowski

Typy siedliskowe lasu i przyjęte dla nich typy drzewostanów zestawiono poniżej:

Typ siedliskowy lasu	Gatunki główne	Gatunki domieszkowe / pomocnicze
BMw	So Św Brz	Dbb Jd Jw
BMw	Św So	Dbb Bk Jd Brz
LMśw	Db Jd So	Md Bk Św Jw
LMśw	Db So	Md Jd Bk Św Jw
LMśw	So Jd	Św Db Bk Md
LMw	So Db	Św Jd
Lśw	Jd Db	Bk Św So Js Jw
Lw	Db	Js Jd Wz Gb
Lw	Jd Db	Js Brz Db Ol
Ol	Ol	Js Brz Św

#### 5. Etaty oraz maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym.

W oparciu o przyjęte na podstawie rozporządzenia 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. poz. 1302 z dnia 26 listopada 2012 r.) minimalne wieki rębności dla gatunków głównych w drzewostanach zapewniających osiągnięcie celów gospodarki leśnej, które wynoszą: 120 lat dla Db, Js, Wz; 100 lat dla Bk, Jd; 80 lat dla So, Św, Md, Dg, Kl; 60 lat dla Brz, Gb, Ol i innych; 40 lat dla Os; 30 lat dla Olsz, Tp, określono maksymalną miąższość do pozyskania w użytkowaniu rębnym.

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 nie objęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozyskania w użytk. rębnym (kol. 4 + 5)
(roczny)	(roczny)	(roczny)	(roczny)	(10-lecie)	(10-lecie)
m <sup>3</sup> brutto					
1	2	3	4	5	6
399	794	54	54	0	538

#### 6. Maksymalna miąższość możliwa do pozyskania w użytkowaniu przedrębny (cięcia pielęgnacyjne i sanitarne).

W oparciu o rozporządzenie 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. poz. 1302 z dnia 26 listopada 2012 r.) w drzewostanach przeznaczonych do użytkowania przedrębnego wyliczono etat cięć wynikający z potrzeb pielęgnacyjnych oraz stanu sanitarnego lasu, który wynosi:

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m <sup>3</sup> grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
48 895	9 639	8 015	16,39%	83,15%



## 7. Hodowla lasu.

Zaplanowane zabiegi z zakresu hodowli lasu wyszczególniono w zestawieniu zadań gospodarczych projektowanych do wykonania.

Poniżej przedstawiono ramowy skład odnowień i zalesień dla poszczególnych typów siedliskowych lasu:

Typ siedliskowy lasu	Typ d-stanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BMw	So Św Brz	Brz 50%, Św 20%, So 20%, Dbb i in. 10%
BMw	Św So	So 50%, Św 30%, Dbb i in. 20%
LMśw	Db Jd So	So 40%, Jd 30%, Db 20%, Md i in. 10%
LMśw	Db So	So 40%, Db 30%, Md i in. 30%
LMśw	So Jd	Jd 50%, So 30%, Św, Db i in. 20%
LMw	So Db	Db 50%, So 30%, Św i in. 20%
Lśw	Jd Db	Db 50%, Jd 30%, Bk i in. 20%
Lw	Db	Db 70%, Js i in. 30%
Lw	Jd Db	Db 40%, Jd 30%, Js i in. 30%
OI	OI	OI 90%, Js i in. 10%

## 8. Ochrona lasu, lasy ochronne, stan zdrowotny i sanitarny oraz kierunkowe wytyczne z zakresu ochrony lasu i ochrony przyrody.

Lasy ochronne zlokalizowano:

na łącznej powierzchni: 0,0000 ha

Lasy spełniające kryteria lasów ochronnych :

1) nie były klasyfikowane

2) zlokalizowano:

na łącznej powierzchni: 0,0000 ha

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

## 9. Wskazania i zalecenia w zakresie stosowania dobrych praktyk w prowadzeniu gospodarki leśnej.

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 można osiągnąć między innymi przez:

- pozostawianie w lasach drzew o imponujących wymiarach,
- nie ingerowanie w zbiorniki, ciekły wodne i tereny źródliskowe, pozostawianie wzdłuż zbiorników, cieków wodnych i na terenach źródliskowych rosnącej tam roślinności drzewiastej; w przypadku powstania wylesienia teren taki należy w krótkim czasie odnowić,
- pozostawianie występujących w lesie naturalnych nieużytków takich jak bagna, mszary, torfowiska, itp. wraz z fauną i florą,
- dostosowanie składu gatunkowego odnowień do lokalnych warunków mikrosiedliskowych,
- zaniechanie, przy realizacji cięć pielęgnacyjnych, stosowania cięć schematycznych; zaleca się tworzyć rozmieszczone nierównomiernie biogrupy drzew stabilizujące drzewostan,
- odnowienia i podsadzenia zaleca się prowadzić pod kątem dostosowania składu gatunkowego młodego pokolenia do potencjalnych możliwości produkcyjnych siedlisk,
- nie prowadzenie melioracji wodnych w sposób grożący wysuszeniem naturalnych terenów podmokłych oraz zniszczeniem występującej tam roślinności,
- zachowanie w stanie nienaruszonym, a w miarę możliwości i posiadanych środków, odtwarzanie oczek wodnych i zbiorników śródleśnych,
- stosowanie się do zasad regionalizacji w gospodarce nasiennej,
- stosowanie specjalistycznych sposobów przygotowania gleby na terenach siedlisk wilgotnych lub o kamienistym podłożu,
- pozostawianie w drzewostanie pewnej ilości drzew spróchniałych i dziuplastych celem zapewnienia miejsc bytowania dla ptaków, nietoperzy oraz entomofauny,
- pozostawianie w drzewostanach pewnej ilości posuszu leżącego jako ostoi ksylobiontów o ile nie wpłynie to na pogorszenie stanu sanitarnego i zdrowotnego lasu oraz na wzrost zagrożenia pożarowego,
- preferowanie odnowienia naturalnego głównie przez ochronę powstających nalotów i podrostów gatunków głównych (docelowych), jak też domieszkowych i pomocniczych,
- wykonanie odnowienia sztucznego materiałem sadzeniowym zdrowym i prawidłowo uformowanym oraz wiadomego pochodzenia,
- unikanie kaleczenia lub niszczenia młodego pokolenia podczas ścinki i zrywki drewna,
- stosowanie zróżnicowanych form ochrony lasu między innymi przez terminowe usuwanie potencjalnych miejsc wylęgu szkodników owadzych i grzybowych oraz ochronę, głównie młodego pokolenia przed uszkodzeniami od zwierzyny płowej przez przestrzeganie poziomu zaplanowanych odstrzałów redukcyjnych, a także ewentualne gradzenie upraw z cennymi gatunkami preferowanymi przez tą zwierzynę,
- prowadzenie prac ścinkowych i zrywkowych przy pokrywie śniegu, przez co minimalizowane są szkody w najniższych warstwach lasu i glebie (w tym unika się uszkodzeń cennych gatunków roślin),
- w przypadku prowadzenia cięć w bezpośrednim sąsiedztwie pomników przyrody, należy w celu obalenia drzewa w odpowiednim kierunku (nie w kierunku pomników) wykorzystać np. ręczne przeciągarki linowe TIRFOR,
- prowadzenie prac zrywkowych wyznaczonymi szlakami zrywkowymi z pominięciem potoków, przebieg szlaków zrywkowych należy projektować omijając z pewną rezerwą odległości wszystkie formy ochrony przyrody,
- planowane zabiegi pielęgnacyjne w młodnikach i stożkach odnowieniowych (CP, CP-P ewentualnie TW) zaleca się wykonać w okresie zimy i wczesnej wiosny najpóźniej do połowy kwietnia, przez co ograniczone zostaną ewentualne negatywne oddziaływania na faunę,
- przeprowadzanie przed przystąpieniem do prac leśnych oględzin w celu sprawdzenia występowania gatunków chronionych (powinno się uwzględnić ochronę siedlisk, miejsc bytowania, schronienia, rozmnażania i żerowania oraz tokowiska, jaskinie, płaty roślinności chronionej itp.), następnie po przeprowadzeniu analizy szkodliwości projektowanego zabiegu w stosunku do gatunków chronionych zabieg wykonać w całości, w części, w innym terminie lub całkowicie z niego zrezygnować w danym roku,

- w okresie lęgowym ptaków nie powinno się wycinać drzew na których występują zasiedlone gniazda, a drzew z gniazdami dużymi o średnicy powyżej 25 cm nie usuwać przed naturalnym rozpadem tych gniazd, - w przypadku stwierdzenia występowania gniazda gatunków ptaków objętych ochroną strefową, wskazanym jest niezwłocznie poinformować Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska.

Przy realizacji wszelkich zadań gospodarczych zaleca się elastyczne podejście do zapisów w planach dostosowując wykonanie do lokalnych warunków i potrzeb lasu wynikających ze zdarzeń losowych bądź z uwarunkowań mikrosiedliskowych.

Stan zdrowotny lasów przedstawia się następująco:  
jest zadowolający

W zakresie ustaleń wynikających z art.30 ustawy o lasach z 28.09.1991 r. wraz z późniejszymi zmianami stwierdza się: nie stwierdzono łamania zakazów wynikających z art. 30

W zakresie ochrony przeciwpożarowej stwierdza się:  
lasy objęte dokumentacją urzędzeniową klasyfikuje się do II kategorii zagrożenia pożarowego obliczonego na podstawie kategorii zagrożenia pożarowego dla właściwego terytorialnie N-ctwa.

Stan sanitarny lasu przedstawia się następująco :  
pojedynczo pojawiający się posusz usuwany jest na bieżąco

Zawartość operatu.

W skład operatu wchodzi :

- Opis ogólny.
- Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu.
- Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku.
- Opisy taksacyjne lasu.
- Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat.
- Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych.
- Rejestr działek leśnych.
- Wykaz zmian działek leśnych w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji).
- Wykaz skrótów i symboli
- Mapa gospodarcza lasu.

Załącznikiem do uproszczonego planu urządzenia lasu są karty zadań w zakresie gospodarki leśnej, sporządzone w 1 egz. z przeznaczeniem dla właściciela lasu.

Uproszczony plan urządzenia lasu sporządzono w 3 egz. w wersji analogowej z przeznaczeniem:

1 egz. otrzymuje Starostwo Powiatowe w Rzeszowie.

1 egz. otrzymuje Nadleśnictwo Głogów.

1 egz. otrzymuje Urząd Gminy Sokołów Małopolski.

Taksację terenową wykonał(a):

mgr inż. Łukasz Wiącek

Sporządzono 1 kopię bazy danych.

Mapy wykonano w wersji cyfrowej oraz analogowej.

**Zestawienie walorów przyrodniczych**

Rodzaj obiektu	Liczba	Pow. całkowita [ha]	Pow. w zasięgu urządzanego obiektu					
			Lasy		Grunty nieleśne		Razem	
			[ha]	%	[ha]	%	[ha]	%
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
<b>Brak danych w zasięgu urządzanego obiektu</b>								

**Zestawienie walorów przyrodniczych według wydziałów**

<b>Rodzaj obiektu</b>	<b>Nazwa obiektu</b>	<b>Oddział, Pododdział</b>
<b>1.</b>	<b>2.</b>	<b>3.</b>
<b>Brak danych w zasięgu urządzanego obiektu</b>		

**Zestawienie powierzchni gatunków panujących  
w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu**

Główna funkcja lasu	Gatunek panujący	Powierzchnia w ha / udział procentowy							
		nieleśna do zalesienia	niezalesiona do odnowienia	leśna					
				zalesiona					
				klasy/podklasy wieku gatunku panującego					
				I		II		III	
a	b	a	b	a	b				
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
Lasy gospodarcze	So					1,6986 0,96%	2,3495 1,33%		0,0573 0,03%
	Jd								3,8068 2,15%
	Db					0,6943 0,39%			0,7300 0,41%
	Brz								9,7876 5,53%
	OI				0,4700 0,27%		4,1180 2,33%	1,4451 0,82%	5,1199 2,89%
	Ak					0,3660 0,21%			
	Razem				0,4700 0,27%	2,7589 1,56%	6,4675 3,65%	1,4451 0,82%	19,5016 11,01%
Ogółem	So					1,6986 0,96%	2,3495 1,33%		0,0573 0,03%
	Jd								3,8068 2,15%
	Db					0,6943 0,39%			0,7300 0,41%
	Brz								9,7876 5,53%
	OI				0,4700 0,27%		4,1180 2,33%	1,4451 0,82%	5,1199 2,89%
	Ak					0,3660 0,21%			
	Ogółem				0,4700 0,27%	2,7589 1,56%	6,4675 3,65%	1,4451 0,82%	19,5016 11,01%



Powierzchnia w ha / udział procentowy										
leśna										OGÓŁEM (3 – 19)
zalesiona										
klasy/podklasy wieku gatunku panującego					budowa pionowa			Razem (5 – 19)		
IV		V		VI	VII i starsze	KO	KDO		Budowa przerębowa	
a	b	a	b					17.		18.
11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.
46,9562	43,8194					10,4825			105,3635	105,3635
26,52%	24,75%					5,92%			59,50%	59,50%
		8,3400							12,1468	12,1468
		4,71%							6,86%	6,86%
	0,2132	1,4822	0,4657						3,5854	3,5854
	0,12%	0,84%	0,26%						2,02%	2,02%
									9,7876	9,7876
									5,53%	5,53%
34,6804									45,8334	45,8334
19,58%									25,88%	25,88%
									0,3660	0,3660
									0,21%	0,21%
81,6366	44,0326	9,8222	0,4657			10,4825			177,0827	177,0827
46,10%	24,87%	5,55%	0,26%			5,92%			100,00%	100,00%
46,9562	43,8194					10,4825			105,3635	105,3635
26,52%	24,75%					5,92%			5,53%	59,50%
		8,3400							12,1468	12,1468
		4,71%							25,88%	6,86%
	0,2132	1,4822	0,4657						3,5854	3,5854
	0,12%	0,84%	0,26%						0,21%	2,02%
									9,7876	9,7876
									100,00%	5,53%
34,6804									45,8334	45,8334
19,58%									5,53%	25,88%
									0,3660	0,3660
									25,88%	0,21%
81,6366	44,0326	9,8222	0,4657			10,4825			177,0827	177,0827
46,10%	24,87%	5,55%	0,26%			5,92%			100,00%	100,00%
Grunty leśne niezalesione związane z gospodarką leśną										0,3877
Pozostałe grunty leśne										1,4015
Inne grunty nieleśne										0,0000
<b>OGÓŁEM grunty ujęte w dokumentacji</b>										<b>178,8719</b>



**Zestawienie miąższości gatunków panujących  
w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu**

Główna funkcja lasu	Gatunek panujący	Miąższość w m <sup>3</sup> / udział procentowy								
		zadrzewień na powierzchni nieleśnej	przestoi, nasienne, przedrostów	niezalesionej do odnowienia	na powierzchni leśnej					
					zalesionej					
					klasy/podklasy wieku gatunku panującego					
					I		II		III	
a	b	a	b	a	b					
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
Lasy gospodarcze	So						259 0,51%	450 0,88%		14 0,03%
	Jd									998 1,96%
	Db						51 0,10%			133 0,26%
	Brz									2 426 4,75%
	OI							906 1,78%	216 0,42%	1 289 2,53%
	Ak						22 0,04%			
	Razem						332 0,65%	1 356 2,66%	216 0,42%	4 860 9,52%
Ogółem	So						259 0,51%	450 0,88%		14 0,03%
	Jd									998 1,96%
	Db						51 0,10%			133 0,26%
	Brz									2 426 4,75%
	OI							906 1,78%	216 0,42%	1 289 2,53%
	Ak						22 0,04%			
	Ogółem						332 0,65%	1 356 2,66%	216 0,42%	4 860 9,52%

Miąższość w m <sup>3</sup> / udział procentowy														
na powierzchni leśnej										OGÓŁEM (3 – 20)				
zalesionej														
klasy/podklasy wieku gatunku panującego					budowa pionowa			Razem (6 – 20)						
IV		V		VI	VII i starsze	KO	KDO		Budowa przerębowa					
a	b	a	b					12.		13.	14.	15.	16.	17.
15 032	15 138					1 960			32 853	32 853				
29,45%	29,66%					3,84%			64,37%	64,37%				
		2 667							3 665	3 665				
		5,23%							7,18%	7,18%				
	50	380	138						752	752				
	0,10%	0,74%	0,27%						1,47%	1,47%				
									2 426	2 426				
									4,75%	4,75%				
8 909									11 320	11 320				
17,46%									22,18%	22,18%				
									22	22				
									0,04%	0,04%				
23 941	15 188	3 047	138			1 960			51 038	51 038				
46,91%	29,76%	5,97%	0,27%			3,84%			100,00%	100,00%				
15 032	15 138					1 960			32 853	32 853				
29,45%	29,66%					3,84%			64,37%	64,37%				
		2 667							3 665	3 665				
		5,23%							7,18%	7,18%				
	50	380	138						752	752				
	0,10%	0,74%	0,27%						1,47%	1,47%				
									2 426	2 426				
									4,75%	4,75%				
8 909									11 320	11 320				
17,46%									22,18%	22,18%				
									22	22				
									0,04%	0,04%				
23 941	15 188	3 047	138			1 960			51 038	51 038				
46,91%	29,76%	5,97%	0,27%			3,84%			100,00%	100,00%				



**Zestawienie powierzchni gatunków panujących  
w typach siedliskowych lasu wg klas i podklas wieku**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek panujący	Powierzchnia w ha / udział procentowy							
		nieleśna do zalesienia	niezalesiona do odnowienia	leśna					
				zalesiona					
				klasy/podklasy wieku gatunku panującego					
				I		II		III	
a	b	a	b	a	b				
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
BMw	So					0,7853 0,44%			
	Brz								3,8641 2,18%
	Razem					0,7853 0,44%			3,8641 2,18%
LMśw	So								
	Db					0,6943 0,39%			
	Ak					0,3660 0,21%			
	Razem					1,0603 0,60%			
LMw	So					0,3533 0,20%	2,3495 1,33%		0,0573 0,03%
	Db								0,4000 0,23%
	Brz								5,9235 3,35%
	OI				0,4700 0,27%			1,4451 0,82%	3,1704 1,79%
	Razem				0,4700 0,27%	0,3533 0,20%	2,3495 1,33%	1,4451 0,82%	9,5512 5,39%
Lśw	Jd								
	Razem								
Lw	So					0,5600 0,32%			
	Jd								3,8068 2,15%
	Db								0,3300 0,19%
	OI								1,9495 1,10%
	Razem					0,5600 0,32%			6,0863 3,44%
OI	OI						4,1180 2,33%		
	Razem						4,1180 2,33%		
Ogółem	So					1,6986 0,96%	2,3495 1,33%		0,0573 0,03%
	Jd								3,8068 2,15%
	Db					0,6943 0,39%			0,7300 0,41%
	Brz								9,7876 5,53%



Powierzchnia w ha / udział procentowy										
leśna										OGÓŁEM (3 – 19)
zalesiona										
klasy/podklasy wieku gatunku panującego					budowa pionowa			Razem (5 – 19)		
IV		V		VI	VII i starsze	KO	KDO		Budowa przerębowa	
a	b	a	b					15.		16.
11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.
44,7422	21,3407								66,8682	66,8682
25,27%	12,05%								37,76%	37,76%
									3,8641	3,8641
									2,18%	2,18%
44,7422	21,3407								70,7323	70,7323
25,27%	12,05%								39,94%	39,94%
1,9163	1,3474					3,7913			7,0550	7,0550
1,08%	0,76%					2,14%			3,98%	3,98%
									0,6943	0,6943
									0,39%	0,39%
									0,3660	0,3660
									0,21%	0,21%
1,9163	1,3474					3,7913			8,1153	8,1153
1,08%	0,76%					2,14%			4,58%	4,58%
0,2977	21,1313					6,6912			30,8803	30,8803
0,17%	11,93%					3,78%			17,44%	17,44%
	0,2132	1,4822	0,1862						2,2816	2,2816
	0,12%	0,84%	0,11%						1,29%	1,29%
									5,9235	5,9235
									3,35%	3,35%
									5,0855	5,0855
									2,87%	2,87%
0,2977	21,3445	1,4822	0,1862			6,6912			44,1709	44,1709
0,17%	12,05%	0,84%	0,11%			3,78%			24,94%	24,94%
		8,3400							8,3400	8,3400
		4,71%							4,71%	4,71%
		8,3400							8,3400	8,3400
		4,71%							4,71%	4,71%
									0,5600	0,5600
									0,32%	0,32%
									3,8068	3,8068
									2,15%	2,15%
			0,2795						0,6095	0,6095
			0,16%						0,34%	0,34%
34,6804									36,6299	36,6299
19,58%									20,69%	20,69%
34,6804			0,2795						41,6062	41,6062
19,58%			0,16%						23,50%	23,50%
									4,1180	4,1180
									2,33%	2,33%
									4,1180	4,1180
									2,33%	2,33%
46,9562	43,8194					10,4825			105,3635	105,3635
26,52%	24,75%					5,92%			20,69%	59,50%
		8,3400							12,1468	12,1468
		4,71%							23,50%	6,86%
	0,2132	1,4822	0,4657						3,5854	3,5854
	0,12%	0,84%	0,26%						2,33%	2,02%
									9,7876	9,7876
									2,33%	5,53%

Typ siedliskowy lasu	Gatunek panujący	Powierzchnia w ha / udział procentowy							
		nieleśna do zalesienia	niezalesiona do odnowienia	leśna					
				zalesiona					
				klasy/podklasy wieku gatunku panującego					
				I		II		III	
a	b	a	b	a	b				
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
Ogółem	OI				0,4700 0,27%		4,1180 2,33%	1,4451 0,82%	5,1199 2,89%
	Ak					0,3660 0,21%			
	Ogółem				<b>0,4700</b> <b>0,27%</b>	<b>2,7589</b> <b>1,56%</b>	<b>6,4675</b> <b>3,65%</b>	<b>1,4451</b> <b>0,82%</b>	<b>19,5016</b> <b>11,01%</b>

Powierzchnia w ha / udział procentowy										
leśna										OGÓŁEM (3 – 19)
zalesiona										
klasy/podklasy wieku gatunku panującego					budowa pionowa			Razem (5 – 19)		
IV		V		VI	VII i starsze	KO	KDO		Budowa przerębowa	
a	b	a	b					17.		18.
11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.
34,6804									45,8334	45,8334
19,58%									0,00%	25,88%
									0,3660	0,3660
									0,00%	0,21%
81,6366	44,0326	9,8222	0,4657			10,4825			177,0827	177,0827
46,10%	24,87%	5,55%	0,26%			5,92%			100,00%	100,00%
Grunty leśne niezalesione związane z gospodarką leśną										0,3877
Pozostałe grunty leśne										1,4015
Inne grunty nieleśne										0,0000
<b>OGÓŁEM grunty ujęte w dokumentacji</b>										<b>178,8719</b>



**Zestawienie miąższości gatunków panujących  
w typach siedliskowych lasu wg klas i podklas wieku**

Typ siedliskowy lasu	Gatunek panujący	Miąższość w m <sup>3</sup> / udział procentowy									
		zadrzewień na powierzchni nieleśnej	na powierzchni leśnej								
			przestoi, nasiennek, przedrostów	niezalesionej do odnowienia	zalesionej						
					klasy/podklasy wieku gatunku panującego						
					I		II		III		
a	b	a	b	a	b	6.	7.	8.	9.	10.	11.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	
BMw	So						103 0,20%				
	Brz									1 043 2,04%	
	Razem						103 0,20%			1 043 2,04%	
LMśw	So										
	Db						51 0,10%				
	Ak						22 0,04%				
	Razem						73 0,14%				
LMw	So						64 0,13%	450 0,88%		14 0,03%	
	Db									70 0,14%	
	Brz									1 383 2,71%	
	OI								216 0,42%	744 1,46%	
	Razem						64 0,13%	450 0,88%	216 0,42%	2 211 4,33%	
Lśw	Jd										
	Razem										
Lw	So						92 0,18%				
	Jd									998 1,96%	
	Db									63 0,12%	
	OI									545 1,07%	
	Razem						92 0,18%			1 606 3,15%	
OI	OI							906 1,78%			
	Razem							906 1,78%			
Ogółem	So						259 0,51%	450 0,88%		14 0,03%	
	Jd									998 1,96%	
	Db						51 0,10%			133 0,26%	
	Brz									2 426 4,75%	

Miąższość w m <sup>3</sup> / udział procentowy										
na powierzchni leśnej										OGÓŁEM (3 – 20)
zalesionej										
klasy/podklasy wieku gatunku panującego					budowa pionowa			Razem (6 – 20)		
IV		V		VI	VII i starsze	KO	KDO		Budowa przerębowa	
a	b	a	b							
12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.
14 517	6 854								21 474	21 474
28,44%	13,43%								42,07%	42,07%
									1 043	1 043
									2,04%	2,04%
14 517	6 854								22 517	22 517
28,44%	13,43%								44,12%	44,12%
439	485					1 024			1 948	1 948
0,86%	0,95%					2,01%			3,82%	3,82%
									51	51
									0,10%	0,10%
									22	22
									0,04%	0,04%
439	485					1 024			2 021	2 021
0,86%	0,95%					2,01%			3,96%	3,96%
76	7 799					936			9 339	9 339
0,15%	15,28%					1,83%			18,30%	18,30%
	50	380	49						549	549
	0,10%	0,74%	0,10%						1,08%	1,08%
									1 383	1 383
									2,71%	2,71%
									960	960
									1,88%	1,88%
76	7 849	380	49			936			12 231	12 231
0,15%	15,38%	0,74%	0,10%			1,83%			23,96%	23,96%
		2 667							2 667	2 667
		5,23%							5,23%	5,23%
		2 667							2 667	2 667
		5,23%							5,23%	5,23%
									92	92
									0,18%	0,18%
									998	998
									1,96%	1,96%
			89						152	152
			0,17%						0,30%	0,30%
8 909									9 454	9 454
17,46%									18,52%	18,52%
8 909			89						10 696	10 696
17,46%			0,17%						20,96%	20,96%
									906	906
									1,78%	1,78%
									906	906
									1,78%	1,78%
15 032	15 138					1 960			32 853	32 853
29,45%	29,66%					3,84%			64,37%	64,37%
		2 667							3 665	3 665
		5,23%							7,18%	7,18%
	50	380	138						752	752
	0,10%	0,74%	0,27%						1,47%	1,47%
									2 426	2 426
									4,75%	4,75%

Typ siedliskowy lasu	Gatunek panujący	Miąższość w m <sup>3</sup> / udział procentowy								
		zadrzewień na powierzchni nieleśnej	przestoi, nasiennek, przedrostów	niezalesionej do odnowienia	na powierzchni leśnej					
					zalesionej					
					klasy/podklasy wieku gatunku panującego					
					I		II		III	
a	b	a	b	a	b					
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
Ogółem	OI							906 1,78%	216 0,42%	1 289 2,53%
	Ak						22 0,04%			
	Ogółem						332 0,65%	1 356 2,66%	216 0,42%	4 860 9,52%



Miąższość w m <sup>3</sup> / udział procentowy														
na powierzchni leśnej										OGÓŁEM (3 – 20)				
zalesionej														
klasy/podklasy wieku gatunku panującego					budowa pionowa			Razem (6 – 20)						
IV		V		VI	VII i starsze	KO	KDO		Budowa przerębowa					
a	b	a	b					12.		13.	14.	15.	16.	17.
8 909													11 320	11 320
17,46%													22,18%	22,18%
													22	22
													0,04%	0,04%
23 941	15 188	3 047	138			1 960							51 038	51 038
46,91%	29,76%	5,97%	0,27%			3,84%							100,00%	100,00%

**Dane ogólne (łącznie wynikające z uproszczonego planu urządzenia)**

## 3. Zestawienie powierzchni typów siedliskowych lasu.

Typy siedliskowe lasu	Powierzchnia [ha]
BMw	70,7323
LMśw	8,1153
LMw	44,1709
Lśw	8,3400
Lw	41,6062
OI	4,1180
Razem:	177,0827

4. Powierzchnia drzewostanów do przebudowy :	0,0000 ha
5. Powierzchnia gruntów nieleśnych, w tym:	
a) przewidzianych do zalesienia :	0,0000 ha
b) innych ujętych w dokumentacji :	0,0000 ha
6. Ilość wydzieleń :	61
7. Przeciętna powierzchnia wydzielenia :	2,9323 ha
8. Przeciętna zasobność:	288 m <sup>3</sup> /ha
9. Ilość jednostek rejestrowych :	359

## Opisy taksacyjne

Obręb ewidencyjny: NIENADÓWKA

181611\_5.0003

Gmina: Sokołów Małopolski - obszar wiejski

181611\_5

Powiat: rzeszowski

Województwo: podkarpackie

Taksację wykonano w okresie od 2024-10-01 do 2024-10-09

Taksację terenową wykonał: mgr inż. Łukasz Wiącek

Prace kameralne wykonał: mgr Elżbieta Kowalska

Oddz. Pododdz.	Pow. (ha)		Numer jednostki rejestrowej	Opis taksacyjny		Elementy taksacyjne							
	Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.			Typ siedliskowy lasu, typ drzewostanu Obszary chronione Rodzaj powierzchni, budowa pionowa, cecha drzewostanu Funkcja lasu, kategoria ochronności Uszkodzenia Zwarcie, zmieszanie Opis pnsw Informacje dodatkowe		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja
1.	2.		3.	4.		5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
<b>181611_5.0003 obręb ewidencyjny: NIENADÓWKA</b>													
<b>gmina: Sokół Małopolski - obszar wiejski</b>													
1a	IIb	0,1800	1191, 1571, 1785	LMśw	Db So								
				Inne wylesienie									
1b	IIb	0,1646	1786	LMśw	Db So								
				Inne wylesienie									
1c	I	0,2132	419, 780, 1751	LMw	So Db	Drzew	Db	3	80	0,6	35	25	II
				Zwarcie: przerywane			OI	2	80		33	26	II
				Zagęszczenie: przerywane umiarkowane			Brz	1	80		35	26	I
				Zmieszanie: drobnokępowe			OI	2	60		29	24	II
							Brz	1	60		28	24	I
							Db	1	60		25	22	II
							Os	mjs.	60				
							<b>Razem</b>						
						Podsz	krusz.			0,5			
1d	I	0,4580	41, 419, 570, 632, 1082, 1156, 1615	LMw	So Db	Drzew	Brz	2	60	0,6	28	24	I
				Zwarcie: przerywane			OI	2	60		29	24	II
				Zagęszczenie: przerywane umiarkowane			Db	1	60		25	22	II
				Zmieszanie: drobnokępowe			Db	3	80		35	25	II
							OI	1	80		33	26	II
							Os	1	40		23	22	I
							<b>Razem</b>						
						Podsz	krusz.			0,4			
1f	I	0,4081	65, 299, 613, 956	LMw	So Db	Drzew	OI	3	60	0,6	29	24	II
				Zwarcie: przerywane			Brz	2	60		28	24	I
				Zagęszczenie: przerywane umiarkowane			Db	1	60		25	22	II
				Zmieszanie: drobnokępowe			So	2	80		38	27	I
							Db	1	80		35	25	II
							OI	1	80		33	26	II
							Os	mjs.	60				
							Brz	mjs.	80				
							<b>Razem</b>						
						Podsz	krusz.			0,5			

Elementy taksacyjne				Wskazania gospodarcze							
Miąższość		Przyrost bieżący roczny		Planowane				Wykonanie			
zasobność na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	zapas na całej pow. (m <sup>3</sup> )	na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	na całej pow. (m <sup>3</sup> )	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )		Rodzaj zabiegu	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )	brutto/netto
						brutto	netto				
13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
<b>powiat: rzeszowski</b>				<b>województwo: podkarpackie</b>							
				Doprowadzić do zgodności sposób użytkowania gruntu i zapis ewidencji							
				Doprowadzić do zgodności sposób użytkowania gruntu i zapis ewidencji							
80	17	1,52	0,32	TP - 35 m <sup>3</sup> /ha	0,2132	7	6				
50	11	0,72	0,15								
25	5	0,23	0,05								
40	9	0,74	0,16								
20	4	0,33	0,07								
20	4	0,53	0,11								
<b>235</b>	<b>50</b>	<b>4,08</b>	<b>0,87</b>								
40	18	0,66	0,30	TP - 32 m <sup>3</sup> /ha	0,4580	15	12				
40	18	0,74	0,34								
20	9	0,53	0,24								
80	37	1,52	0,70								
25	11	0,36	0,17								
10	5	0,35	0,16								
<b>215</b>	<b>98</b>	<b>4,17</b>	<b>1,91</b>								
60	24	1,11	0,45	TP - 38 m <sup>3</sup> /ha	0,4081	16	13				
40	16	0,66	0,27								
20	8	0,53	0,22								
50	20	0,84	0,34								
30	12	0,57	0,23								
50	20	0,72	0,29								
<b>250</b>	<b>100</b>	<b>4,44</b>	<b>1,81</b>								

Oddz. Pododdz.	Pow. (ha)		Numer jednostki rejestrowej	Opis taksacyjny		Elementy taksacyjne														
	Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III - inne grunty I. IV - nieleśne wraz z gruntami do zales.			Typ siedliskowy lasu, typ drzewostanu Obszary chronione Rodzaj powierzchni, budowa pionowa, cecha drzewostanu Funkcja lasu, kategoria ochronności Uszkodzenia Zwarcie, zmieszanie Opis pnsw Informacje dodatkowe		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja							
1.	2.		3.	4.		5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.							
1g	I	0,6845	12, 135, 531, 540, 721, 739, 869, 870, 886, 894, 1131, 1135	LMw	So Db	Drzew	Ol	2	60	0,6	29	24	II							
							Brz	2	60		28	24	I							
							Db	1	60		25	22	II							
							Os	1	60		37	25	II							
							So	2	80		38	27	I							
							Db	1	80		35	25	II							
							Ol	1	80		33	26	II							
							Brz	mjs.	80											
							<b>Razem</b>													
							Podsz	krusz.					0,5							
1h	I	0,2874	306, 1397	LMśw	Db So	Drzew	So	5	65	0,6	30	24	I							
							Brz	3	65		30	25	I							
							Db	1	65		26	21	II							
							Os	1	40		23	21	I							
							Bk	mjs.	40											
							Db	mjs.	40											
							<b>Razem</b>													
Podsz	krusz.				0,5															
1i	I	1,3474	33, 50, 203, 230, 493, 522, 597, 608, 642, 646, 720, 721, 842, 961, 1058	LMśw	Db Jd So	Drzew	So	10	80	0,8	33	26	I							
							Jd	mjs.	80											
							Brz	mjs.	80											
							Db	mjs.	80											
							<b>Razem</b>													
							Podr	Jd	8		25	0,2		5						
							Jd	2	35				9	9						
<b>Razem</b>																				
Podsz	Bk				0,4															
1j	I	1,5678	33, 79, 163, 311, 351, 352, 522, 542, 642, 646, 720, 732, 733, 819, 876, 943, 1184, 1346, 1411, 1447	LMw	So Db	Drzew	Ol	4	60	0,6	28	22	II							
							So	3	60		28	24	IA							
							Brz	2	60		29	25	I							
							Db	1	60		26	22	II							
							Db	mjs.	40											
							Bk	mjs.	40											
							Gb	mjs.	40											
							<b>Razem</b>													
Podsz	krusz.				0,6															

Elementy taksacyjne				Wskazania gospodarcze							
Miąższość		Przyrost bieżący roczny		Planowane				Wykonanie			
zasobność na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	zapas na całej pow. (m <sup>3</sup> )	na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	na całej pow. (m <sup>3</sup> )	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )		Rodzaj zabiegu	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )	brutto/netto
						brutto	netto				
13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
40	27	0,74	0,51	TP - 38 m <sup>3</sup> /ha	0,6845	26	21				
40	27	0,66	0,45								
20	14	0,53	0,37								
20	14	0,33	0,23								
50	34	0,84	0,58								
30	21	0,57	0,39								
50	34	0,72	0,49								
<b>250</b>	<b>171</b>	<b>4,40</b>	<b>3,02</b>								
130	37	2,83	0,81	TP - 45 m <sup>3</sup> /ha	0,2874	13	10				
60	17	0,87	0,25								
20	6	0,49	0,14								
15	4	0,53	0,15								
<b>225</b>	<b>64</b>	<b>4,71</b>	<b>1,36</b>								
350	472	5,89	7,94	TP - 70 m <sup>3</sup> /ha	1,3474	94	75				
<b>350</b>	<b>472</b>	<b>5,89</b>	<b>7,94</b>								
10	13										
<b>10</b>	<b>13</b>										
100	157	1,85	2,91	TP - 46 m <sup>3</sup> /ha	1,5678	72	58				
65	102	1,51	2,37								
40	63	0,66	1,04								
25	39	0,67	1,05								
<b>230</b>	<b>361</b>	<b>4,70</b>	<b>7,36</b>								

Oddz. Pododdz.	Pow. (ha)		Numer jednostki rejestrowej	Opis taksacyjny		Elementy taksacyjne											
	Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.			Typ siedliskowy lasu, typ drzewostanu Obszary chronione Rodzaj powierzchni, budowa pionowa, cecha drzewostanu Funkcja lasu, kategoria ochronności Uszkodzenia Zwarcie, zmieszanie Opis pnsw Informacje dodatkowe		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja				
1.	2.		3.	4.		5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.				
1k	I	0,2795	351, 352, 732, 737	Lw	Jd Db	Drzew	Db	3	100	0,6	44	27	II				
							Jd	2	100		42	28	II				
							So	1	100		43	28	I				
							Jd	2	80		37	26	II				
							Jd	1	60		25	22	I				
							Db	1	60		25	22	II				
							Ol	mjs.	60								
							Gb	mjs.	60								
							Brz	mjs.	60								
							<b>Razem</b>										
Podr	Jd	7	25	0,6		5											
	Jd	3	40		10	10											
<b>Razem</b>																	
Podsz	Jd			0,2													
1l	I	0,5228	79, 720, 733, 819, 876, 1184	Lw	Jd Db	Drzew	Ol	10	70	0,6	37	28	I				
							<b>Razem</b>										
							Podsz	krusz.				0,9					
1m	I	0,2977	33, 163, 943, 1447	LMw	So Db	Drzew	So	7	70	0,7	32	27	IA				
							Ol	1	70		32	27	I				
							Gb	2	45		15	14	III				
							Db	mjs.	70								
							Brz	mjs.	70								
							Gb	mjs.	70								
							<b>Razem</b>										
Podsz	krusz.			0,7													
1n	I	1,6289	156, 159, 284, 285, 306, 340, 408, 798, 853, 856, 1068, 1620	LMśw	Db So	Drzew	So	6	65	0,6	30	24	I				
							Brz	3	65		30	25	I				
							Db	1	65		26	21	II				
							Bk	mjs.	40								
							Db	mjs.	40								
							Os	mjs.	40								
							So	mjs.	30								
<b>Razem</b>																	
Podsz	krusz.			0,5													
1o	I	0,0573	322, 754	LMw	So Db	Drzew	So	5	60	0,7	29	23	I				
							Brz	5	60		29	23	I				
							<b>Razem</b>										
Podsz	krusz.			0,5													



Elementy taksacyjne				Wskazania gospodarcze							
Miąższość		Przyrost bieżący roczny		Planowane				Wykonanie			
zasobność na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	zapas na całej pow. (m <sup>3</sup> )	na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	na całej pow. (m <sup>3</sup> )	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )		Rodzaj zabiegu	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )	brutto/netto
						brutto	netto				
13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
90	25	1,25	0,35	TP - 61 m <sup>3</sup> /ha	0,2795	17	14				
75	21	0,97	0,27								
40	11	0,53	0,15								
55	15	1,12	0,31								
25	7	0,90	0,25								
20	6	0,53	0,15								
<b>305</b>	<b>85</b>	<b>5,31</b>	<b>1,49</b>								
15	4										
<b>15</b>	<b>4</b>										
350	183	5,17	2,70	Rb II - 30 %	0,5228	55	44				
<b>350</b>	<b>183</b>	<b>5,17</b>	<b>2,70</b>	Mel.agr.	0,2614						
				Odn.złoż.Db Jd Js Brz Db OI	0,2614						
				Piel.	0,2614						
190	57	3,51	1,05	TP - 51 m <sup>3</sup> /ha	0,2977	15	12				
35	10	0,52	0,15								
30	9	1,74	0,52								
<b>255</b>	<b>76</b>	<b>5,77</b>	<b>1,72</b>								
150	244	3,27	5,32	TP - 46 m <sup>3</sup> /ha	1,6289	75	60				
60	98	0,87	1,41								
20	33	0,49	0,80								
<b>230</b>	<b>375</b>	<b>4,62</b>	<b>7,53</b>								
140	8	3,37	0,19	TP - 50 m <sup>3</sup> /ha	0,0573	3	2				
110	6	1,82	0,10								
<b>250</b>	<b>14</b>	<b>5,19</b>	<b>0,30</b>								

Oddz. Pododdz.	Pow. (ha)		Numer jednostki rejestrowej	Opis taksacyjny		Elementy taksacyjne													
	Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.			Typ siedliskowy lasu, typ drzewostanu Obszary chronione Rodzaj powierzchni, budowa pionowa, cecha drzewostanu Funkcja lasu, kategoria ochronności Uszkodzenia Zwarcie, zmieszanie Opis pnsw Informacje dodatkowe		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja						
1.	2.		3.	4.		5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.						
1p	I	6,6912	29, 34, 43, 47, 113, 188, 243, 247, 273, 291, 303, 322, 475, 539, 660, 688, 693, 699, 706, 754, 811, 820, 848, 873, 877, 983, 1041, 1077, 1346, 1468, 1500, 1716, 1742	LMw	So Db	Drzew	So	7	65	0,3	31	25	IA						
							Brz	2	65		31	25	I						
							Ol	1	65		30	25	II						
							Jd	mjs.	65										
							Db	mjs.	65										
							Gb	mjs.	65										
							Jd	mjs.	90										
							Db	mjs.	90										
							Gb	mjs.	90										
							<b>Razem</b>												
							Podr	Jd	4		20	0,8		4					
								Gb	1		20			6					
								Jd	3		40			12	11				
								Jd	2		30			8	8				
<b>Razem</b>																			
Podsz	krusz.			0,2															
1r	III	0,0986	34, 820	Linia energetyczna															
1s	I	0,3660	284, 285, 408	LMśw	Db So	Drzew	Ak	7	25	0,5	12	12	II						
							Db	2	25		12	12	I						
							Brz	1	25		13	14	I						
							Bk	mjs.	25										
							<b>Razem</b>												
Podsz	Ak			0,6															
1t	III	0,1124	303, 706, 1716	Linia energetyczna															
1w	I	0,6943	341, 348, 815, 838	LMśw	Db So	Drzew	Db	6	25	0,7	12	11	I						
							Os	2	25		13	15	I						
							Ak	1	25		12	12	II						
							Brz	1	25		13	14	I						
							So	mjs.	40										
							Db	mjs.	40										
							Brz	mjs.	40										
							Os	mjs.	40										
							<b>Razem</b>												
							Podsz	krusz.				0,3							
1x	I	0,7902	121, 340, 357, 454, 579, 1762	LMw	So Db	Drzew	Ol	4	45	0,6	22	20	II						
							Brz	3	45		24	22	I						
							Os	2	45		26	23	I						
							Db	1	45		20	18	II						
							So	mjs.	45										
							Brz	mjs.	85										
							Db	mjs.	85										
							<b>Razem</b>												
Podsz	krusz.			0,5															

Elementy taksacyjne				Wskazania gospodarcze							
Miąższość		Przyrost bieżący roczny		Planowane				Wykonanie			
zasobność na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	zapas na całej pow. (m <sup>3</sup> )	na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	na całej pow. (m <sup>3</sup> )	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )		Rodzaj zabiegu	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )	brutto/netto
						brutto	netto				
13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
75	502	1,56	10,44	Rb IV - 30 %	6,6912	221	177				
20	134	0,29	1,94	CP	5,3530						
15	100	0,26	1,75								
<b>110</b>	<b>736</b>	<b>2,11</b>	<b>14,13</b>								
25	167										
5	33										
<b>30</b>	<b>200</b>										
45	16	2,60	0,95	TW - 7 m <sup>3</sup> /ha	0,3660	3	2				
10	4	1,32	0,48								
5	2	0,28	0,10								
<b>60</b>	<b>22</b>	<b>4,21</b>	<b>1,54</b>								
45	31	5,96	4,14	TW - 11 m <sup>3</sup> /ha	0,6943	8	6				
20	14	1,11	0,77								
5	3	0,29	0,20								
5	3	0,28	0,20								
<b>75</b>	<b>51</b>	<b>7,65</b>	<b>5,31</b>								
70	55	1,68	1,33	TP - 24 m <sup>3</sup> /ha	0,7902	19	15				
45	36	1,20	0,95								
30	24	0,87	0,69								
15	12	0,65	0,51								
<b>160</b>	<b>127</b>	<b>4,40</b>	<b>3,48</b>								



Elementy taksacyjne				Wskazania gospodarcze							
Miąższość		Przyrost bieżący roczny		Planowane				Wykonanie			
zasobność na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	zapas na całej pow. (m <sup>3</sup> )	na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	na całej pow. (m <sup>3</sup> )	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )		Rodzaj zabiegu	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )	brutto/netto
						brutto	netto				
13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
65	113	2,35	4,10	TP - 40 m <sup>3</sup> /ha	1,7459	70	56				
45	79	1,20	2,10								
25	44	0,67	1,16								
25	44	0,44	0,76								
15	26	0,28	0,50								
10	17	0,21	0,37								
10	17	1,24	2,16								
5	9	0,40	0,70								
<b>200</b>	<b>349</b>	<b>6,79</b>	<b>11,86</b>								
100	46	2,24	1,04	TP - 21 m <sup>3</sup> /ha	0,4649	10	8				
25	12	0,57	0,27								
15	7	0,37	0,17								
<b>140</b>	<b>65</b>	<b>3,18</b>	<b>1,48</b>								
65	26	1,73	0,69	TP - 35 m <sup>3</sup> /ha	0,4000	14	11				
35	14	0,58	0,23								
20	8	0,37	0,15								
30	12	0,57	0,23								
15	6	0,22	0,09								
10	4	0,35	0,14								
<b>175</b>	<b>70</b>	<b>3,82</b>	<b>1,53</b>								
75	25	2,00	0,66	TP - 38 m <sup>3</sup> /ha	0,3300	13	10				
45	15	1,20	0,40								
30	10	1,08	0,36								
15	5	0,28	0,09								
10	3	0,21	0,07								
10	3	1,24	0,41								
5	2	0,40	0,13								
<b>190</b>	<b>63</b>	<b>6,42</b>	<b>2,12</b>								

Oddz. Pododdz.	Pow. (ha)		Numer jednostki rejestrowej	Opis taksacyjny		Elementy taksacyjne							
	Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III - inne grunty I. IV - nieleśne wraz z gruntami do zales.			Typ siedliskowy lasu, typ drzewostanu Obszary chronione Rodzaj powierzchni, budowa pionowa, cecha drzewostanu Funkcja lasu, kategoria ochronności Uszkodzenia Zwarcie, zmieszanie Opis pnsw Informacje dodatkowe		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja
1.	2.		3.	4.		5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
1cx	I	0,5100	245, 406, 1220, 1403	LMw	So Db	Drzew	Ol	5	60	0,6	29	24	II
							Brz	2	60		28	24	I
							Db	1	60		25	22	II
							Ol	2	80		33	26	II
							Os	mjs.	60				
							Brz	mjs.	80				
							Db	mjs.	80				
							<b>Razem</b>						
Podsz	krusz.				0,8								
1dx	I	0,0770	267	LMw	So Db	Drzew	So	10	30	0,9	13	15	IA
							Brz	mjs.	30				
							<b>Razem</b>						
Podsz	krusz.				0,5								
1fx	I	3,8138	114, 267, 451, 455, 483, 644, 966, 1172, 1342, 1582, 1691	LMw	So Db	Drzew	Brz	3	60	0,7	28	24	I
							Ol	2	60		29	24	II
							Db	1	60		25	22	II
							Ol	1	80		33	26	II
							Db	1	80		35	26	II
							Brz	2	40		24	22	I
							Tp	mjs.	60				
							Brz	mjs.	80				
							Os	mjs.	40				
							<b>Razem</b>						
Podsz	krusz.				0,9								
1gx	III	0,1115	451, 455, 966	Linia energetyczna									
1hx	III	0,0652	267	Linia energetyczna									
1ix	I	0,2763	267, 1172	LMw	So Db	Drzew	So	5	30	1,0	13	15	IA
							Brz	2	30		13	15	I
							Ol	2	30		15	17	II
							Db	1	30		13	14	I
							Os	mjs.	30				
							<b>Razem</b>						
Podsz	krusz.				0,5								
<b>Razem</b>													
1	24,6445												
w tym:													
	I	23,9122											
	IIb	0,3446											
	III	0,3877											

Elementy taksacyjne				Wskazania gospodarcze							
Miąższość		Przyrost bieżący roczny		Planowane				Wykonanie			
zasobność na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	zapas na całej pow. (m <sup>3</sup> )	na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	na całej pow. (m <sup>3</sup> )	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )		Rodzaj zabiegu	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )	brutto/netto
						brutto	netto				
13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
100	51	1,85	0,95	TP - 33 m <sup>3</sup> /ha	0,5100	17	14				
40	20	0,66	0,34								
20	10	0,53	0,27								
60	31	0,87	0,44								
<b>220</b>	<b>112</b>	<b>3,92</b>	<b>2,00</b>								
190	15	11,72	0,90	TW - 32 m <sup>3</sup> /ha	0,0770	2	2				
<b>190</b>	<b>15</b>	<b>11,72</b>	<b>0,90</b>								
65	248	1,08	4,11	TP - 34 m <sup>3</sup> /ha	3,8138	130	104				
50	191	0,93	3,54								
20	76	0,53	2,04								
35	133	0,50	1,92								
25	95	0,47	1,81								
35	133	1,10	4,19								
<b>230</b>	<b>876</b>	<b>4,62</b>	<b>17,60</b>								
90	25	5,55	1,53	TW - 30 m <sup>3</sup> /ha	0,2763	8	6				
35	10	1,59	0,44								
35	10	1,42	0,39								
15	4	1,26	0,35								
<b>175</b>	<b>49</b>	<b>9,82</b>	<b>2,71</b>								
<b>Razem</b>											
	<b>4 801</b>		<b>102,66</b>			<b>923</b>	<b>738</b>				
	<b>4 801</b>		<b>102,66</b>			<b>923</b>	<b>738</b>				

Oddz. Pododdz.	Pow. (ha)		Numer jednostki rejestrowej	Opis taksacyjny		Elementy taksacyjne														
	Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III - inne grunty I. IV - nieleśne wraz z gruntami do zales.			Typ siedliskowy lasu, typ drzewostanu Obszary chronione Rodzaj powierzchni, budowa pionowa, cecha drzewostanu Funkcja lasu, kategoria ochronności Uszkodzenia Zwarcie, zmieszanie Opis pnsw Informacje dodatkowe		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja							
1.	2.		3.	4.		5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.							
2a	I	0,1862	234, 567	LMw	So Db	Drzew	Db	4	100	0,6	41	26	II							
							Ol	1	100		40	27	II							
							Ol	2	60		29	24	II							
							Db	1	60		25	22	II							
							Os	1	60		37	25	II							
							Brz	1	60		30	25	I							
							Brz	mjs.	100											
							Lp	mjs.	100											
							<b>Razem</b>													
							Podsz	krusz.						0,5						
2b	I	0,1809	668	LMw	So Db	Drzew	Brz	7	60	0,7	28	24	I							
							Ol	2	60		28	23	II							
							Db	1	60		25	22	II							
							Os	mjs.	60											
							Brz	mjs.	80											
							Db	mjs.	80											
							<b>Razem</b>													
Podsz	krusz.					0,6														
2c	I	1,1017	501, 719, 1655	LMw	So Db	Drzew	Brz	3	60	0,7	28	24	I							
							Db	2	60		25	22	II							
							Ol	1	60		29	24	II							
							Brz	2	80		38	28	I							
							Db	1	80		35	25	II							
							Ol	1	80		33	26	II							
							Os	mjs.	60											
							So	mjs.	80											
							<b>Razem</b>													
							Podsz	krusz.						0,8						
2d	I	0,3691	657, 668	LMw	So Db	Drzew	Brz	7	60	0,7	28	24	I							
							Ol	1	60		28	23	II							
							Db	1	60		25	22	II							
							So	1	60		32	26	IA							
							Os	mjs.	60											
							Brz	mjs.	80											
							Db	mjs.	80											
							So	mjs.	80											
							Ol	mjs.	80											
							<b>Razem</b>													
Podsz	krusz.					0,6														
2f	IIb	0,3486	385	LMw	So Db	Drzew	Inne wylesienie													



Elementy taksacyjne				Wskazania gospodarcze							
Miąższość		Przyrost bieżący roczny		Planowane				Wykonanie			
zasobność na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	zapas na całej pow. (m <sup>3</sup> )	na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	na całej pow. (m <sup>3</sup> )	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )		Rodzaj zabiegu	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )	brutto/netto
						brutto	netto				
13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
120	22	1,67	0,31	TP - 40 m <sup>3</sup> /ha	0,1862	7	6				
50	9	0,58	0,11								
40	7	0,74	0,14								
20	4	0,53	0,10								
20	4	0,33	0,06								
15	3	0,25	0,05								
<b>265</b>	<b>49</b>	<b>4,11</b>	<b>0,76</b>								
170	31	2,82	0,51	TP - 35 m <sup>3</sup> /ha	0,1809	6	5				
40	7	0,74	0,13								
25	5	0,67	0,12								
<b>235</b>	<b>43</b>	<b>4,23</b>	<b>0,76</b>								
60	66	0,99	1,09	TP - 38 m <sup>3</sup> /ha	1,1017	42	34				
45	50	1,20	1,32								
20	22	0,37	0,41								
45	50	0,42	0,46								
30	33	0,57	0,63								
50	55	0,72	0,79								
<b>250</b>	<b>276</b>	<b>4,27</b>	<b>4,71</b>								
170	63	2,82	1,04	TP - 37 m <sup>3</sup> /ha	0,3691	14	11				
25	9	0,46	0,17								
25	9	0,67	0,25								
25	9	0,58	0,21								
<b>245</b>	<b>90</b>	<b>4,53</b>	<b>1,67</b>								
				Doprowadzić do zgodności sposób							
				użytkowania gruntu i zapis							
				ewidencji							

Oddz. Pododdz.	Pow. (ha)		Numer jednostki rejestrowej	Opis taksacyjny		Elementy taksacyjne							
	Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.			Typ siedliskowy lasu, typ drzewostanu Obszary chronione Rodzaj powierzchni, budowa pionowa, cecha drzewostanu Funkcja lasu, kategoria ochronności Uszkodzenia Zwarcie, zmieszanie Opis pnsw Informacje dodatkowe		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja
1.	2.		3.	4.		5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
2g	I	1,9495	392, 501, 611, 1285, 1736, 1737	Lw	Jd Db	Drzew	Ol	6	60	0,7	30	24	II
							So	3	60		32	27	IA
							Brz	1	60		32	26	I
							Św	mjs.	60				
							Jd	mjs.	60				
							Db	mjs.	60				
							<b>Razem</b>						
Podsz	lesz.					0,8							
2h	I	0,1900	1655	LMw	So Db	Drzew	Ol	7	50	0,4	27	22	II
							Brz	2	50		26	23	I
							So	1	50		25	21	IA
							<b>Razem</b>						
Podsz	krusz.					0,7							
2i	IIb	0,3683	276, 758, 1016, 1176	LMw	So Db	Drzew							
2j	IIb	0,3400	1190, 1668	LMw	So Db	Drzew							
2k	I	1,2322	262, 535, 901, 909, 1016, 1176, 1462, 1532, 1594, 1672	LMw	So Db	Drzew	Db	4	90	0,6	37	26	II
							So	3	90		38	26	I
							Św	1	90		41	28	II
							Db	2	60		28	23	I
							Św	mjs.	60				
							Jd	mjs.	60				
							Brz	mjs.	80				
<b>Razem</b>													
Podsz	krusz.					0,7							
2l	I	0,2500	239, 328, 332, 563, 1037, 1252	LMw	So Db	Drzew	Db	4	90	0,6	37	26	II
							So	2	90		38	26	I
							Db	3	60		28	23	I
							Brz	1	60		30	24	I
							Św	mjs.	60				
							Wz	mjs.	60				
							<b>Razem</b>						
Podsz	krusz.					0,6							
<b>Razem</b>													
<b>2</b>		<b>6,5165</b>											
<b>w tym:</b>													
I		<b>5,4596</b>											
IIb		<b>1,0569</b>											

Elementy taksacyjne				Wskazania gospodarcze							
Miąższość		Przyrost bieżący roczny		Planowane				Wykonanie			
zasobność na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	zapas na całej pow. (m <sup>3</sup> )	na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	na całej pow. (m <sup>3</sup> )	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )		Rodzaj zabiegu	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )	brutto/netto
						brutto	netto				
13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
150	292	2,78	5,42	TP - 56 m <sup>3</sup> /ha	1,9495	109	87				
100	195	2,32	4,53								
30	58	0,50	0,97								
<b>280</b>	<b>545</b>	<b>5,60</b>	<b>10,92</b>								
75	14	1,62	0,31	TP - 19 m <sup>3</sup> /ha	0,1900	4	3				
25	5	0,57	0,11								
25	5	0,76	0,14								
<b>125</b>	<b>24</b>	<b>2,95</b>	<b>0,56</b>								
				Doprowadzić do zgodności sposob							
				użytkowania gruntu i zapis							
				ewidencji							
				Doprowadzić do zgodności sposob							
				użytkowania gruntu i zapis							
				ewidencji							
120	148	1,98	2,44	TP - 39 m <sup>3</sup> /ha	1,2322	48	38				
85	105	1,24	1,53								
25	31	0,45	0,56								
30	37	0,75	0,93								
<b>260</b>	<b>321</b>	<b>4,42</b>	<b>5,45</b>								
120	30	1,98	0,49	TP - 35 m <sup>3</sup> /ha	0,2500	9	7				
55	14	0,81	0,20	Mel.agr.	0,0493						
45	11	1,13	0,28	Dol.So Db Św Jd	0,0493						
15	4	0,25	0,06	Piel.	0,0493						
				CW	0,0493						
<b>235</b>	<b>59</b>	<b>4,16</b>	<b>1,04</b>								
<b>Razem</b>											
	<b>1 407</b>		<b>25,88</b>			<b>239</b>	<b>191</b>				
	<b>1 407</b>		<b>25,88</b>			<b>239</b>	<b>191</b>				





Oddz. Pododdz.	Pow. (ha)		Numer jednostki rejestrowej	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne							
	Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV - nieleśne wraz z gruntami do zales.			Typ siedliskowy lasu, typ drzewostanu Obszary chronione Rodzaj powierzchni, budowa pionowa, cecha drzewostanu Funkcja lasu, kategoria ochronności Uszkodzenia Zwarcie, zmieszanie Opis pnsw Informacje dodatkowe	Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja
1.	2.		3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
3g	I	0,7853	1022	BMW Św So Zwarcie: umiarkowane Zagęszczenie: umiarkowane duże Zmieszanie: kępowe	Drzew	So	6	25	0,8	13	12	IA
						Brz	3	25		13	14	I
						Ol	1	25		7	14	III
						Św	mjs.	25				
						<b>Razem</b>						
					Podsz	Św			0,1			
3h	I	7,6800	17, 400, 473, 501, 583, 596, 619, 731, 923, 1592, 1595, 1811	BMW Św So Zwarcie: przerywane Zagęszczenie: przerywane umiarkowane Zmieszanie: jednostkowe	Drzew	So	8	80	0,8	35	27	I
						Jd	1	60		26	23	I
						Św	1	60		27	23	I
						Db	mjs.	80				
						Jd	mjs.	80				
						Św	mjs.	80				
<b>Razem</b>												
					Podsz	Św			0,7			
3i	I	13,6607	17, 51, 313, 405, 656, 658, 826, 969, 970, 991, 993, 997, 1039, 1277, 1790	BMW Św So Zwarcie: przerywane Zagęszczenie: przerywane umiarkowane Zmieszanie: jednostkowe Na dz.nr 3264 Bagno w cz. S na pow. 0,1231[ha]	Drzew	So	9	80	0,7	34	27	I
						Św	1	60		25	22	II
						Bk	pjd.	60				
						So	mjs.	100				
						<b>Razem</b>						
					Podsz	Św			0,4			
3j	I	3,7913	51, 313, 405, 715, 764, 991, 1008, 1183, 1476	LMŚw So Jd klasa odnowienia Zwarcie: luźne Zmieszanie: grupowe	Drzew	So	5	95	0,4	39	28	I
						Jd	3	95		40	30	I
						Brz	1	95		38	27	I
						Jd	1	60		25	22	I
						Św	mjs.	95				
						Św	mjs.	60				
<b>Razem</b>												
					Podr	Ak	7	35	0,9	12	13	
						Jd	3	25			6	
<b>Razem</b>												
<b>Razem</b>												
<b>3</b>	<b>73,2495</b>											
<b>w tym:</b>												
	<b>I</b>	<b>73,2495</b>										
4a	I	3,8641	378, 382, 392, 953	BMW So Św Brz Zwarcie: umiarkowane Zagęszczenie: umiarkowane przerywane Zmieszanie: kępowe	Drzew	Brz	4	55	0,8	28	24	I
						Ol	3	55		28	23	II
						So	2	55		28	22	IA
						Db	1	55		24	21	II
						Św	mjs.	55				
						Jd	mjs.	55				
						Ol	mjs.	80				
						Db	mjs.	80				
						Jd	mjs.	80				
						<b>Razem</b>						
					Podsz	krusz.			0,8			

Elementy taksacyjne				Wskazania gospodarcze							
Miąższość		Przyrost bieżący roczny		Planowane				Wykonanie			
zasobność na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	zapas na całej pow. (m <sup>3</sup> )	na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	na całej pow. (m <sup>3</sup> )	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )		Rodzaj zabiegu	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )	brutto/netto
						brutto	netto				
13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
85	67	7,24	5,68	TW - 18 m <sup>3</sup> /ha	0,7853	14	11				
30	24	1,70	1,34								
15	12	0,78	0,61								
<b>130</b>	<b>103</b>	<b>9,72</b>	<b>7,63</b>								
290	2 227	4,88	37,48	TP - 70 m <sup>3</sup> /ha	7,6800	538	430				
30	230	1,08	8,33								
30	230	0,92	7,10								
<b>350</b>	<b>2 687</b>	<b>6,89</b>	<b>52,91</b>								
280	3 825	4,71	64,36	TP - 46 m <sup>3</sup> /ha	13,6607	628	502				
25	342	0,89	12,14								
<b>305</b>	<b>4 167</b>	<b>5,60</b>	<b>76,50</b>								
130	493	1,78	6,74	Rb IV - 30 %	3,7913	262	210				
70	265	0,86	3,28	CP	3,4122						
15	57	0,09	0,34								
15	57	0,54	2,06								
<b>230</b>	<b>872</b>	<b>3,27</b>	<b>12,41</b>								
40	152										
<b>40</b>	<b>152</b>										
<b>Razem</b>											
	<b>22 917</b>		<b>446,89</b>			<b>4 083</b>	<b>3 266</b>				
	<b>22 917</b>		<b>446,89</b>			<b>4 083</b>	<b>3 266</b>				
110	425	2,14	8,28	TP - 54 m <sup>3</sup> /ha	3,8641	209	167				
85	328	1,68	6,50								
55	213	1,45	5,62								
20	77	0,59	2,28								
<b>270</b>	<b>1 043</b>	<b>5,87</b>	<b>22,68</b>								

Oddz. Pododdz.	Pow. (ha)		Numer jednostki rejestrowej	Opis taksacyjny		Elementy taksacyjne							
	Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III - inne grunty I. IV - nieleśne wraz z gruntami do zales.			Typ siedliskowy lasu, typ drzewostanu Obszary chronione Rodzaj powierzchni, budowa pionowa, cecha drzewostanu Funkcja lasu, kategoria ochronności Uszkodzenia Zwarcie, zmieszanie Opis pnsw Informacje dodatkowe		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja
1.	2.		3.	4.		5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
4b	I	1,2195	385, 611, 979	LMw	So Db	Drzew	So	4	40	0,8	23	20	IA
				Zwarcie: umiarkowane		Brz	4	40			25	22	I
				Zagęszczenie: umiarkowane		Ol	2	40			23	21	II
				przerywane		Db	mjs.	40					
				Zmieszanie: kępowe		Db	mjs.	60					
						<b>Razem</b>							
						Podsz	krusz.			0,8			
4c	I	24,9920	15, 16, 21, 74, 112, 127, 131, 169, 171, 193, 223, 225, 233, 239, 240, 297, 312, 324, 325, 348, 349, 367, 378, 381, 382, 390, 392, 413, 463, 481, 501, 575, 580, 602, 612, 616, 639, 705, 731, 764, 769, 770, 825, 827, 828, 836, 863, 866, 882, 909, 939, 967, 971, 976, 985, 990, 992, 998, 1003, 1026, 1042, 1046, 1049, 1053, 1062, 1066, 1097, 1284, 1309, 1557, 1586, 1598, 1812, 1820	Lw	Jd Db	Drzew	Ol	3	70	0,6	35	25	II
				Zwarcie: przerywane		So	1	70			33	26	IA
				Zagęszczenie: przerywane luźne		Jd	1	70			31	26	I
				Zmieszanie: kępowe		Św	1	70			33	25	II
						Db	1	70			32	24	II
						Brz	1	70			35	26	I
						So	2	100			40	29	I
						Db	mjs.	100					
						Jd	mjs.	100					
						Jd	mjs.	45					
						Św	mjs.	45					
						Ol	mjs.	45					
						Db	mjs.	45					
						Brz	mjs.	45					
						Os	mjs.	40					
						<b>Razem</b>							
						Podsz	krusz.			0,7			





Oddz. Pododdz.	Pow. (ha)		Numer jednostki rejestrowej	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne												
	Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III - inne grunty I. IV - nieleśne wraz z gruntami do zales.			Typ siedliskowy lasu, typ drzewostanu Obszary chronione Rodzaj powierzchni, budowa pionowa, cecha drzewostanu Funkcja lasu, kategoria ochronności Uszkodzenia Zwarcie, zmieszanie Opis pnsw Informacje dodatkowe	Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja					
1.	2.		3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.					
4d	I	0,5600	731	Lw Jd Db Zwarcie: pełne Zagęszczenie: zagęszczenie duże Zmieszanie: kępowe	Drzew	So	9	25	1,0	11	12	IA					
						Ol	1	25		14	16	II					
						Brz	mjs.	25									
						<b>Razem</b>											
					Podsz	krusz.			0,8								
4f	I	4,1180	15, 144, 191, 556, 585, 644, 659, 879, 1015, 1073, 1204, 1300, 1471, 1717, 1790	Ol Ol Zwarcie: umiarkowane Zagęszczenie: umiarkowane przerywane	Drzew	Ol	10	35	0,8	17	18	II					
						Brz	mjs.	35									
						<b>Razem</b>											
											Podsz	krusz.			0,8		
4g	I	8,3400	193, 239, 240, 580, 602, 616, 939, 1046	Lśw Jd Db Zwarcie: przerywane Zagęszczenie: przerywane luźne Zmieszanie: grupowe	Drzew	Jd	3	90	0,5	37	28	II					
						Św	2	90		37	28	II					
						Db	1	90		35	26	II					
						So	1	90		38	27	I					
						Jd	1	60		26	22	I					
						Św	1	60		26	23	I					
						Db	1	60		24	21	II					
						Gb	mjs.	90									
						Ol	mjs.	90									
						Db	mjs.	120									
						Jd	mjs.	120									
						<b>Razem</b>											
											Podr	Jd	7	35	0,3	10	9
											Jd	3	20			4	
<b>Razem</b>																	
					Podsz	Św			0,2								
4h	I	17,4568	70, 141, 169, 193, 239, 240, 367, 463, 481, 575, 580, 601, 602, 616, 866, 990, 1046, 1050, 1053, 1062, 1586	LMw So Db Zwarcie: przerywane Zagęszczenie: przerywane luźne Zmieszanie: grupowe	Drzew	So	5	80	0,7	34	26	I					
						Jd	1	80		33	26	II					
						Św	1	80		33	26	II					
						Db	1	80		30	24	II					
						Jd	1	60		26	22	I					
						Db	1	60		24	21	II					
						Gb	mjs.	80									
						Ol	mjs.	80									
						Brz	mjs.	80									
						Db	mjs.	120									
						Jd	mjs.	120									
						Bk	mjs.	120									
						<b>Razem</b>											
											Podr	Gb	6	30	0,4	9	11
					Jd	4	30	11	11								
<b>Razem</b>																	
					Podsz	Gb			0,2								

Elementy taksacyjne				Wskazania gospodarcze							
Miąższość		Przyrost bieżący roczny		Planowane				Wykonanie			
zasobność na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	zapas na całej pow. (m <sup>3</sup> )	na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	na całej pow. (m <sup>3</sup> )	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )		Rodzaj zabiegu	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )	brutto/netto
						brutto	netto				
13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
140	78	11,92	6,68	TW - 28 m <sup>3</sup> /ha	0,5600	16	13				
25	14	1,35	0,76								
<b>165</b>	<b>92</b>	<b>13,27</b>	<b>7,43</b>								
220	906	7,08	29,16	TW - 42 m <sup>3</sup> /ha	4,1180	173	138				
<b>220</b>	<b>906</b>	<b>7,08</b>	<b>29,16</b>								
130	1 084	2,06	17,16	TP - 46 m <sup>3</sup> /ha	8,3400	384	307				
60	500	1,08	9,02								
30	250	0,49	4,12								
30	250	0,44	3,66								
25	208	0,90	7,54								
20	167	0,62	5,14								
15	125	0,40	3,34								
<b>310</b>	<b>2 584</b>	<b>5,99</b>	<b>49,98</b>								
10	83										
<b>10</b>	<b>83</b>										
200	3 491	3,37	58,75	TP - 50 m <sup>3</sup> /ha	17,4568	873	698				
35	611	0,71	12,47								
30	524	0,64	11,15								
25	436	0,47	8,29								
25	436	0,90	15,78								
15	262	0,40	6,99								
<b>330</b>	<b>5 760</b>	<b>6,50</b>	<b>113,43</b>								
20	349										
20	349										
<b>40</b>	<b>698</b>										

Oddz. Pododdz.	Pow. (ha)		Numer jednostki rejestrowej	Opis taksacyjny		Elementy taksacyjne														
	Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV - nieleśne wraz z gruntami do zales.			Typ siedliskowy lasu, typ drzewostanu Obszary chronione Rodzaj powierzchni, budowa pionowa, cecha drzewostanu Funkcja lasu, kategoria ochronności Uszkodzenia Zwarcie, zmieszanie Opis pnsw Informacje dodatkowe		Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja							
1.	2.		3.	4.		5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.							
4i	I	6,0394	70, 169, 225, 367, 463, 575, 601, 616, 971, 990, 1050, 1053, 1066, 1586	Lw	Jd Db	Drzew	Ol	6	70	0,5	35	25	II							
							So	1	70		33	26	IA							
							Jd	1	70		31	26	I							
							Db	1	70		32	24	II							
							Ol	1	55		26	22	II							
							Św	mjs.	70											
							Brz	mjs.	70											
							Gb	mjs.	70											
							<b>Razem</b>													
							Podsz	krusz.					0,5							
4j	I	3,6745	74, 225, 348, 501, 639, 731, 769, 828, 971, 976, 998, 1042, 1097	LMw	So Db	Drzew	So	5	80	0,8	34	26	I							
							Jd	2	80		33	26	II							
							Św	1	80		33	26	II							
							Db	1	80		30	24	II							
							Brz	1	80		37	27	I							
							Gb	mjs.	80											
							Ol	mjs.	80											
							Bk	mjs.	80											
							Db	mjs.	120											
							Jd	mjs.	120											
							Jd	mjs.	55											
							Św	mjs.	55											
							Db	mjs.	55											
							So	mjs.	55											
							<b>Razem</b>													
Podr	Jd	10	25	0,5	8	8														
<b>Razem</b>																				
Podsz	Św				0,2															
4k	I	2,1362	74, 769, 967, 998, 1003, 1042	Lw	Jd Db	Drzew	Ol	5	70	0,4	35	25	II							
							Jd	2	70		31	26	I							
							So	1	70		33	26	IA							
							Ol	2	55		26	22	II							
							Św	mjs.	70											
							Brz	mjs.	70											
							Db	mjs.	70											
							<b>Razem</b>													
Podsz	krusz.				0,7															
4l	I	2,0609	144, 191, 556, 585, 644, 879, 882, 957, 985, 1015, 1026, 1049, 1204, 1300, 1471, 1717, 1790	Lw	Jd Db	Drzew	Jd	4	60	0,6	26	22	I							
							Św	2	60		26	23	I							
							So	1	80		34	26	I							
							Jd	1	80		33	26	II							
							Św	1	80		33	26	II							
							Db	1	80		30	24	II							
							Brz	mjs.	80											
							Bk	mjs.	80											
<b>Razem</b>																				
Podsz	Św				0,2															

Elementy taksacyjne				Wskazania gospodarcze							
Miąższość		Przyrost bieżący roczny		Planowane				Wykonanie			
zasobność na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	zapas na całej pow. (m <sup>3</sup> )	na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	na całej pow. (m <sup>3</sup> )	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )		Rodzaj zabiegu	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )	brutto/netto
						brutto	netto				
13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
140	846	2,31	13,94	TP - 35 m <sup>3</sup> /ha	6,0394	211	169				
25	151	0,46	2,79								
25	151	0,59	3,54								
25	151	0,55	3,32								
20	121	0,40	2,39								
<b>235</b>	<b>1 420</b>	<b>4,30</b>	<b>25,98</b>								
200	735	3,37	12,37	TP - 52 m <sup>3</sup> /ha	3,6745	191	153				
70	257	1,43	5,25								
30	110	0,64	2,35								
25	92	0,47	1,75								
25	92	0,23	0,85								
<b>350</b>	<b>1 286</b>	<b>6,14</b>	<b>22,56</b>								
15	55										
<b>15</b>	<b>55</b>										
100	214	1,65	3,52	TP - 31 m <sup>3</sup> /ha	2,1362	66	53				
45	96	1,06	2,26								
25	53	0,46	0,99								
35	75	0,69	1,48								
<b>205</b>	<b>438</b>	<b>3,86</b>	<b>8,24</b>								
100	206	3,62	7,45	TP - 63 m <sup>3</sup> /ha	2,0609	130	104				
45	93	1,39	2,86								
40	82	0,67	1,39								
45	93	0,92	1,89								
45	93	0,96	1,97								
40	82	0,76	1,57								
<b>315</b>	<b>649</b>	<b>8,31</b>	<b>17,13</b>								

Oddz. Pododdz.	Pow. (ha)	Numer jednostki rejestrowej	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne							
	Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III - inne grunty I. IV - nieleśne wraz z gruntami do zales.		Typ siedliskowy lasu, typ drzewostanu Obszary chronione Rodzaj powierzchni, budowa pionowa, cecha drzewostanu Funkcja lasu, kategoria ochronności Uszkodzenia Zwarcie, zmieszanie Opis pnsw Informacje dodatkowe	Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica (cm)	Wysokość (m)	Bonitacja
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
<b>Razem</b>											
<b>4</b>	<b>74,4614</b>										
<b>w tym:</b>											
	<b>I</b>	<b>74,4614</b>									
<b>Ogółem</b>											
	<b>178,8719</b>										
<b>w tym:</b>											
	<b>I</b>	<b>177,0827</b>									
	<b>IIb</b>	<b>1,4015</b>									
	<b>III</b>	<b>0,3877</b>									

<b>ZESTAWIENIE ODDZIAŁAMI</b>		
1	I	23,9122
	IIb	0,3446
	III	0,3877
<b>Razem</b>		<b>24,6445</b>
2	I	5,4596
	IIb	1,0569
<b>Razem</b>		<b>6,5165</b>
3	I	73,2495
<b>Razem</b>		<b>73,2495</b>
4	I	74,4614
<b>Razem</b>		<b>74,4614</b>

Elementy taksacyjne				Wskazania gospodarcze							
Miąższość		Przyrost bieżący roczny		Planowane				Wykonanie			
zasobność na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	zapas na całej pow. (m <sup>3</sup> )	na 1 ha (m <sup>3</sup> /ha)	na całej pow. (m <sup>3</sup> )	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )		Rodzaj zabiegu	Pow. (ha)	Miąższość (m <sup>3</sup> )	brutto/netto
						brutto	netto				
13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
<b>Razem</b>											
	21 913		423,39			3 308	2 646				
	21 913		423,39			3 308	2 646				
	51 038		998,82			8 553	6 841				
	51 038		998,82			8 553	6 841				

<b>ZESTAWIENIE ODDZIAŁAMI</b>											
	4 801		102,66			923	738				
	4 801		102,66			923	738				
	1 407		25,88			239	191				
	1 407		25,88			239	191				
	22 917		446,89			4 083	3 266				
	22 917		446,89			4 083	3 266				
	21 913		423,39			3 308	2 646				
	21 913		423,39			3 308	2 646				





**Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat,  
wynikających z uproszczonego planu urządzenia lasu.**

A. Użytkowanie lasu	pow. [ha]	masa [m <sup>3</sup> ]	
		brutto	netto
1. Użytkowanie rębne:			
a) właściwe (wynikające z etatu)	11,0053	538	431
b) pozostałe (nasienniki, przestoje, płazowiny)			
<b>razem</b>	<b>11,0053</b>	<b>538</b>	<b>431</b>
2. Użytkowanie przedrębne:			
A) Cięcia pielęgnacyjne:			
a) Czyszczenia (z masą)			
b) Trzebieże	165,6074	8 015	6 410
<b>razem</b>	<b>165,6074</b>	<b>8 015</b>	<b>6 410</b>
B) Cięcia sanitarne			
<b>Ogółem użytkowanie</b>	<b>176,6127</b>	<b>8 553</b>	<b>6 841</b>
<b>B. Hodowla lasu</b>		<b>pow. [ha]</b>	
1. Zalesienia			
2. Odnowienia otwarte:			
a) halizny			
b) płazowiny			
c) zręby (zaległe i zupełne bieżące)			
<b>razem</b>			
3. Odnowienia pod osłoną:			
a) przy rębniach złożonych			0,2614
b) podsadzenia			
<b>razem</b>			<b>0,2614</b>
4. Odnowienia luk i przerz. d-stanów niższych kl. wieku			0,0493
5. Poprawki i uzupełnienia			
<b>Ogółem odnowienia i zalesienia</b>			<b>0,3107</b>
6. Wprowadzenie podszytów			
7. Pielęgnowanie:			
a) gleby - Piel.			0,3107
b) upraw i nalotów – CW			0,0493
c) młodników i podrostów - CP			9,2352
<b>razem</b>			<b>9,5952</b>
8. Melioracje:			
a) nawożenie mineralne			
b) agrotechniczne			0,3107
c) wodne			
<b>razem</b>			<b>0,3107</b>
9. Inne zabiegi:			



**Szczegółowe zestawienie zadań gospodarczych projektowanych do wykonania  
w okresie od 01 stycznia 2025 roku do 31 grudnia 2034 roku  
wg wskazań gospodarczych.**

Wskazania gospodarcze	Ilość wydz. ze wskazaniem	Łączny rozmiar wskazań		
		powierzchniowy w [ha]	miąższościowy w [m³]	
			brutto	netto
<b>181611_5.0003 Obręb ewidencyjny: NIENADÓWKA</b>				
czyszczenia późne	3	9,2352		
czyszczenia wczesne	1	0,0493		
dolesienie	1	0,0493		
doprowadzić do zgodności sposób użytkowania gruntu i zapis ewidencji	5			
rębnia II	1	0,5228	55	44
rębnia IV	2	10,4825	483	387
melioracje agrotechniczne	2	0,3107		
odnowienie rębni	1	0,2614		
pielęgnowanie gleby	2	0,3107		
trzebież późna	39	156,3810	7 718	6 174
trzebież wczesna	9	9,2264	297	236

## WYKAZ POWIERZCHNI LEŚNYCH NIEZALESIONYCH

Oddział	Pododdział	Pow. wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1.	2.	3.	4.
<b>181611_5.0003 Obręb ewidencyjny: NIENADÓWKA</b>			
1	a	0,1800	Inne wylesienie
	b	0,1646	Inne wylesienie
	<b>Razem:</b>	<b>0,3446</b>	
2	f	0,3486	Inne wylesienie
	i	0,3683	Inne wylesienie
	j	0,3400	Inne wylesienie
	<b>Razem:</b>	<b>1,0569</b>	
<b>Ogółem:</b>		<b>1,4015</b>	

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: NIENADÓWKA 181611\_5.0003

Gmina: Sokołów Małopolski - obszar wiejski 181611\_5

Powiat: rzeszowski

Województwo: podkarpackie

Opracowano na podstawie danych pozyskanych  
z zasobu geodezyjnego i kartograficznego w dniach  
2024-09-05

Niniejszy dokument zawiera dane osobowe w rozumieniu Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych).

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia	
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
<b>181611_5.0003 obręb ewidencyjny: NIENADÓWKA</b>							
<b>gmina: Sokołów Małopolski - obszar wiejski</b>							
12		-	2281/2	Ls	1g	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
15		-	3293/1	Ls	4f	DRZEW	
		-	3311/1	Ls	4c	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
16		-	2822	Ls	4c	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
17		-	3277	Ls	3i	DRZEW	
		-	3279	Ls	3h	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
21		-	2826	Ls	4c	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
25		-	3247	Ls	3f	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
26		-	3252/1	Ls	3b	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
29		-	2096	Ls	1p	DRZEW	
						klasa odnowienia	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
33		-	2169	Ls	1j	DRZEW	
		-	2169	Ls	1m	DRZEW	
		-	2241	Ls	1i	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
34		-	2102	Ls	1p	DRZEW	
						klasa odnowienia	
		-	2102	Ls	1r	L ENERG	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
41		-	2618	Ls	1d	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
43		-	2009/1	Ls	1p	DRZEW	
						klasa odnowienia	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
<b>powiat: rzeszowski</b>					<b>województwo: podkarpackie</b>					
OI	60	II	I	0,0200	5	TP - 38 m³/ha	0,0200	1	1	
				<b>0,0200</b>	<b>5</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
				<b>0,0200</b>	<b>5</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
OI	35	II	I	0,0097	2	TW - 42 m³/ha	0,0097			
OI	70	II	I	0,2800	74	TP - 40 m³/ha	0,2800	11	9	
				<b>0,2897</b>	<b>76</b>			<b>11</b>	<b>9</b>	
				<b>0,2897</b>	<b>76</b>			<b>11</b>	<b>9</b>	
OI	70	II	I	0,0500	13	TP - 40 m³/ha	0,0500	2	2	
				<b>0,0500</b>	<b>13</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
				<b>0,0500</b>	<b>13</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
So	80	I	I	0,3900	119	TP - 46 m³/ha	0,3900	18	14	
So	80	I	I	1,3300	466	TP - 70 m³/ha	1,3300	93	74	
				<b>1,7200</b>	<b>585</b>			<b>111</b>	<b>88</b>	
				<b>1,7200</b>	<b>585</b>			<b>111</b>	<b>88</b>	
OI	70	II	I	0,1300	34	TP - 40 m³/ha	0,1300	5	4	
				<b>0,1300</b>	<b>34</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
				<b>0,1300</b>	<b>34</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
So	70	I	I	0,4300	116	TP - 22 m³/ha	0,4300	9	7	
				<b>0,4300</b>	<b>116</b>			<b>9</b>	<b>7</b>	
				<b>0,4300</b>	<b>116</b>			<b>9</b>	<b>7</b>	
OI	70	II	I	0,1900	47	TP - 37 m³/ha	0,1900	7	6	
				<b>0,1900</b>	<b>47</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
				<b>0,1900</b>	<b>47</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
So	65	IA	I	0,1700	24	Rb IV - 30% CP	0,1700 0,1360	7	6	
				<b>0,1700</b>	<b>24</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
				<b>0,1700</b>	<b>24</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
OI	60	II	I	0,1632	38	TP - 46 m³/ha	0,1632	8	6	
So	70	IA	I	0,0968	25	TP - 51 m³/ha	0,0968	5	4	
So	80	I	I	0,0200	7	TP - 72 m³/ha	0,0200	1	1	
				<b>0,2800</b>	<b>70</b>			<b>14</b>	<b>11</b>	
				<b>0,2800</b>	<b>70</b>			<b>14</b>	<b>11</b>	
So	65	IA	I	0,2372	33	Rb IV - 30% CP	0,2372 0,1898	10	8	
				<b>0,2900</b>	<b>33</b>			<b>10</b>	<b>8</b>	
				<b>0,2372</b>	<b>33</b>			<b>10</b>	<b>8</b>	
				<b>0,0528</b>						
Brz	60	I	I	0,0300	6	TP - 32 m³/ha	0,0300	1	1	
				<b>0,0300</b>	<b>6</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
				<b>0,0300</b>	<b>6</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
So	65	IA	I	0,0235	3	Rb IV - 30% CP	0,0235 0,0188	1	1	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia	
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
43		-	2013	Ls	1p	DRZEW	
						klasa odnowienia	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
47		-	2017	Ls	1p	DRZEW	
						klasa odnowienia	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
48		-	3207	Ls	3d	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
50		-	2236	Ls	1i	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
51		-	3261	Ls	3i	DRZEW	
		-	3274	Ls	3j	DRZEW	
						klasa odnowienia	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
55		-	1885	Ls	1y	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
65		-	2421	Ls	1f	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
70		-	3333	Ls	4h	DRZEW	
		-	3333	Ls	4i	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
74		-	3320/1	Ls	4c	DRZEW	
		-	3320/1	Ls	4j	DRZEW	
		-	3320/1	Ls	4k	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
79		-	2184	Ls	1j	DRZEW	
		-	2184	Ls	1l	DRZEW	
		-	2188	Ls	1j	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
112		-	2794	Ls	4c	DRZEW	



Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższność (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższność (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
So	65	IA	I	0,2500	35	Rb IV - 30% CP	0,2500 0,2000	10	8	
				<b>0,2735</b>	<b>38</b>			<b>11</b>	<b>9</b>	
			I	<b>0,2735</b>	<b>38</b>			<b>11</b>	<b>9</b>	
So	65	IA	I	0,1600	22	Rb IV - 30% CP	0,1600 0,1280	7	6	
				<b>0,1600</b>	<b>22</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
			I	<b>0,1600</b>	<b>22</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
So	65	I	I	0,2932	100	TP - 68 m³/ha	0,2932	20	16	
				<b>0,2932</b>	<b>100</b>			<b>20</b>	<b>16</b>	
			I	<b>0,2932</b>	<b>100</b>			<b>20</b>	<b>16</b>	
So	80	I	I	0,0500	18	TP - 72 m³/ha	0,0500	4	3	
				<b>0,0500</b>	<b>18</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
			I	<b>0,0500</b>	<b>18</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
So	80	I	I	1,0400	317	TP - 46 m³/ha	1,0400	48	38	
So	95	I	I	0,1300	35	Rb IV - 30% CP	0,1300 0,1170	10	8	
				<b>1,1700</b>	<b>352</b>			<b>58</b>	<b>46</b>	
			I	<b>1,1700</b>	<b>352</b>			<b>58</b>	<b>46</b>	
Jd	60	I	I	0,0400	8	TP - 40 m³/ha	0,0400	2	2	
				<b>0,0400</b>	<b>8</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0400</b>	<b>8</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
OI	60	II	I	0,1000	25	TP - 38 m³/ha	0,1000	4	3	
				<b>0,1000</b>	<b>25</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
			I	<b>0,1000</b>	<b>25</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
So	80	I	I	1,2766	472	TP - 56 m³/ha	1,2766	71	57	
OI	70	II	I	0,2337	55	TP - 35 m³/ha	0,2337	8	6	
				<b>1,5103</b>	<b>527</b>			<b>79</b>	<b>63</b>	
			I	<b>1,5103</b>	<b>527</b>			<b>79</b>	<b>63</b>	
OI	70	II	I	0,1582	42	TP - 40 m³/ha	0,1582	6	5	
So	80	I	I	0,0443	16	TP - 55 m³/ha	0,0443	2	2	
OI	70	II	I	0,0775	16	TP - 31 m³/ha	0,0775	2	2	
				<b>0,2800</b>	<b>74</b>			<b>10</b>	<b>9</b>	
			I	<b>0,2800</b>	<b>74</b>			<b>10</b>	<b>9</b>	
OI	60	II	I	0,0090	2	TP - 46 m³/ha	0,0090			
OI	70	I	I	0,1510	53	Rb II - 30% Mel.agr. Odn.złoż. Db Jd Js Brz Db OI Piel.	0,1510 0,0755 0,0755 0,0755	16	13	
OI	60	II	I	0,0100	2	TP - 46 m³/ha	0,0100			
				<b>0,1700</b>	<b>57</b>			<b>16</b>	<b>13</b>	
			I	<b>0,1700</b>	<b>57</b>			<b>16</b>	<b>13</b>	
OI	70	II	I	0,1900	50	TP - 40 m³/ha	0,1900	8	6	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
113		-	2043	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
114		-	3179	Ls	1fx	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
121		-	1880	Ls	1x	DRZEW		
		-	1881	Ls	1y	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
127		-	2867	Ls	4c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
131		-	2820	Ls	4c	DRZEW		
		-	2871	Ls	4c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
135		-	2282/2	Ls	1g	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
141		-	3330/3	Ls	4h	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
144		-	3308	Ls	4f	DRZEW		
		-	3308	Ls	4l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
148		-	1818	Ls	1y	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
156		-	1921	Ls	1n	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
159		-	1915/3	Ls	1n	DRZEW		
		-	1916	Ls	1y	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
163		-	2160	Ls	1j	DRZEW		
		-	2160	Ls	1m	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
169		-	3329	Ls	4c	DRZEW		
		-	3329	Ls	4h	DRZEW		
		-	3329	Ls	4i	DRZEW		

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
								brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
				<b>0,1900</b>	<b>50</b>			<b>8</b>	<b>6</b>	
		I		<b>0,1900</b>	<b>50</b>			<b>8</b>	<b>6</b>	
So	65	IA	I	0,3072	43	Rb IV - 30% CP	0,3072 0,2458	13	10	
				<b>0,3072</b>	<b>43</b>			<b>13</b>	<b>10</b>	
		I		<b>0,3072</b>	<b>43</b>			<b>13</b>	<b>10</b>	
Brz	60	I	I	2,0100	462	TP - 34 m³/ha	2,0100	68	54	
				<b>2,0100</b>	<b>462</b>			<b>68</b>	<b>54</b>	
		I		<b>2,0100</b>	<b>462</b>			<b>68</b>	<b>54</b>	
OI	45	II	I	0,4100	66	TP - 24 m³/ha	0,4100	10	8	
Jd	60	I	I	0,0600	12	TP - 40 m³/ha	0,0600	2	2	
				<b>0,4700</b>	<b>78</b>			<b>12</b>	<b>10</b>	
		I		<b>0,4700</b>	<b>78</b>			<b>12</b>	<b>10</b>	
OI	70	II	I	0,0700	19	TP - 40 m³/ha	0,0700	3	2	
				<b>0,0700</b>	<b>19</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
		I		<b>0,0700</b>	<b>19</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
OI	70	II	I	0,0400	11	TP - 40 m³/ha	0,0400	2	2	
OI	70	II	I	0,0600	16	TP - 40 m³/ha	0,0600	2	2	
				<b>0,1000</b>	<b>27</b>			<b>4</b>	<b>4</b>	
		I		<b>0,1000</b>	<b>27</b>			<b>4</b>	<b>4</b>	
OI	60	II	I	0,0200	5	TP - 38 m³/ha	0,0200	1	1	
				<b>0,0200</b>	<b>5</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
		I		<b>0,0200</b>	<b>5</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
So	80	I	I	0,3600	133	TP - 56 m³/ha	0,3600	20	16	
				<b>0,3600</b>	<b>133</b>			<b>20</b>	<b>16</b>	
		I		<b>0,3600</b>	<b>133</b>			<b>20</b>	<b>16</b>	
OI	35	II	I	0,2064	45	TW - 42 m³/ha	0,2064	9	7	
Jd	60	I	I	0,0736	23	TP - 63 m³/ha	0,0736	5	4	
				<b>0,2800</b>	<b>68</b>			<b>14</b>	<b>11</b>	
		I		<b>0,2800</b>	<b>68</b>			<b>14</b>	<b>11</b>	
Jd	60	I	I	0,1100	22	TP - 40 m³/ha	0,1100	4	3	
				<b>0,1100</b>	<b>22</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
		I		<b>0,1100</b>	<b>22</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
So	65	I	I	0,2200	51	TP - 46 m³/ha	0,2200	10	8	
				<b>0,2200</b>	<b>51</b>			<b>10</b>	<b>8</b>	
		I		<b>0,2200</b>	<b>51</b>			<b>10</b>	<b>8</b>	
So	65	I	I	0,1500	34	TP - 46 m³/ha	0,1500	7	6	
Jd	60	I	I	0,0200	4	TP - 40 m³/ha	0,0200	1	1	
				<b>0,1700</b>	<b>38</b>			<b>8</b>	<b>7</b>	
		I		<b>0,1700</b>	<b>38</b>			<b>8</b>	<b>7</b>	
OI	60	II	I	0,0595	14	TP - 46 m³/ha	0,0595	3	2	
So	70	IA	I	0,0581	15	TP - 51 m³/ha	0,0581	3	2	
				<b>0,1176</b>	<b>29</b>			<b>6</b>	<b>4</b>	
		I		<b>0,1176</b>	<b>29</b>			<b>6</b>	<b>4</b>	
OI	70	II	I	0,5512	146	TP - 40 m³/ha	0,5512	22	18	
So	80	I	I	1,3047	483	TP - 56 m³/ha	1,3047	73	58	
OI	70	II	I	0,2741	64	TP - 35 m³/ha	0,2741	10	8	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
170		-	3246	Ls	3a	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
171		-	3314/3	Ls	4c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
172		-	3238/3	Ls	3f	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
188		-	2019	Ls	1p	DRZEW		
					klasa odnowienia			
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
191		-	3204	Ls	3d	DRZEW		
			3305	Ls	4f	DRZEW		
			3305	Ls	4l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
193		-	3340	Ls	4c	DRZEW		
			3340	Ls	4g	DRZEW		
			3340	Ls	4h	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
203		-	2233/2	Ls	1i	DRZEW		
			2233/1	Ls	1i	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
207		-	3234	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
223		-	2869	Ls	4c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
225		-	3324/2	Ls	4c	DRZEW		
			3324/2	Ls	4i	DRZEW		
			3324/2	Ls	4j	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
230		-	2256/2	Ls	1i	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
233		-	2856/3	Ls	4c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
234		-	1261	Ls	2a	DRZEW		

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższność (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższność (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
				<b>2,1300</b>	<b>693</b>			<b>105</b>	<b>84</b>	
		I		<b>2,1300</b>	<b>693</b>			<b>105</b>	<b>84</b>	
OI	15	II	I	0,4700		CP	0,4700			
				<b>0,4700</b>						
		I		<b>0,4700</b>						
OI	70	II	I	0,5800	154	TP - 40 m³/ha	0,5800	23	18	
				<b>0,5800</b>	<b>154</b>			<b>23</b>	<b>18</b>	
		I		<b>0,5800</b>	<b>154</b>			<b>23</b>	<b>18</b>	
So	70	I	I	0,2908	79	TP - 22 m³/ha	0,2908	6	5	
				<b>0,2908</b>	<b>79</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
		I		<b>0,2908</b>	<b>79</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
So	65	IA	I	0,1700	24	Rb IV - 30% CP	0,1700 0,1360	7	6	
				<b>0,1700</b>	<b>24</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
		I		<b>0,1700</b>	<b>24</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
So	65	I	I	0,3100	105	TP - 68 m³/ha	0,3100	21	17	
OI	35	II	I	0,3818	84	TW - 42 m³/ha	0,3818	16	13	
Jd	60	I	I	0,0763	24	TP - 63 m³/ha	0,0763	5	4	
				<b>0,7681</b>	<b>213</b>			<b>42</b>	<b>34</b>	
		I		<b>0,7681</b>	<b>213</b>			<b>42</b>	<b>34</b>	
OI	70	II	I	0,0966	26	TP - 40 m³/ha	0,0966	4	3	
Jd	90	II	I	0,9941	318	TP - 48 m³/ha	0,9941	48	38	
So	80	I	I	0,1593	59	TP - 56 m³/ha	0,1593	9	7	
				<b>1,2500</b>	<b>403</b>			<b>61</b>	<b>48</b>	
		I		<b>1,2500</b>	<b>403</b>			<b>61</b>	<b>48</b>	
So	80	I	I	0,0069	2	TP - 72 m³/ha	0,0069			
So	80	I	I	0,0855	31	TP - 72 m³/ha	0,0855	6	5	
				<b>0,0924</b>	<b>33</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
		I		<b>0,0924</b>	<b>33</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
So	65	I	I	1,1500	391	TP - 68 m³/ha	1,1500	78	62	
				<b>1,1500</b>	<b>391</b>			<b>78</b>	<b>62</b>	
		I		<b>1,1500</b>	<b>391</b>			<b>78</b>	<b>62</b>	
OI	70	II	I	0,0500	13	TP - 40 m³/ha	0,0500	2	2	
				<b>0,0500</b>	<b>13</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
		I		<b>0,0500</b>	<b>13</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
OI	70	II	I	0,3438	91	TP - 40 m³/ha	0,3438	14	11	
OI	70	II	I	0,0742	17	TP - 35 m³/ha	0,0742	3	2	
So	80	I	I	0,3820	139	TP - 55 m³/ha	0,3820	21	17	
				<b>0,8000</b>	<b>247</b>			<b>38</b>	<b>30</b>	
		I		<b>0,8000</b>	<b>247</b>			<b>38</b>	<b>30</b>	
So	80	I	I	0,1654	60	TP - 72 m³/ha	0,1654	12	10	
				<b>0,1654</b>	<b>60</b>			<b>12</b>	<b>10</b>	
		I		<b>0,1654</b>	<b>60</b>			<b>12</b>	<b>10</b>	
OI	70	II	I	0,0200	5	TP - 40 m³/ha	0,0200	1	1	
				<b>0,0200</b>	<b>5</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
		I		<b>0,0200</b>	<b>5</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
Db	100	II	I	0,0900	24	TP - 40 m³/ha	0,0900	4	3	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
239		-	2930	Ls	2l	DRZEW		
		-	3339	Ls	4c	DRZEW		
		-	3339	Ls	4g	DRZEW		
		-	3339	Ls	4h	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
240		-	3344	Ls	4c	DRZEW		
		-	3344	Ls	4g	DRZEW		
		-	3344	Ls	4h	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
243		-	2071	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
245		-	1401	Ls	1cx	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
247		-	2072	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
262		-	2883	Ls	2k	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
267		-	3172	Ls	1dx	DRZEW		
		-	3172	Ls	1fx	DRZEW		
		-	3172	Ls	1hx	L ENERG		
		-	3172	Ls	1ix	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
273		-	2006	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
276		-	2887/2	Ls	2i	WYL INNE		

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
			<b>0,0900</b>		<b>24</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
			I	<b>0,0900</b>	<b>24</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
Db	90	II	I	0,0300	7	TP - 35 m³/ha Mel.agr. Dol. So Db Św Jd Piel. CW	0,0300 0,0493 0,0493 0,0493 0,0493	1	1	
OI	70	II	I	0,1123	30	TP - 40 m³/ha	0,1123	4	3	
Jd	90	II	I	0,9214	295	TP - 48 m³/ha	0,9214	44	35	
So	80	I	I	0,1763	65	TP - 56 m³/ha	0,1763	10	8	
			<b>1,2400</b>		<b>397</b>			<b>59</b>	<b>47</b>	
			I	<b>1,2400</b>	<b>397</b>			<b>59</b>	<b>47</b>	
OI	70	II	I	0,1166	31	TP - 40 m³/ha	0,1166	5	4	
Jd	90	II	I	0,9105	291	TP - 48 m³/ha	0,9105	44	35	
So	80	I	I	0,1129	42	TP - 56 m³/ha	0,1129	6	5	
			<b>1,1400</b>		<b>364</b>			<b>55</b>	<b>44</b>	
			I	<b>1,1400</b>	<b>364</b>			<b>55</b>	<b>44</b>	
So	65	IA	I	0,1000	14	Rb IV - 30% CP	0,1000 0,0800	4	3	
			<b>0,1000</b>		<b>14</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
			I	<b>0,1000</b>	<b>14</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
OI	60	II	I	0,1800	40	TP - 33 m³/ha	0,1800	6	5	
			<b>0,1800</b>		<b>40</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
			I	<b>0,1800</b>	<b>40</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
So	65	IA	I	0,2600	36	Rb IV - 30% CP	0,2600 0,2080	11	9	
			<b>0,2600</b>		<b>36</b>			<b>11</b>	<b>9</b>	
			I	<b>0,2600</b>	<b>36</b>			<b>11</b>	<b>9</b>	
Db	90	II	I	0,1500	39	TP - 39 m³/ha	0,1500	6	5	
			<b>0,1500</b>		<b>39</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
			I	<b>0,1500</b>	<b>39</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
So	30	IA	I	0,0770	15	TW - 32 m³/ha	0,0770	2	2	
Brz	60	I	I	0,0649	15	TP - 34 m³/ha	0,0649	2	2	
			III	0,0652						
So	30	IA	I	0,1529	27	TW - 30 m³/ha	0,1529	5	4	
			<b>0,3600</b>		<b>57</b>			<b>9</b>	<b>8</b>	
			I	<b>0,2948</b>	<b>57</b>			<b>9</b>	<b>8</b>	
			III	<b>0,0652</b>						
So	65	IA	I	0,0900	13	Rb IV - 30% CP	0,0900 0,0720	4	3	
			<b>0,0900</b>		<b>13</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
			I	<b>0,0900</b>	<b>13</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
			IIb	0,1000		Doprowadzić do zgodności sposób użytkowania gruntu i zapis ewidencji				

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
284		-	1928/2	Ls	1n	DRZEW		
		-	1928/2	Ls	1s	DRZEW		
		-	1931	Ls	1y	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
285		-	1927	Ls	1n	DRZEW		
		-	1928/3	Ls	1n	DRZEW		
		-	1928/3	Ls	1s	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
286		-	1958/2	Ls	1y	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
290		-	3254	Ls	3b	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
291		-	2036	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
297		-	2873	Ls	4c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
299		-	2419	Ls	1f	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
303		-	2082	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
		-	2082	Ls	1t	L ENERG		
		-	2083	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
306		-	1945	Ls	1h	DRZEW		
		-	1945	Ls	1n	DRZEW		
		-	1947	Ls	1y	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
311		-	2154	Ls	1j	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
312		-	2830	Ls	4c	DRZEW		



Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
			<b>0,1000</b>							
			<b>IIb</b>	<b>0,1000</b>						
So	65	I	I	0,0490	11	TP - 46 m³/ha	0,0490	2	2	
Ak	25	II	I	0,0810	5	TW - 7 m³/ha	0,0810	1	1	
Jd	60	I	I	0,0400	8	TP - 40 m³/ha	0,0400	2	2	
			<b>0,1700</b>		<b>24</b>			<b>5</b>	<b>5</b>	
			<b>I</b>	<b>0,1700</b>	<b>24</b>			<b>5</b>	<b>5</b>	
So	65	I	I	0,0300	7	TP - 46 m³/ha	0,0300	1	1	
So	65	I	I	0,0380	9	TP - 46 m³/ha	0,0380	2	2	
Ak	25	II	I	0,0720	4	TW - 7 m³/ha	0,0720	1	1	
			<b>0,1400</b>		<b>20</b>			<b>4</b>	<b>4</b>	
			<b>I</b>	<b>0,1400</b>	<b>20</b>			<b>4</b>	<b>4</b>	
Jd	60	I	I	0,0500	10	TP - 40 m³/ha	0,0500	2	2	
			<b>0,0500</b>		<b>10</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			<b>I</b>	<b>0,0500</b>	<b>10</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
OI	70	II	I	0,1600	39	TP - 37 m³/ha	0,1600	6	5	
			<b>0,1600</b>		<b>39</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
			<b>I</b>	<b>0,1600</b>	<b>39</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
So	65	IA	I	0,1200	17	Rb IV - 30% CP	0,1200 0,0960	5	4	
			<b>0,1200</b>		<b>17</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
			<b>I</b>	<b>0,1200</b>	<b>17</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
OI	70	II	I	0,1400	37	TP - 40 m³/ha	0,1400	6	5	
			<b>0,1400</b>		<b>37</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
			<b>I</b>	<b>0,1400</b>	<b>37</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
OI	60	II	I	0,1381	35	TP - 38 m³/ha	0,1381	5	4	
			<b>0,1381</b>		<b>35</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
			<b>I</b>	<b>0,1381</b>	<b>35</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
So	65	IA	I	0,0093	1	Rb IV - 30% CP	0,0093 0,0074			
So	65	IA	III	0,0220						
So	65	IA	I	0,0800	11	Rb IV - 30% CP	0,0800 0,0640	3	2	
			<b>0,1113</b>		<b>12</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
			<b>I</b>	<b>0,0893</b>	<b>12</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
			<b>III</b>	<b>0,0220</b>						
So	65	I	I	0,1474	33	TP - 45 m³/ha	0,1474	7	6	
So	65	I	I	0,1226	28	TP - 46 m³/ha	0,1226	6	5	
Jd	60	I	I	0,0800	16	TP - 40 m³/ha	0,0800	3	2	
			<b>0,3500</b>		<b>77</b>			<b>16</b>	<b>13</b>	
			<b>I</b>	<b>0,3500</b>	<b>77</b>			<b>16</b>	<b>13</b>	
OI	60	II	I	0,1300	30	TP - 46 m³/ha	0,1300	6	5	
			<b>0,1300</b>		<b>30</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
			<b>I</b>	<b>0,1300</b>	<b>30</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
OI	70	II	I	0,0508	13	TP - 40 m³/ha	0,0508	2	2	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia	
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
313		-	3260	Ls	3i	DRZEW	
		-	3273	Ls	3j	DRZEW	
				klasa odnowienia			
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
322		-	2089	Ls	1o	DRZEW	
		-	2089	Ls	1p	DRZEW	
				klasa odnowienia			
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
324		-	2828	Ls	4c	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
325		-	3304	Ls	4c	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
328		-	2932	Ls	2l	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
332		-	2936	Ls	2l	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
340		-	1870	Ls	1x	DRZEW	
		-	1871	Ls	1y	DRZEW	
		-	1910	Ls	1n	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
341		-	1891/3	Ls	1w	DRZEW	
		-	1893	Ls	1y	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
348		-	1896/3	Ls	1w	DRZEW	
		-	1897	Ls	1y	DRZEW	
		-	1901	Ls	1w	DRZEW	
		-	1902	Ls	1y	DRZEW	
		-	3323/3	Ls	4c	DRZEW	

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
			<b>0,0508</b>		<b>13</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0508</b>	<b>13</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
So	80	I	I	0,9200	281	TP - 46 m³/ha	0,9200	42	34	
So	95	I	I	0,1000	27	Rb IV - 30%	0,1000	8	6	
						CP	0,0900			
			<b>1,0200</b>		<b>308</b>			<b>50</b>	<b>40</b>	
			I	<b>1,0200</b>	<b>308</b>			<b>50</b>	<b>40</b>	
So	60	I	I	0,0277	7	TP - 50 m³/ha	0,0277	1	1	
So	65	IA	I	0,2423	34	Rb IV - 30%	0,2423	10	8	
						CP	0,1938			
			<b>0,2700</b>		<b>41</b>			<b>11</b>	<b>9</b>	
			I	<b>0,2700</b>	<b>41</b>			<b>11</b>	<b>9</b>	
OI	70	II	I	0,0600	16	TP - 40 m³/ha	0,0600	2	2	
			<b>0,0600</b>		<b>16</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0600</b>	<b>16</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
OI	70	II	I	0,1800	48	TP - 40 m³/ha	0,1800	7	6	
			<b>0,1800</b>		<b>48</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
			I	<b>0,1800</b>	<b>48</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
Db	90	II	I	0,0400	9	TP - 35 m³/ha	0,0400	1	1	
						Mel.agr.	0,0493			
						Dol. So Db Św Jd	0,0493			
						Piel.	0,0493			
						CW	0,0493			
			<b>0,0400</b>		<b>9</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			I	<b>0,0400</b>	<b>9</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
Db	90	II	I	0,0500	12	TP - 35 m³/ha	0,0500	2	2	
						Mel.agr.	0,0493			
						Dol. So Db Św Jd	0,0493			
						Piel.	0,0493			
						CW	0,0493			
			<b>0,0500</b>		<b>12</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0500</b>	<b>12</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
OI	45	II	I	0,1687	27	TP - 24 m³/ha	0,1687	4	3	
Jd	60	I	I	0,0300	6	TP - 40 m³/ha	0,0300	1	1	
So	65	I	I	0,2020	46	TP - 46 m³/ha	0,2020	9	7	
			<b>0,4007</b>		<b>79</b>			<b>14</b>	<b>11</b>	
			I	<b>0,4007</b>	<b>79</b>			<b>14</b>	<b>11</b>	
Db	25	I	I	0,0268	2	TW - 11 m³/ha	0,0268			
Jd	60	I	I	0,0200	4	TP - 40 m³/ha	0,0200	1	1	
			<b>0,0468</b>		<b>6</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			I	<b>0,0468</b>	<b>6</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
Db	25	I	I	0,0700	5	TW - 11 m³/ha	0,0700	1	1	
Jd	60	I	I	0,0300	6	TP - 40 m³/ha	0,0300	1	1	
Db	25	I	I	0,1672	13	TW - 11 m³/ha	0,1672	2	2	
Jd	60	I	I	0,0100	2	TP - 40 m³/ha	0,0100			
OI	70	II	I	0,1240	33	TP - 40 m³/ha	0,1240	5	4	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
348		-	3323/6	Ls	4c	DRZEW		
		-	3323/3	Ls	4j	DRZEW		
		-	3323/6	Ls	4j	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
349		-	2858	Ls	4c	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
351		-	2214	Ls	1j	DRZEW		
		-	2214	Ls	1k	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
352		-	2200	Ls	1j	DRZEW		
		-	2200	Ls	1k	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
357		-	1849	Ls	1x	DRZEW		
		-	1850	Ls	1y	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
367		-	3330/4	Ls	4c	DRZEW		
		-	3330/4	Ls	4h	DRZEW		
		-	3330/4	Ls	4i	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
368		-	1587	Ls	1ax	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
374		-	3216	Ls	3d	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
378		-	3292/2	Ls	4a	DRZEW		
		-	3292/2	Ls	4c	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
381		-	1586	Ls	1ax	DRZEW		
		-	3311/2	Ls	4c	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
382		-	3291	Ls	4a	DRZEW		
		-	3299	Ls	4c	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
385		-	889	Ls	2f	WYL INNE		
		-	2750/1	Ls	4b	DRZEW		

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
OI	70	II	I	0,1012	27	TP - 40 m³/ha	0,1012	4	3	
So	80	I	I	0,1360	50	TP - 55 m³/ha	0,1360	7	6	
So	80	I	I	0,1188	43	TP - 55 m³/ha	0,1188	7	6	
				<b>0,7572</b>	<b>179</b>			<b>27</b>	<b>23</b>	
				<b>0,7572</b>	<b>179</b>			<b>27</b>	<b>23</b>	
OI	70	II	I	0,0900	24	TP - 40 m³/ha	0,0900	4	3	
				<b>0,0900</b>	<b>24</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
				<b>0,0900</b>	<b>24</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
OI	60	II	I	0,0635	15	TP - 46 m³/ha	0,0635	3	2	
Db	100	II	I	0,0665	21	TP - 64 m³/ha	0,0665	4	3	
				<b>0,1300</b>	<b>36</b>			<b>7</b>	<b>5</b>	
				<b>0,1300</b>	<b>36</b>			<b>7</b>	<b>5</b>	
OI	60	II	I	0,1189	27	TP - 46 m³/ha	0,1189	5	4	
Db	100	II	I	0,1011	32	TP - 64 m³/ha	0,1011	6	5	
				<b>0,2200</b>	<b>59</b>			<b>11</b>	<b>9</b>	
				<b>0,2200</b>	<b>59</b>			<b>11</b>	<b>9</b>	
OI	45	II	I	0,0368	6	TP - 24 m³/ha	0,0368	1	1	
Jd	60	I	I	0,0300	6	TP - 40 m³/ha	0,0300	1	1	
				<b>0,0668</b>	<b>12</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
				<b>0,0668</b>	<b>12</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
OI	70	II	I	0,2386	63	TP - 40 m³/ha	0,2386	10	8	
So	80	I	I	0,2427	90	TP - 56 m³/ha	0,2427	14	11	
OI	70	II	I	0,1387	33	TP - 35 m³/ha	0,1387	5	4	
				<b>0,6200</b>	<b>186</b>			<b>29</b>	<b>23</b>	
				<b>0,6200</b>	<b>186</b>			<b>29</b>	<b>23</b>	
Db	60	II	I	0,1500	26	TP - 35 m³/ha	0,1500	5	4	
				<b>0,1500</b>	<b>26</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
				<b>0,1500</b>	<b>26</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
So	65	I	I	1,9400	660	TP - 68 m³/ha	1,9400	132	106	
				<b>1,9400</b>	<b>660</b>			<b>132</b>	<b>106</b>	
				<b>1,9400</b>	<b>660</b>			<b>132</b>	<b>106</b>	
Brz	55	I	I	0,0964	26	TP - 54 m³/ha	0,0964	5	4	
OI	70	II	I	0,2936	78	TP - 40 m³/ha	0,2936	12	10	
				<b>0,3900</b>	<b>104</b>			<b>17</b>	<b>14</b>	
				<b>0,3900</b>	<b>104</b>			<b>17</b>	<b>14</b>	
Db	60	II	I	0,1000	18	TP - 35 m³/ha	0,1000	4	3	
OI	70	II	I	0,3800	101	TP - 40 m³/ha	0,3800	15	12	
				<b>0,4800</b>	<b>119</b>			<b>19</b>	<b>15</b>	
				<b>0,4800</b>	<b>119</b>			<b>19</b>	<b>15</b>	
Brz	55	I	I	1,0600	286	TP - 54 m³/ha	1,0600	57	46	
OI	70	II	I	0,5000	132	TP - 40 m³/ha	0,5000	20	16	
				<b>1,5600</b>	<b>418</b>			<b>77</b>	<b>62</b>	
				<b>1,5600</b>	<b>418</b>			<b>77</b>	<b>62</b>	
			IIb	0,3486		Doprowadzić do zgodności sposób użytkowania gruntu i zapis ewidencji				
So	40	IA	I	0,6595	148	TW - 45 m³/ha	0,6595	30	24	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
389		-	1890	Ls	1y	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
390		-	3311/3	Ls	4c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
391		-	1805/8	Ls	1z	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
392		-	3255	Ls	3b	DRZEW		
		-	3288/2	Ls	2g	DRZEW		
		-	3292/1	Ls	4a	DRZEW		
		-	3292/1	Ls	4c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
396		-	3218/2	Ls	3d	DRZEW		
		-	3219/1	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
400		-	3275	Ls	3h	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
405		-	3258	Ls	3i	DRZEW		
		-	3258	Ls	3j	DRZEW		
					klasa odnowienia			
		-	3271	Ls	3j	DRZEW		
					klasa odnowienia			
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
406		-	1395	Ls	1cx	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
408		-	1934/2	Ls	1n	DRZEW		
		-	1934/2	Ls	1s	DRZEW		
		-	1935	Ls	1y	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
411		-	3218/1	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
413		-	2864	Ls	4c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
				<b>1,0081</b>	<b>148</b>			<b>30</b>	<b>24</b>	
		I		<b>0,6595</b>	<b>148</b>			<b>30</b>	<b>24</b>	
		IIb		<b>0,3486</b>						
Jd	60	I	I	0,0200	4	TP - 40 m³/ha	0,0200	1	1	
				<b>0,0200</b>	<b>4</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
		I		<b>0,0200</b>	<b>4</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
OI	70	II	I	0,5900	156	TP - 40 m³/ha	0,5900	24	19	
				<b>0,5900</b>	<b>156</b>			<b>24</b>	<b>19</b>	
		I		<b>0,5900</b>	<b>156</b>			<b>24</b>	<b>19</b>	
OI	50	III	I	0,0500	7	TP - 21 m³/ha	0,0500	1	1	
				<b>0,0500</b>	<b>7</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
		I		<b>0,0500</b>	<b>7</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
OI	70	II	I	0,0900	22	TP - 37 m³/ha	0,0900	3	2	
OI	60	II	I	0,0336	9	TP - 56 m³/ha	0,0336	2	2	
Brz	55	I	I	0,0177	5	TP - 54 m³/ha	0,0177	1	1	
OI	70	II	I	0,8923	236	TP - 40 m³/ha	0,8923	36	29	
				<b>1,0336</b>	<b>272</b>			<b>42</b>	<b>34</b>	
		I		<b>1,0336</b>	<b>272</b>			<b>42</b>	<b>34</b>	
So	65	I	I	0,5400	184	TP - 68 m³/ha	0,5400	37	30	
So	65	I	I	0,2900	99	TP - 68 m³/ha	0,2900	20	16	
				<b>0,8300</b>	<b>283</b>			<b>57</b>	<b>46</b>	
		I		<b>0,8300</b>	<b>283</b>			<b>57</b>	<b>46</b>	
So	80	I	I	1,2500	438	TP - 70 m³/ha	1,2500	88	70	
				<b>1,2500</b>	<b>438</b>			<b>88</b>	<b>70</b>	
		I		<b>1,2500</b>	<b>438</b>			<b>88</b>	<b>70</b>	
So	80	I	I	0,1802	55	TP - 46 m³/ha	0,1802	8	6	
So	95	I	I	0,9098	246	Rb IV - 30% CP	0,9098 0,8188	74	59	
So	95	I	I	0,0600	16	Rb IV - 30% CP	0,0600 0,0540	5	4	
				<b>1,1500</b>	<b>317</b>			<b>87</b>	<b>69</b>	
		I		<b>1,1500</b>	<b>317</b>			<b>87</b>	<b>69</b>	
OI	60	II	I	0,1000	22	TP - 33 m³/ha	0,1000	3	2	
				<b>0,1000</b>	<b>22</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
		I		<b>0,1000</b>	<b>22</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
So	65	I	I	0,0670	15	TP - 46 m³/ha	0,0670	3	2	
Ak	25	II	I	0,2130	13	TW - 7 m³/ha	0,2130	1	1	
Jd	60	I	I	0,1200	24	TP - 40 m³/ha	0,1200	5	4	
				<b>0,4000</b>	<b>52</b>			<b>9</b>	<b>7</b>	
		I		<b>0,4000</b>	<b>52</b>			<b>9</b>	<b>7</b>	
So	65	I	I	0,5400	184	TP - 68 m³/ha	0,5400	37	30	
				<b>0,5400</b>	<b>184</b>			<b>37</b>	<b>30</b>	
		I		<b>0,5400</b>	<b>184</b>			<b>37</b>	<b>30</b>	
OI	70	II	I	0,3200	85	TP - 40 m³/ha	0,3200	13	10	
				<b>0,3200</b>	<b>85</b>			<b>13</b>	<b>10</b>	
		I		<b>0,3200</b>	<b>85</b>			<b>13</b>	<b>10</b>	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
418		-	1680	Ls	1bx	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
419		-	2595	Ls	1d	DRZEW		
		-	2731	Ls	1c	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
426		-	1803	Ls	1z	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
437		-	3227/1	Ls	3d	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
444		-	3230	Ls	3d	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
451		-	3175/2	Ls	1fx	DRZEW		
		-	3175/2	Ls	1gx	L ENERG		
		-	3180	Ls	1fx	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
454		-	1861	Ls	1x	DRZEW		
		-	1863	Ls	1y	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
455		-	3175/1	Ls	1fx	DRZEW		
		-	3175/1	Ls	1gx	L ENERG		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
462		-	3219/2	Ls	3d	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
463		-	3327/1	Ls	4c	DRZEW		
		-	3327/1	Ls	4h	DRZEW		
		-	3327/1	Ls	4i	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
473		-	3285	Ls	3h	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
475		-	2062	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
		-	2063	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		



Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
Db	60	II	I	0,0800	15	TP - 38 m³/ha	0,0800	3	2	
				<b>0,0800</b>	<b>15</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
				<b>0,0800</b>	<b>15</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
Brz	60	I	I	0,0400	9	TP - 32 m³/ha	0,0400	1	1	
Db	80	II	I	0,0895	21	TP - 35 m³/ha	0,0895	3	2	
				<b>0,1295</b>	<b>30</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
				<b>0,1295</b>	<b>30</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
Ol	50	III	I	0,0300	4	TP - 21 m³/ha	0,0300	1	1	
				<b>0,0300</b>	<b>4</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
				<b>0,0300</b>	<b>4</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
So	65	I	I	0,5523	188	TP - 68 m³/ha	0,5523	38	30	
				<b>0,5523</b>	<b>188</b>			<b>38</b>	<b>30</b>	
				<b>0,5523</b>	<b>188</b>			<b>38</b>	<b>30</b>	
So	65	I	I	1,7800	605	TP - 68 m³/ha	1,7800	121	97	
				<b>1,7800</b>	<b>605</b>			<b>121</b>	<b>97</b>	
				<b>1,7800</b>	<b>605</b>			<b>121</b>	<b>97</b>	
Brz	60	I	I	0,1784	41	TP - 34 m³/ha	0,1784	6	5	
			III	0,0307						
Brz	60	I	I	0,1200	28	TP - 34 m³/ha	0,1200	4	3	
				<b>0,3291</b>	<b>69</b>			<b>10</b>	<b>8</b>	
				<b>0,2984</b>	<b>69</b>			<b>10</b>	<b>8</b>	
				<b>0,0307</b>						
Ol	45	II	I	0,0500	8	TP - 24 m³/ha	0,0500	1	1	
Jd	60	I	I	0,0100	2	TP - 40 m³/ha	0,0100			
				<b>0,0600</b>	<b>10</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
				<b>0,0600</b>	<b>10</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
Brz	60	I	I	0,1666	38	TP - 34 m³/ha	0,1666	6	5	
			III	0,0280						
				<b>0,1946</b>	<b>38</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
				<b>0,1666</b>	<b>38</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
				<b>0,0280</b>						
So	65	I	I	0,2900	99	TP - 68 m³/ha	0,2900	20	16	
				<b>0,2900</b>	<b>99</b>			<b>20</b>	<b>16</b>	
				<b>0,2900</b>	<b>99</b>			<b>20</b>	<b>16</b>	
Ol	70	II	I	0,2271	60	TP - 40 m³/ha	0,2271	9	7	
So	80	I	I	0,3595	133	TP - 56 m³/ha	0,3595	20	16	
Ol	70	II	I	0,1402	33	TP - 35 m³/ha	0,1402	5	4	
				<b>0,7268</b>	<b>226</b>			<b>34</b>	<b>27</b>	
				<b>0,7268</b>	<b>226</b>			<b>34</b>	<b>27</b>	
So	80	I	I	0,5600	196	TP - 70 m³/ha	0,5600	39	31	
				<b>0,5600</b>	<b>196</b>			<b>39</b>	<b>31</b>	
				<b>0,5600</b>	<b>196</b>			<b>39</b>	<b>31</b>	
So	65	IA	I	0,6400	90	Rb IV - 30% CP	0,6400 0,5120	27	22	
So	65	IA	I	0,0200	3	Rb IV - 30% CP	0,0200 0,0160	1	1	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia	
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
475		-	2066	Ls	1p	DRZEW	
						klasa odnowienia	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
477		-	1980	Ls	1y	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
481		-	3334	Ls	4c	DRZEW	
		-	3334	Ls	4h	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
483		-	3181	Ls	1fx	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
493		-	2238	Ls	1i	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
501		-	886	Ls	2g	DRZEW	
		-	1087	Ls	2c	DRZEW	
		-	3283	Ls	3h	DRZEW	
		-	3323/1	Ls	4c	DRZEW	
		-	3323/1	Ls	4j	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
502		-	1828	Ls	1y	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
522		-	2225	Ls	1i	DRZEW	
		-	2225	Ls	1j	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
528		-	877	Ls	3b	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
531		-	2280	Ls	1g	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
533		-	1774/9	Ls	1z	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
535		-	2892	Ls	2k	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
539		-	2027/2	Ls	1p	DRZEW	
						klasa odnowienia	

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
So	65	IA	I	0,1100	15	Rb IV - 30% CP	0,1100 0,0880	4	3	
				<b>0,7700</b>	<b>108</b>			<b>32</b>	<b>26</b>	
			I	<b>0,7700</b>	<b>108</b>			<b>32</b>	<b>26</b>	
Jd	60	I	I	0,0231	5	TP - 40 m³/ha	0,0231	1	1	
				<b>0,0231</b>	<b>5</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			I	<b>0,0231</b>	<b>5</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
Ol	70	II	I	0,2507	66	TP - 40 m³/ha	0,2507	10	8	
So	80	I	I	1,9993	740	TP - 56 m³/ha	1,9993	112	90	
				<b>2,2500</b>	<b>806</b>			<b>122</b>	<b>98</b>	
			I	<b>2,2500</b>	<b>806</b>			<b>122</b>	<b>98</b>	
Brz	60	I	I	0,1000	23	TP - 34 m³/ha	0,1000	3	2	
				<b>0,1000</b>	<b>23</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,1000</b>	<b>23</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
So	80	I	I	0,0700	25	TP - 72 m³/ha	0,0700	5	4	
				<b>0,0700</b>	<b>25</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
			I	<b>0,0700</b>	<b>25</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
Ol	60	II	I	0,0800	22	TP - 56 m³/ha	0,0800	4	3	
Brz	60	I	I	1,0717	268	TP - 38 m³/ha	1,0717	41	33	
So	80	I	I	0,2700	94	TP - 70 m³/ha	0,2700	19	15	
Ol	70	II	I	0,2433	64	TP - 40 m³/ha	0,2433	10	8	
So	80	I	I	0,2167	79	TP - 55 m³/ha	0,2167	12	10	
				<b>1,8817</b>	<b>527</b>			<b>86</b>	<b>69</b>	
			I	<b>1,8817</b>	<b>527</b>			<b>86</b>	<b>69</b>	
Jd	60	I	I	0,1300	26	TP - 40 m³/ha	0,1300	5	4	
				<b>0,1300</b>	<b>26</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
			I	<b>0,1300</b>	<b>26</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
So	80	I	I	0,1531	55	TP - 72 m³/ha	0,1531	11	9	
Ol	60	II	I	0,0469	11	TP - 46 m³/ha	0,0469	2	2	
				<b>0,2000</b>	<b>66</b>			<b>13</b>	<b>11</b>	
			I	<b>0,2000</b>	<b>66</b>			<b>13</b>	<b>11</b>	
Ol	70	II	I	0,0500	12	TP - 37 m³/ha	0,0500	2	2	
				<b>0,0500</b>	<b>12</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0500</b>	<b>12</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
Ol	60	II	I	0,0300	8	TP - 38 m³/ha	0,0300	1	1	
				<b>0,0300</b>	<b>8</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			I	<b>0,0300</b>	<b>8</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
Ol	50	III	I	0,0600	8	TP - 21 m³/ha	0,0600	1	1	
				<b>0,0600</b>	<b>8</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			I	<b>0,0600</b>	<b>8</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
Db	90	II	I	0,0800	21	TP - 39 m³/ha	0,0800	3	2	
				<b>0,0800</b>	<b>21</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0800</b>	<b>21</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
So	65	IA	I	0,0700	10	Rb IV - 30% CP	0,0700 0,0560	3	2	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
539		-	2029	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
540		-	2289	Ls	1g	DRZEW		
		-	2290/2	Ls	1g	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
542		-	2152	Ls	1j	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
556		-	3307	Ls	4f	DRZEW		
		-	3307	Ls	4l	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
563		-	2928	Ls	2l	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
566		-	1808	Ls	1y	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
567		-	1259	Ls	2a	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
570		-	2605	Ls	1d	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
575		-	3330/1	Ls	4c	DRZEW		
		-	3330/1	Ls	4h	DRZEW		
		-	3330/1	Ls	4i	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
579		-	1864	Ls	1x	DRZEW		
		-	1866	Ls	1y	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
580		-	3343	Ls	4c	DRZEW		
		-	3343	Ls	4g	DRZEW		
		-	3343	Ls	4h	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
583		-	3280	Ls	3h	DRZEW		

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
9.	10.	11.	Pow. (ha)		13.	14.	15.	Miaższość (m³)		18.
			12.	Miaższość (m³ brutto)				16.	17.	
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.							
Gat.	Wiek	Bonit.				Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	brutto	netto	Wykonanie
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
So	65	IA	I	0,0800	11	Rb IV - 30% CP	0,0800 0,0640	3	2	
				<b>0,1500</b>	<b>21</b>			<b>6</b>	<b>4</b>	
			I	<b>0,1500</b>	<b>21</b>			<b>6</b>	<b>4</b>	
OI	60	II	I	0,0109	3	TP - 38 m³/ha	0,0109			
OI	60	II	I	0,0131	3	TP - 38 m³/ha	0,0131			
				<b>0,0240</b>	<b>6</b>					
			I	<b>0,0240</b>	<b>6</b>					
OI	60	II	I	0,1400	32	TP - 46 m³/ha	0,1400	6	5	
				<b>0,1400</b>	<b>32</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
			I	<b>0,1400</b>	<b>32</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
OI	35	II	I	0,2880	63	TW - 42 m³/ha	0,2880	12	10	
Jd	60	I	I	0,0781	25	TP - 63 m³/ha	0,0781	5	4	
				<b>0,3661</b>	<b>88</b>			<b>17</b>	<b>14</b>	
			I	<b>0,3661</b>	<b>88</b>			<b>17</b>	<b>14</b>	
Db	90	II	I	0,0400	9	TP - 35 m³/ha Mel.agr. Dol. So Db Św Jd Piel. CW	0,0400 0,0493 0,0493 0,0493 0,0493	1	1	
				<b>0,0400</b>	<b>9</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			I	<b>0,0400</b>	<b>9</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
Jd	60	I	I	0,0900	18	TP - 40 m³/ha	0,0900	4	3	
				<b>0,0900</b>	<b>18</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
			I	<b>0,0900</b>	<b>18</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
Db	100	II	I	0,0962	25	TP - 40 m³/ha	0,0962	4	3	
				<b>0,0962</b>	<b>25</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
			I	<b>0,0962</b>	<b>25</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
Brz	60	I	I	0,1200	26	TP - 32 m³/ha	0,1200	4	3	
				<b>0,1200</b>	<b>26</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
			I	<b>0,1200</b>	<b>26</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
OI	70	II	I	0,2298	61	TP - 40 m³/ha	0,2298	9	7	
So	80	I	I	0,5728	212	TP - 56 m³/ha	0,5728	32	26	
OI	70	II	I	0,1274	30	TP - 35 m³/ha	0,1274	4	3	
				<b>0,9300</b>	<b>303</b>			<b>45</b>	<b>36</b>	
			I	<b>0,9300</b>	<b>303</b>			<b>45</b>	<b>36</b>	
OI	45	II	I	0,0647	10	TP - 24 m³/ha	0,0647	2	2	
Jd	60	I	I	0,0200	4	TP - 40 m³/ha	0,0200	1	1	
				<b>0,0847</b>	<b>14</b>			<b>3</b>	<b>3</b>	
			I	<b>0,0847</b>	<b>14</b>			<b>3</b>	<b>3</b>	
OI	70	II	I	0,0713	19	TP - 40 m³/ha	0,0713	3	2	
Jd	90	II	I	0,6625	212	TP - 48 m³/ha	0,6625	32	26	
So	80	I	I	0,0862	32	TP - 56 m³/ha	0,0862	5	4	
				<b>0,8200</b>	<b>263</b>			<b>40</b>	<b>32</b>	
			I	<b>0,8200</b>	<b>263</b>			<b>40</b>	<b>32</b>	
So	80	I	I	0,4600	161	TP - 70 m³/ha	0,4600	32	26	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
585		-	3303	Ls	4f	DRZEW		
		-	3303	Ls	4l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
596		-	3278	Ls	3h	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
597		-	2246/2	Ls	1i	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
600		-	3209/3	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
601		-	3332	Ls	4h	DRZEW		
		-	3332	Ls	4i	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
602		-	2862	Ls	4c	DRZEW		
		-	3342	Ls	4c	DRZEW		
		-	3342	Ls	4g	DRZEW		
		-	3342	Ls	4h	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
607		-	3245	Ls	3b	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
608		-	2230/2	Ls	1i	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
611		-	885	Ls	2g	DRZEW		
		-	887	Ls	2g	DRZEW		
		-	3289/2	Ls	2g	DRZEW		
		-	3289/1	Ls	4b	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
612		-	2836	Ls	4c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
613		-	2423	Ls	1f	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
616		-	2860	Ls	4c	DRZEW		
		-	3327/3	Ls	4c	DRZEW		
		-	3327/3	Ls	4h	DRZEW		
		-	3327/3	Ls	4i	DRZEW		
		-	3341	Ls	4c	DRZEW		

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
				<b>0,4600</b>	<b>161</b>			<b>32</b>	<b>26</b>	
		I		<b>0,4600</b>	<b>161</b>			<b>32</b>	<b>26</b>	
OI	35	II	I	0,5305	117	TW - 42 m³/ha	0,5305	22	18	
Jd	60	I	I	0,0714	22	TP - 63 m³/ha	0,0714	4	3	
				<b>0,6019</b>	<b>139</b>			<b>26</b>	<b>21</b>	
		I		<b>0,6019</b>	<b>139</b>			<b>26</b>	<b>21</b>	
So	80	I	I	0,4200	147	TP - 70 m³/ha	0,4200	29	23	
				<b>0,4200</b>	<b>147</b>			<b>29</b>	<b>23</b>	
		I		<b>0,4200</b>	<b>147</b>			<b>29</b>	<b>23</b>	
So	80	I	I	0,0700	25	TP - 72 m³/ha	0,0700	5	4	
				<b>0,0700</b>	<b>25</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
		I		<b>0,0700</b>	<b>25</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
So	65	I	I	0,5439	185	TP - 68 m³/ha	0,5439	37	30	
				<b>0,5439</b>	<b>185</b>			<b>37</b>	<b>30</b>	
		I		<b>0,5439</b>	<b>185</b>			<b>37</b>	<b>30</b>	
So	80	I	I	0,8588	318	TP - 56 m³/ha	0,8588	48	38	
OI	70	II	I	0,2112	50	TP - 35 m³/ha	0,2112	7	6	
				<b>1,0700</b>	<b>368</b>			<b>55</b>	<b>44</b>	
		I		<b>1,0700</b>	<b>368</b>			<b>55</b>	<b>44</b>	
OI	70	II	I	0,1100	29	TP - 40 m³/ha	0,1100	4	3	
OI	70	II	I	0,0846	22	TP - 40 m³/ha	0,0846	3	2	
Jd	90	II	I	0,6351	203	TP - 48 m³/ha	0,6351	30	24	
So	80	I	I	0,1003	37	TP - 56 m³/ha	0,1003	6	5	
				<b>0,9300</b>	<b>291</b>			<b>43</b>	<b>34</b>	
		I		<b>0,9300</b>	<b>291</b>			<b>43</b>	<b>34</b>	
OI	70	II	I	0,1700	42	TP - 37 m³/ha	0,1700	6	5	
				<b>0,1700</b>	<b>42</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
		I		<b>0,1700</b>	<b>42</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
So	80	I	I	0,0800	29	TP - 72 m³/ha	0,0800	6	5	
				<b>0,0800</b>	<b>29</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
		I		<b>0,0800</b>	<b>29</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
OI	60	II	I	0,4200	118	TP - 56 m³/ha	0,4200	24	19	
OI	60	II	I	0,0159	4	TP - 56 m³/ha	0,0159	1	1	
OI	60	II	I	1,0900	305	TP - 56 m³/ha	1,0900	61	49	
So	40	IA	I	0,0500	11	TW - 45 m³/ha	0,0500	2	2	
				<b>1,5759</b>	<b>438</b>			<b>88</b>	<b>71</b>	
		I		<b>1,5759</b>	<b>438</b>			<b>88</b>	<b>71</b>	
OI	70	II	I	0,0600	16	TP - 40 m³/ha	0,0600	2	2	
				<b>0,0600</b>	<b>16</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
		I		<b>0,0600</b>	<b>16</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
OI	60	II	I	0,0900	22	TP - 38 m³/ha	0,0900	3	2	
				<b>0,0900</b>	<b>22</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
		I		<b>0,0900</b>	<b>22</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
OI	70	II	I	0,1800	48	TP - 40 m³/ha	0,1800	7	6	
OI	70	II	I	0,1112	29	TP - 40 m³/ha	0,1112	4	3	
So	80	I	I	0,1767	65	TP - 56 m³/ha	0,1767	10	8	
OI	70	II	I	0,0704	17	TP - 35 m³/ha	0,0704	2	2	
OI	70	II	I	0,0407	11	TP - 40 m³/ha	0,0407	2	2	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
616		-	3341	Ls	4g	DRZEW		
		-	3341	Ls	4h	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
619		-	3281	Ls	3h	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
632		-	2624	Ls	1d	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
639		-	3323/2	Ls	4c	DRZEW		
		-	3323/2	Ls	4j	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
642		-	2222	Ls	1i	DRZEW		
		-	2222	Ls	1j	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
644		-	3178	Ls	1fx	DRZEW		
		-	3203	Ls	3d	DRZEW		
		-	3310	Ls	4f	DRZEW		
		-	3310	Ls	4l	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
646		-	2220	Ls	1i	DRZEW		
		-	2220	Ls	1j	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
656		-	3208	Ls	3d	DRZEW		
		-	3265	Ls	3i	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
657		-	985/2	Ls	2d	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
658		-	3263	Ls	3i	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
659		-	3293/2	Ls	4f	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
660		-	2097	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
668		-	985/1	Ls	2b	DRZEW		
		-	985/1	Ls	2d	DRZEW		



Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
Jd	90	II	I	0,5006	160	TP - 48 m³/ha	0,5006	24	19	
So	80	I	I	0,0687	25	TP - 56 m³/ha	0,0687	4	3	
				<b>1,1483</b>	<b>355</b>			<b>53</b>	<b>43</b>	
				<b>I</b>	<b>1,1483</b>			<b>53</b>	<b>43</b>	
So	80	I	I	0,4300	150	TP - 70 m³/ha	0,4300	30	24	
				<b>0,4300</b>	<b>150</b>			<b>30</b>	<b>24</b>	
				<b>I</b>	<b>0,4300</b>			<b>30</b>	<b>24</b>	
Brz	60	I	I	0,0200	4	TP - 32 m³/ha	0,0200	1	1	
				<b>0,0200</b>	<b>4</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
				<b>I</b>	<b>0,0200</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
OI	70	II	I	0,2322	62	TP - 40 m³/ha	0,2322	9	7	
So	80	I	I	0,2578	94	TP - 55 m³/ha	0,2578	14	11	
				<b>0,4900</b>	<b>156</b>			<b>23</b>	<b>18</b>	
				<b>I</b>	<b>0,4900</b>			<b>23</b>	<b>18</b>	
So	80	I	I	0,0124	4	TP - 72 m³/ha	0,0124	1	1	
OI	60	II	I	0,0376	9	TP - 46 m³/ha	0,0376	2	2	
				<b>0,0500</b>	<b>13</b>			<b>3</b>	<b>3</b>	
				<b>I</b>	<b>0,0500</b>			<b>3</b>	<b>3</b>	
Brz	60	I	I	0,3300	76	TP - 34 m³/ha	0,3300	11	9	
So	65	I	I	1,1100	377	TP - 68 m³/ha	1,1100	75	60	
OI	35	II	I	0,1131	25	TW - 42 m³/ha	0,1131	5	4	
Jd	60	I	I	0,0469	15	TP - 63 m³/ha	0,0469	3	2	
				<b>1,6000</b>	<b>493</b>			<b>94</b>	<b>75</b>	
				<b>I</b>	<b>1,6000</b>			<b>94</b>	<b>75</b>	
So	80	I	I	0,0041	1	TP - 72 m³/ha	0,0041			
OI	60	II	I	0,0459	11	TP - 46 m³/ha	0,0459	2	2	
				<b>0,0500</b>	<b>12</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
				<b>I</b>	<b>0,0500</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
So	65	I	I	0,2936	100	TP - 68 m³/ha	0,2936	20	16	
So	80	I	I	0,9800	299	TP - 46 m³/ha	0,9800	45	36	
				<b>1,2736</b>	<b>399</b>			<b>65</b>	<b>52</b>	
				<b>I</b>	<b>1,2736</b>			<b>65</b>	<b>52</b>	
Brz	60	I	I	0,1400	34	TP - 37 m³/ha	0,1400	5	4	
				<b>0,1400</b>	<b>34</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
				<b>I</b>	<b>0,1400</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
So	80	I	I	1,1200	342	TP - 46 m³/ha	1,1200	52	42	
				<b>1,1200</b>	<b>342</b>			<b>52</b>	<b>42</b>	
				<b>I</b>	<b>1,1200</b>			<b>52</b>	<b>42</b>	
OI	35	II	I	0,0035	1	TW - 42 m³/ha	0,0035			
				<b>0,0035</b>	<b>1</b>					
				<b>I</b>	<b>0,0035</b>					
So	65	IA	I	0,0900	13	Rb IV - 30% CP	0,0900 0,0720	4	3	
				<b>0,0900</b>	<b>13</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
				<b>I</b>	<b>0,0900</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
Brz	60	I	I	0,1809	43	TP - 35 m³/ha	0,1809	6	5	
Brz	60	I	I	0,2291	56	TP - 37 m³/ha	0,2291	8	6	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
688		-	2116	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
693		-	2001	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
699		-	1999	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
705		-	2853	Ls	4c	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
706		-	2085	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
		-	2085	Ls	1t	L ENERG		
		-	2087	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
715		-	3257/3	Ls	3j	DRZEW		
						klasa odnowienia		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
719		-	1093	Ls	2c	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
720		-	2180	Ls	1j	DRZEW		
		-	2180	Ls	1l	DRZEW		
		-	2251	Ls	1i	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
721		-	2256/1	Ls	1i	DRZEW		

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
								brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
				<b>0,4100</b>	<b>99</b>			<b>14</b>	<b>11</b>	
			I	<b>0,4100</b>	<b>99</b>			<b>14</b>	<b>11</b>	
So	65	IA	I	0,0700	10	Rb IV - 30% CP	0,0700 0,0560	3	2	
				<b>0,0700</b>	<b>10</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0700</b>	<b>10</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
So	65	IA	I	0,0855	12	Rb IV - 30% CP	0,0855 0,0684	4	3	
				<b>0,0855</b>	<b>12</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
			I	<b>0,0855</b>	<b>12</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
So	65	IA	I	0,0860	12	Rb IV - 30% CP	0,0860 0,0688	4	3	
				<b>0,0860</b>	<b>12</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
			I	<b>0,0860</b>	<b>12</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
OI	70	II	I	0,0600	16	TP - 40 m³/ha	0,0600	2	2	
				<b>0,0600</b>	<b>16</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0600</b>	<b>16</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
So	65	IA	I	0,1442	20	Rb IV - 30% CP	0,1442 0,1154	6	5	
So	65	IA	III	0,0338						
So	65	IA	I	0,7600	106	Rb IV - 30% CP	0,7600 0,6080	32	26	
				<b>0,9380</b>	<b>126</b>			<b>38</b>	<b>31</b>	
			I	<b>0,9042</b>	<b>126</b>			<b>38</b>	<b>31</b>	
			III	<b>0,0338</b>						
So	95	I	I	0,6155	166	Rb IV - 30% CP	0,6155 0,5540	50	40	
				<b>0,6155</b>	<b>166</b>			<b>50</b>	<b>40</b>	
			I	<b>0,6155</b>	<b>166</b>			<b>50</b>	<b>40</b>	
Brz	60	I	I	0,0200	5	TP - 38 m³/ha	0,0200	1	1	
				<b>0,0200</b>	<b>5</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			I	<b>0,0200</b>	<b>5</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
OI	60	II	I	0,0097	2	TP - 46 m³/ha	0,0097			
OI	70	I	I	0,0603	21	Rb II - 30% Mel.agr. Odn.złoż. Db Jd Js Brz Db OI Piel.	0,0603 0,0302 0,0302 0,0302	6	5	
So	80	I	I	0,1000	36	TP - 72 m³/ha	0,1000	7	6	
				<b>0,1700</b>	<b>59</b>			<b>13</b>	<b>11</b>	
			I	<b>0,1700</b>	<b>59</b>			<b>13</b>	<b>11</b>	
So	80	I	I	0,0100	4	TP - 72 m³/ha	0,0100	1	1	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
721		-	2259	Ls	1i	DRZEW		
		-	2293	Ls	1g	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
731		-	2804	Ls	4d	DRZEW		
		-	3282	Ls	3h	DRZEW		
		-	3323/7	Ls	4c	DRZEW		
		-	3323/7	Ls	4j	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
732		-	2204	Ls	1j	DRZEW		
		-	2204	Ls	1k	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
733		-	2176	Ls	1j	DRZEW		
		-	2176	Ls	1l	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
737		-	2205	Ls	1k	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
739		-	2299/2	Ls	1g	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
742		-	3237/1	Ls	3f	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
749		-	3238/4	Ls	3f	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
750		-	3238/1	Ls	3f	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
754		-	2094	Ls	1o	DRZEW		
		-	2094	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
758		-	2889/1	Ls	2i	WYL INNE		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
So	80	I	I	0,1700	61	TP - 72 m³/ha	0,1700	12	10	
OI	60	II	I	0,0400	10	TP - 38 m³/ha	0,0400	2	2	
				<b>0,2200</b>	<b>75</b>			<b>15</b>	<b>13</b>	
			<b>I</b>	<b>0,2200</b>	<b>75</b>			<b>15</b>	<b>13</b>	
So	25	IA	I	0,5600	92	TW - 28 m³/ha	0,5600	16	13	
So	80	I	I	0,2900	102	TP - 70 m³/ha	0,2900	20	16	
OI	70	II	I	0,2392	63	TP - 40 m³/ha	0,2392	10	8	
So	80	I	I	0,2608	95	TP - 55 m³/ha	0,2608	14	11	
				<b>1,3500</b>	<b>352</b>			<b>60</b>	<b>48</b>	
			<b>I</b>	<b>1,3500</b>	<b>352</b>			<b>60</b>	<b>48</b>	
OI	60	II	I	0,0981	23	TP - 46 m³/ha	0,0981	5	4	
Db	100	II	I	0,0119	4	TP - 64 m³/ha	0,0119	1	1	
				<b>0,1100</b>	<b>27</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
			<b>I</b>	<b>0,1100</b>	<b>27</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
OI	60	II	I	0,0134	3	TP - 46 m³/ha	0,0134	1	1	
OI	70	I	I	0,0466	16	Rb II - 30% Mel.agr. Odn.złoż. Db Jd Js Brz Db OI Piel.	0,0466 0,0233 0,0233 0,0233 0,0233	5	4	
				<b>0,0600</b>	<b>19</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
			<b>I</b>	<b>0,0600</b>	<b>19</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
Db	100	II	I	0,1000	32	TP - 64 m³/ha	0,1000	6	5	
				<b>0,1000</b>	<b>32</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
			<b>I</b>	<b>0,1000</b>	<b>32</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
OI	60	II	I	0,0905	23	TP - 38 m³/ha	0,0905	3	2	
				<b>0,0905</b>	<b>23</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
			<b>I</b>	<b>0,0905</b>	<b>23</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
So	70	I	I	0,6969	188	TP - 22 m³/ha	0,6969	15	12	
				<b>0,6969</b>	<b>188</b>			<b>15</b>	<b>12</b>	
			<b>I</b>	<b>0,6969</b>	<b>188</b>			<b>15</b>	<b>12</b>	
So	70	I	I	0,3015	81	TP - 22 m³/ha	0,3015	7	6	
				<b>0,3015</b>	<b>81</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
			<b>I</b>	<b>0,3015</b>	<b>81</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
So	70	I	I	0,8500	230	TP - 22 m³/ha	0,8500	19	15	
				<b>0,8500</b>	<b>230</b>			<b>19</b>	<b>15</b>	
			<b>I</b>	<b>0,8500</b>	<b>230</b>			<b>19</b>	<b>15</b>	
So	60	I	I	0,0296	7	TP - 50 m³/ha	0,0296	1	1	
So	65	IA	I	0,1304	18	Rb IV - 30% CP	0,1304 0,1043	5	4	
				<b>0,1600</b>	<b>25</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
			<b>I</b>	<b>0,1600</b>	<b>25</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
			IIb	0,0600		Doprowadzić do zgodności sposób użytkowania gruntu i zapis ewidencji				
				<b>0,0600</b>						
			<b>IIb</b>	<b>0,0600</b>						

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
764		-	2845	Ls	4c	DRZEW		
		-	3257/2	Ls	3j	DRZEW		
						klasa odnowienia		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
769		-	3320/2	Ls	4c	DRZEW		
		-	3320/2	Ls	4j	DRZEW		
		-	3320/2	Ls	4k	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
770		-	2877	Ls	4c	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
780		-	2726	Ls	1c	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
797		-	1923	Ls	1y	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
798		-	1949/5	Ls	1n	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
800		-	1788	Ls	1z	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
809		-	1968	Ls	1y	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
811		-	2122	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
		-	3219/3	Ls	3d	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
815		-	1899	Ls	1w	DRZEW		
		-	1900	Ls	1y	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
819		-	2177	Ls	1j	DRZEW		
		-	2177	Ls	1l	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
Ol	70	II	I	0,0900	24	TP - 40 m³/ha	0,0900	4	3	
So	95	I	I	0,3080	83	Rb IV - 30% CP	0,3080 0,2772	25	20	
				<b>0,3980</b>	<b>107</b>			<b>29</b>	<b>23</b>	
			I	<b>0,3980</b>	<b>107</b>			<b>29</b>	<b>23</b>	
Ol	70	II	I	0,7684	204	TP - 40 m³/ha	0,7684	31	25	
So	80	I	I	0,1899	69	TP - 55 m³/ha	0,1899	10	8	
Ol	70	II	I	0,3817	78	TP - 31 m³/ha	0,3817	12	10	
				<b>1,3400</b>	<b>351</b>			<b>53</b>	<b>43</b>	
			I	<b>1,3400</b>	<b>351</b>			<b>53</b>	<b>43</b>	
Ol	70	II	I	0,0700	19	TP - 40 m³/ha	0,0700	3	2	
				<b>0,0700</b>	<b>19</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0700</b>	<b>19</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
Db	80	II	I	0,0610	14	TP - 35 m³/ha	0,0610	2	2	
				<b>0,0610</b>	<b>14</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0610</b>	<b>14</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
Jd	60	I	I	0,1200	24	TP - 40 m³/ha	0,1200	5	4	
				<b>0,1200</b>	<b>24</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
			I	<b>0,1200</b>	<b>24</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
So	65	I	I	0,0600	14	TP - 46 m³/ha	0,0600	3	2	
				<b>0,0600</b>	<b>14</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0600</b>	<b>14</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
Ol	50	III	I	0,0400	6	TP - 21 m³/ha	0,0400	1	1	
				<b>0,0400</b>	<b>6</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			I	<b>0,0400</b>	<b>6</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
Jd	60	I	I	0,0500	10	TP - 40 m³/ha	0,0500	2	2	
				<b>0,0500</b>	<b>10</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0500</b>	<b>10</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
So	65	IA	I	0,0700	10	Rb IV - 30% CP	0,0700 0,0560	3	2	
So	65	I	I	0,5600	190	TP - 68 m³/ha	0,5600	38	30	
				<b>0,6300</b>	<b>200</b>			<b>41</b>	<b>32</b>	
			I	<b>0,6300</b>	<b>200</b>			<b>41</b>	<b>32</b>	
Db	25	I	I	0,1103	8	TW - 11 m³/ha	0,1103	1	1	
Jd	60	I	I	0,0100	2	TP - 40 m³/ha	0,0100			
				<b>0,1203</b>	<b>10</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			I	<b>0,1203</b>	<b>10</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
Ol	60	II	I	0,0098	2	TP - 46 m³/ha	0,0098			
Ol	70	I	I	0,0502	18	Rb II - 30% Mel.agr. Odn.złoż. Db Jd Js Brz Db Ol Piel.	0,0502 0,0251 0,0251 0,0251	5	4	
				<b>0,0600</b>	<b>20</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
			I	<b>0,0600</b>	<b>20</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
820		-	2111	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
		-	2111	Ls	1r	L ENERG		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
825		-	2840	Ls	4c	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
826		-	3269	Ls	3i	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
827		-	2856/2	Ls	4c	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
828		-	3251	Ls	3b	DRZEW		
		-	3323/5	Ls	4c	DRZEW		
		-	3323/5	Ls	4j	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
832		-	3210	Ls	3d	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
836		-	2832	Ls	4c	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
838		-	1903/6	Ls	1w	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
841		-	1585	Ls	1ax	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
842		-	2262/2	Ls	1i	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
848		-	2025	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
853		-	1940	Ls	1n	DRZEW		
		-	1941	Ls	1y	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
856		-	1938/2	Ls	1n	DRZEW		
		-	1939/1	Ls	1y	DRZEW		



Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
								brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
So	65	IA	I	0,2542	36	Rb IV - 30%	0,2542	11	9	
			III	0,0458		CP	0,2034			
				<b>0,3000</b>	<b>36</b>			<b>11</b>	<b>9</b>	
			I	<b>0,2542</b>	<b>36</b>			<b>11</b>	<b>9</b>	
			III	<b>0,0458</b>						
OI	70	II	I	0,0400	11	TP - 40 m³/ha	0,0400	2	2	
				<b>0,0400</b>	<b>11</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0400</b>	<b>11</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
So	80	I	I	0,5600	171	TP - 46 m³/ha	0,5600	26	21	
				<b>0,5600</b>	<b>171</b>			<b>26</b>	<b>21</b>	
			I	<b>0,5600</b>	<b>171</b>			<b>26</b>	<b>21</b>	
OI	70	II	I	0,0100	3	TP - 40 m³/ha	0,0100			
				<b>0,0100</b>	<b>3</b>					
			I	<b>0,0100</b>	<b>3</b>					
OI	70	II	I	0,0800	20	TP - 37 m³/ha	0,0800	3	2	
OI	70	II	I	0,1097	29	TP - 40 m³/ha	0,1097	4	3	
So	80	I	I	0,1203	44	TP - 55 m³/ha	0,1203	7	6	
				<b>0,3100</b>	<b>93</b>			<b>14</b>	<b>11</b>	
			I	<b>0,3100</b>	<b>93</b>			<b>14</b>	<b>11</b>	
So	65	I	I	1,1600	394	TP - 68 m³/ha	1,1600	79	63	
				<b>1,1600</b>	<b>394</b>			<b>79</b>	<b>63</b>	
			I	<b>1,1600</b>	<b>394</b>			<b>79</b>	<b>63</b>	
OI	70	II	I	0,0500	13	TP - 40 m³/ha	0,0500	2	2	
				<b>0,0500</b>	<b>13</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0500</b>	<b>13</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
Db	25	I	I	0,3200	24	TW - 11 m³/ha	0,3200	4	3	
				<b>0,3200</b>	<b>24</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
			I	<b>0,3200</b>	<b>24</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
Db	60	II	I	0,1500	26	TP - 35 m³/ha	0,1500	5	4	
				<b>0,1500</b>	<b>26</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
			I	<b>0,1500</b>	<b>26</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
So	80	I	I	0,1700	61	TP - 72 m³/ha	0,1700	12	10	
				<b>0,1700</b>	<b>61</b>			<b>12</b>	<b>10</b>	
			I	<b>0,1700</b>	<b>61</b>			<b>12</b>	<b>10</b>	
So	65	IA	I	0,1300	18	Rb IV - 30%	0,1300	5	4	
				<b>0,1300</b>	<b>18</b>	CP	0,1040			
				<b>0,1300</b>	<b>18</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
			I	<b>0,1300</b>	<b>18</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
So	65	I	I	0,0903	21	TP - 46 m³/ha	0,0903	4	3	
Jd	60	I	I	0,0500	10	TP - 40 m³/ha	0,0500	2	2	
				<b>0,1403</b>	<b>31</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
			I	<b>0,1403</b>	<b>31</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
So	65	I	I	0,1100	25	TP - 46 m³/ha	0,1100	5	4	
Jd	60	I	I	0,0526	11	TP - 40 m³/ha	0,0526	2	2	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
863		-	2875	Ls	4c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
866		-	3336/2	Ls	4c	DRZEW		
		-	3336/2	Ls	4h	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
869		-	2298/2	Ls	1g	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
870		-	2294/2	Ls	1g	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
873		-	2051	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
876		-	2198	Ls	1j	DRZEW		
		-	2198	Ls	1l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
877		-	2045/2	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
879		-	3300	Ls	4f	DRZEW		
		-	3300	Ls	4l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
882		-	3314/1	Ls	4c	DRZEW		
		-	3314/1	Ls	4l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
886		-	2284	Ls	1g	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
894		-	2285/2	Ls	1g	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
901		-	2890	Ls	2k	DRZEW		

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższność (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższność (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
				<b>0,1626</b>	<b>36</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
		I		<b>0,1626</b>	<b>36</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
OI	70	II	I	0,3400	90	TP - 40 m³/ha	0,3400	14	11	
				<b>0,3400</b>	<b>90</b>			<b>14</b>	<b>11</b>	
		I		<b>0,3400</b>	<b>90</b>			<b>14</b>	<b>11</b>	
OI	70	II	I	0,7949	211	TP - 40 m³/ha	0,7949	32	26	
So	80	I	I	4,0751	1 508	TP - 56 m³/ha	4,0751	228	182	
				<b>4,8700</b>	<b>1 719</b>			<b>260</b>	<b>208</b>	
		I		<b>4,8700</b>	<b>1 719</b>			<b>260</b>	<b>208</b>	
OI	60	II	I	0,1100	28	TP - 38 m³/ha	0,1100	4	3	
				<b>0,1100</b>	<b>28</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
		I		<b>0,1100</b>	<b>28</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
OI	60	II	I	0,1700	42	TP - 38 m³/ha	0,1700	6	5	
				<b>0,1700</b>	<b>42</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
		I		<b>0,1700</b>	<b>42</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
So	65	IA	I	0,1400	20	Rb IV - 30% CP	0,1400 0,1120	6	5	
				<b>0,1400</b>	<b>20</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
		I		<b>0,1400</b>	<b>20</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
OI	60	II	I	0,1625	37	TP - 46 m³/ha	0,1625	7	6	
OI	70	I	I	0,1075	38	Rb II - 30% Mel.agr. Odn.złoż. Db Jd Js Brz Db OI Piel.	0,1075 0,0538 0,0538 0,0538	11	9	
				<b>0,2700</b>	<b>75</b>			<b>18</b>	<b>15</b>	
		I		<b>0,2700</b>	<b>75</b>			<b>18</b>	<b>15</b>	
So	65	IA	I	0,0400	6	Rb IV - 30% CP	0,0400 0,0320	2	2	
				<b>0,0400</b>	<b>6</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
		I		<b>0,0400</b>	<b>6</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
OI	35	II	I	0,4404	97	TW - 42 m³/ha	0,4404	18	14	
Jd	60	I	I	0,0222	7	TP - 63 m³/ha	0,0222	1	1	
				<b>0,4626</b>	<b>104</b>			<b>19</b>	<b>15</b>	
		I		<b>0,4626</b>	<b>104</b>			<b>19</b>	<b>15</b>	
OI	70	II	I	0,3813	101	TP - 40 m³/ha	0,3813	15	12	
Jd	60	I	I	0,1487	47	TP - 63 m³/ha	0,1487	9	7	
				<b>0,5300</b>	<b>148</b>			<b>24</b>	<b>19</b>	
		I		<b>0,5300</b>	<b>148</b>			<b>24</b>	<b>19</b>	
OI	60	II	I	0,0600	15	TP - 38 m³/ha	0,0600	2	2	
				<b>0,0600</b>	<b>15</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
		I		<b>0,0600</b>	<b>15</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
OI	60	II	I	0,0400	10	TP - 38 m³/ha	0,0400	2	2	
				<b>0,0400</b>	<b>10</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
		I		<b>0,0400</b>	<b>10</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
Db	90	II	I	0,3300	86	TP - 39 m³/ha	0,3300	13	10	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
902		-	3212	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
903		-	3249	Ls	3f	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
909		-	2824	Ls	4c	DRZEW		
		-	2894	Ls	2k	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
923		-	3284	Ls	3h	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
937		-	3221	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
939		-	3345	Ls	4c	DRZEW		
		-	3345	Ls	4g	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
943		-	2167	Ls	1j	DRZEW		
		-	2167	Ls	1m	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
946		-	3240/2	Ls	3f	DRZEW		
		-	3241/1	Ls	3f	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
953		-	3290	Ls	4a	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
955		-	3250	Ls	3f	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
956		-	2425	Ls	1f	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
957		-	3314/2	Ls	4l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
958		-	1675	Ls	1bx	DRZEW		
		-	1676/1	Ls	1bx	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
961		-	2264/2	Ls	1i	DRZEW		

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
				<b>0,3300</b>	<b>86</b>			<b>13</b>	<b>10</b>	
		I		<b>0,3300</b>	<b>86</b>			<b>13</b>	<b>10</b>	
So	65	I	I	0,6300	214	TP - 68 m³/ha	0,6300	43	34	
				<b>0,6300</b>	<b>214</b>			<b>43</b>	<b>34</b>	
		I		<b>0,6300</b>	<b>214</b>			<b>43</b>	<b>34</b>	
So	70	I	I	0,8700	235	TP - 22 m³/ha	0,8700	19	15	
				<b>0,8700</b>	<b>235</b>			<b>19</b>	<b>15</b>	
		I		<b>0,8700</b>	<b>235</b>			<b>19</b>	<b>15</b>	
OI	70	II	I	0,0400	11	TP - 40 m³/ha	0,0400	2	2	
Db	90	II	I	0,0700	18	TP - 39 m³/ha	0,0700	3	2	
				<b>0,1100</b>	<b>29</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
		I		<b>0,1100</b>	<b>29</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
So	80	I	I	0,6600	231	TP - 70 m³/ha	0,6600	46	37	
				<b>0,6600</b>	<b>231</b>			<b>46</b>	<b>37</b>	
		I		<b>0,6600</b>	<b>231</b>			<b>46</b>	<b>37</b>	
So	65	I	I	1,1800	401	TP - 68 m³/ha	1,1800	80	64	
				<b>1,1800</b>	<b>401</b>			<b>80</b>	<b>64</b>	
		I		<b>1,1800</b>	<b>401</b>			<b>80</b>	<b>64</b>	
OI	70	II	I	0,4111	109	TP - 40 m³/ha	0,4111	16	13	
Jd	90	II	I	3,0589	979	TP - 48 m³/ha	3,0589	147	118	
				<b>3,4700</b>	<b>1 088</b>			<b>163</b>	<b>131</b>	
		I		<b>3,4700</b>	<b>1 088</b>			<b>163</b>	<b>131</b>	
OI	60	II	I	0,0434	10	TP - 46 m³/ha	0,0434	2	2	
So	70	IA	I	0,0966	25	TP - 51 m³/ha	0,0966	5	4	
				<b>0,1400</b>	<b>35</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
		I		<b>0,1400</b>	<b>35</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
So	70	I	I	0,1035	28	TP - 22 m³/ha	0,1035	2	2	
So	70	I	I	1,0400	281	TP - 22 m³/ha	1,0400	23	18	
				<b>1,1435</b>	<b>309</b>			<b>25</b>	<b>20</b>	
		I		<b>1,1435</b>	<b>309</b>			<b>25</b>	<b>20</b>	
Brz	55	I	I	2,6900	726	TP - 54 m³/ha	2,6900	145	116	
				<b>2,6900</b>	<b>726</b>			<b>145</b>	<b>116</b>	
		I		<b>2,6900</b>	<b>726</b>			<b>145</b>	<b>116</b>	
So	70	I	I	1,8300	494	TP - 22 m³/ha	1,8300	40	32	
				<b>1,8300</b>	<b>494</b>			<b>40</b>	<b>32</b>	
		I		<b>1,8300</b>	<b>494</b>			<b>40</b>	<b>32</b>	
OI	60	II	I	0,0800	20	TP - 38 m³/ha	0,0800	3	2	
				<b>0,0800</b>	<b>20</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
		I		<b>0,0800</b>	<b>20</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
Jd	60	I	I	0,2100	66	TP - 63 m³/ha	0,2100	13	10	
				<b>0,2100</b>	<b>66</b>			<b>13</b>	<b>10</b>	
		I		<b>0,2100</b>	<b>66</b>			<b>13</b>	<b>10</b>	
Db	60	II	I	0,0900	17	TP - 38 m³/ha	0,0900	3	2	
Db	60	II	I	0,0900	17	TP - 38 m³/ha	0,0900	3	2	
				<b>0,1800</b>	<b>34</b>			<b>6</b>	<b>4</b>	
		I		<b>0,1800</b>	<b>34</b>			<b>6</b>	<b>4</b>	
So	80	I	I	0,1200	43	TP - 72 m³/ha	0,1200	9	7	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
962		-	3206	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
966		-	3174	Ls	1fx	DRZEW		
		-	3174	Ls	1gx	L ENERG		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
967		-	3317	Ls	4c	DRZEW		
		-	3317	Ls	4k	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
969		-	3276/1	Ls	3i	DRZEW		
		-	3276/2	Ls	3i	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
970		-	3268	Ls	3i	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
971		-	3324/1	Ls	4c	DRZEW		
		-	3324/3	Ls	4c	DRZEW		
		-	3324/3	Ls	4i	DRZEW		
		-	3324/1	Ls	4j	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
976		-	3322	Ls	4c	DRZEW		
		-	3322	Ls	4j	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
979		-	2749/2	Ls	4b	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
981		-	3205	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
983		-	1977	Ls	1y	DRZEW		
		-	1993	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
985		-	3315	Ls	4c	DRZEW		
		-	3315	Ls	4l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
990		-	3326	Ls	4c	DRZEW		

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
				<b>0,1200</b>	<b>43</b>			<b>9</b>	<b>7</b>	
		I		<b>0,1200</b>	<b>43</b>			<b>9</b>	<b>7</b>	
So	65	I	I	0,5900	201	TP - 68 m³/ha	0,5900	40	32	
				<b>0,5900</b>	<b>201</b>			<b>40</b>	<b>32</b>	
		I		<b>0,5900</b>	<b>201</b>			<b>40</b>	<b>32</b>	
Brz	60	I	I	0,5072	117	TP - 34 m³/ha	0,5072	17	14	
			III	0,0528						
				<b>0,5600</b>	<b>117</b>			<b>17</b>	<b>14</b>	
		I		<b>0,5072</b>	<b>117</b>			<b>17</b>	<b>14</b>	
		III		<b>0,0528</b>						
OI	70	II	I	0,9822	260	TP - 40 m³/ha	0,9822	39	31	
OI	70	II	I	0,5078	104	TP - 31 m³/ha	0,5078	16	13	
				<b>1,4900</b>	<b>364</b>			<b>55</b>	<b>44</b>	
		I		<b>1,4900</b>	<b>364</b>			<b>55</b>	<b>44</b>	
So	80	I	I	0,6275	191	TP - 46 m³/ha	0,6275	29	23	
So	80	I	I	1,8800	573	TP - 46 m³/ha	1,8800	86	69	
				<b>2,5075</b>	<b>764</b>			<b>115</b>	<b>92</b>	
		I		<b>2,5075</b>	<b>764</b>			<b>115</b>	<b>92</b>	
So	80	I	I	0,5900	180	TP - 46 m³/ha	0,5900	27	22	
				<b>0,5900</b>	<b>180</b>			<b>27</b>	<b>22</b>	
		I		<b>0,5900</b>	<b>180</b>			<b>27</b>	<b>22</b>	
OI	70	II	I	0,1201	32	TP - 40 m³/ha	0,1201	5	4	
OI	70	II	I	0,4027	107	TP - 40 m³/ha	0,4027	16	13	
OI	70	II	I	0,5273	124	TP - 35 m³/ha	0,5273	18	14	
So	80	I	I	0,1499	55	TP - 55 m³/ha	0,1499	8	6	
				<b>1,2000</b>	<b>318</b>			<b>47</b>	<b>37</b>	
		I		<b>1,2000</b>	<b>318</b>			<b>47</b>	<b>37</b>	
OI	70	II	I	1,0293	273	TP - 40 m³/ha	1,0293	41	33	
So	80	I	I	0,9707	354	TP - 55 m³/ha	0,9707	53	42	
				<b>2,0000</b>	<b>627</b>			<b>94</b>	<b>75</b>	
		I		<b>2,0000</b>	<b>627</b>			<b>94</b>	<b>75</b>	
So	40	IA	I	0,5100	115	TW - 45 m³/ha	0,5100	23	18	
				<b>0,5100</b>	<b>115</b>			<b>23</b>	<b>18</b>	
		I		<b>0,5100</b>	<b>115</b>			<b>23</b>	<b>18</b>	
So	65	I	I	2,5000	850	TP - 68 m³/ha	2,5000	170	136	
				<b>2,5000</b>	<b>850</b>			<b>170</b>	<b>136</b>	
		I		<b>2,5000</b>	<b>850</b>			<b>170</b>	<b>136</b>	
Jd	60	I	I	0,0158	3	TP - 40 m³/ha	0,0158	1	1	
So	65	IA	I	0,1500	21	Rb IV - 30%	0,1500	6	5	
						CP	0,1200			
				<b>0,1658</b>	<b>24</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
		I		<b>0,1658</b>	<b>24</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
OI	70	II	I	0,6870	182	TP - 40 m³/ha	0,6870	27	22	
Jd	60	I	I	0,2730	86	TP - 63 m³/ha	0,2730	17	14	
				<b>0,9600</b>	<b>268</b>			<b>44</b>	<b>36</b>	
		I		<b>0,9600</b>	<b>268</b>			<b>44</b>	<b>36</b>	
OI	70	II	I	1,0259	272	TP - 40 m³/ha	1,0259	41	33	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
990		-	3326	Ls	4h	DRZEW		
		-	3326	Ls	4i	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
991		-	3259	Ls	3i	DRZEW		
		-	3259	Ls	3j	DRZEW		
						klasa odnowienia		
		-	3272	Ls	3j	DRZEW		
						klasa odnowienia		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
992		-	2818	Ls	4c	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
993		-	3262	Ls	3i	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
997		-	3267	Ls	3i	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
998		-	3319	Ls	4c	DRZEW		
		-	3319	Ls	4j	DRZEW		
		-	3319	Ls	4k	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
999		-	1868	Ls	1y	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1000		-	3226	Ls	3d	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1001		-	3237/2	Ls	3f	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1002		-	3220	Ls	3d	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1003		-	3318	Ls	4c	DRZEW		
		-	3318	Ls	4k	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1005		-	1912	Ls	1y	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								



Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
So	80	I	I	0,4973	184	TP - 56 m³/ha	0,4973	28	22	
OI	70	II	I	1,7568	413	TP - 35 m³/ha	1,7568	61	49	
				<b>3,2800</b>	<b>869</b>			<b>130</b>	<b>104</b>	
			<b>I</b>	<b>3,2800</b>	<b>869</b>			<b>130</b>	<b>104</b>	
So	80	I	I	0,6143	187	TP - 46 m³/ha	0,6143	28	22	
So	95	I	I	0,3657	99	Rb IV - 30% CP	0,3657 0,3291	30	24	
So	95	I	I	0,0900	24	Rb IV - 30% CP	0,0900 0,0810	7	6	
				<b>1,0700</b>	<b>310</b>			<b>65</b>	<b>52</b>	
			<b>I</b>	<b>1,0700</b>	<b>310</b>			<b>65</b>	<b>52</b>	
OI	70	II	I	0,0600	16	TP - 40 m³/ha	0,0600	2	2	
				<b>0,0600</b>	<b>16</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			<b>I</b>	<b>0,0600</b>	<b>16</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
So	80	I	I	1,3900	424	TP - 46 m³/ha	1,3900	64	51	
				<b>1,3900</b>	<b>424</b>			<b>64</b>	<b>51</b>	
			<b>I</b>	<b>1,3900</b>	<b>424</b>			<b>64</b>	<b>51</b>	
So	80	I	I	1,1600	354	TP - 46 m³/ha	1,1600	53	42	
				<b>1,1600</b>	<b>354</b>			<b>53</b>	<b>42</b>	
			<b>I</b>	<b>1,1600</b>	<b>354</b>			<b>53</b>	<b>42</b>	
OI	70	II	I	0,8589	228	TP - 40 m³/ha	0,8589	34	27	
So	80	I	I	0,1709	62	TP - 55 m³/ha	0,1709	9	7	
OI	70	II	I	0,4602	94	TP - 31 m³/ha	0,4602	14	11	
				<b>1,4900</b>	<b>384</b>			<b>57</b>	<b>45</b>	
			<b>I</b>	<b>1,4900</b>	<b>384</b>			<b>57</b>	<b>45</b>	
Jd	60	I	I	0,0044	1	TP - 40 m³/ha	0,0044			
				<b>0,0044</b>	<b>1</b>					
			<b>I</b>	<b>0,0044</b>	<b>1</b>					
So	65	I	I	0,8500	289	TP - 68 m³/ha	0,8500	58	46	
				<b>0,8500</b>	<b>289</b>			<b>58</b>	<b>46</b>	
			<b>I</b>	<b>0,8500</b>	<b>289</b>			<b>58</b>	<b>46</b>	
So	70	I	I	0,6969	188	TP - 22 m³/ha	0,6969	15	12	
				<b>0,6969</b>	<b>188</b>			<b>15</b>	<b>12</b>	
			<b>I</b>	<b>0,6969</b>	<b>188</b>			<b>15</b>	<b>12</b>	
So	65	I	I	1,0300	350	TP - 68 m³/ha	1,0300	70	56	
				<b>1,0300</b>	<b>350</b>			<b>70</b>	<b>56</b>	
			<b>I</b>	<b>1,0300</b>	<b>350</b>			<b>70</b>	<b>56</b>	
OI	70	II	I	0,9157	243	TP - 40 m³/ha	0,9157	37	30	
OI	70	II	I	0,5743	118	TP - 31 m³/ha	0,5743	18	14	
				<b>1,4900</b>	<b>361</b>			<b>55</b>	<b>44</b>	
			<b>I</b>	<b>1,4900</b>	<b>361</b>			<b>55</b>	<b>44</b>	
Jd	60	I	I	0,0200	4	TP - 40 m³/ha	0,0200	1	1	
				<b>0,0200</b>	<b>4</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			<b>I</b>	<b>0,0200</b>	<b>4</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
1008		-	3257/4	Ls	3j	DRZEW		
						klasa odnowienia		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1011		-	3227/2	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1012		-	3224	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1014		-	3225	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1015		-	3301	Ls	4f	DRZEW		
		-	3301	Ls	4l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1016		-	2885	Ls	2i	WYL INNE		
		-	2885	Ls	2k	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1018		-	3223	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1022		-	3236	Ls	3d	DRZEW		
		-	3236	Ls	3g	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1025		-	1846	Ls	1y	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1026		-	3316	Ls	4c	DRZEW		
		-	3316	Ls	4l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1037		-	2926	Ls	2l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1039		-	3266	Ls	3i	DRZEW		

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższność (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższność (m³)		Wykonanie
								brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
So	95	I	I	0,6151	166	Rb IV - 30% CP	0,6151 0,5536	50	40	
				<b>0,6151</b>	<b>166</b>			<b>50</b>	<b>40</b>	
			I	<b>0,6151</b>	<b>166</b>			<b>50</b>	<b>40</b>	
So	65	I	I	0,5457	186	TP - 68 m³/ha	0,5457	37	30	
				<b>0,5457</b>	<b>186</b>			<b>37</b>	<b>30</b>	
			I	<b>0,5457</b>	<b>186</b>			<b>37</b>	<b>30</b>	
So	65	I	I	1,0600	360	TP - 68 m³/ha	1,0600	72	58	
				<b>1,0600</b>	<b>360</b>			<b>72</b>	<b>58</b>	
			I	<b>1,0600</b>	<b>360</b>			<b>72</b>	<b>58</b>	
So	65	I	I	0,8000	272	TP - 68 m³/ha	0,8000	54	43	
				<b>0,8000</b>	<b>272</b>			<b>54</b>	<b>43</b>	
			I	<b>0,8000</b>	<b>272</b>			<b>54</b>	<b>43</b>	
Ol	35	II	I	0,6351	140	TW - 42 m³/ha	0,6351	27	22	
Jd	60	I	I	0,0672	21	TP - 63 m³/ha	0,0672	4	3	
				<b>0,7023</b>	<b>161</b>			<b>31</b>	<b>25</b>	
			I	<b>0,7023</b>	<b>161</b>			<b>31</b>	<b>25</b>	
			IIb	0,1060		Doprowadzić do zgodności sposób użytkowania gruntu i zapis ewidencji				
Db	90	II	I	0,1840	48	TP - 39 m³/ha	0,1840	7	6	
				<b>0,2900</b>	<b>48</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
			I	<b>0,1840</b>	<b>48</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
			IIb	<b>0,1060</b>						
So	65	I	I	1,1300	384	TP - 68 m³/ha	1,1300	77	62	
				<b>1,1300</b>	<b>384</b>			<b>77</b>	<b>62</b>	
			I	<b>1,1300</b>	<b>384</b>			<b>77</b>	<b>62</b>	
So	65	I	I	0,6447	219	TP - 68 m³/ha	0,6447	44	35	
So	25	IA	I	0,7853	102	TW - 18 m³/ha	0,7853	14	11	
				<b>1,4300</b>	<b>321</b>			<b>58</b>	<b>46</b>	
			I	<b>1,4300</b>	<b>321</b>			<b>58</b>	<b>46</b>	
Jd	60	I	I	0,1600	32	TP - 40 m³/ha	0,1600	6	5	
				<b>0,1600</b>	<b>32</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
			I	<b>0,1600</b>	<b>32</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
Ol	70	II	I	0,6990	185	TP - 40 m³/ha	0,6990	28	22	
Jd	60	I	I	0,3010	95	TP - 63 m³/ha	0,3010	19	15	
				<b>1,0000</b>	<b>280</b>			<b>47</b>	<b>37</b>	
			I	<b>1,0000</b>	<b>280</b>			<b>47</b>	<b>37</b>	
Db	90	II	I	0,0400	9	TP - 35 m³/ha Mel.agr. Dol. So Db Św Jd Piel. CW	0,0400 0,0493 0,0493 0,0493 0,0493	1	1	
				<b>0,0400</b>	<b>9</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			I	<b>0,0400</b>	<b>9</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
So	80	I	I	0,8200	250	TP - 46 m³/ha	0,8200	38	30	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1040		-	3241/2	Ls	3f	DRZEW		
		-	3242/1	Ls	3f	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1041		-	1991	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1042		-	3321	Ls	4c	DRZEW		
		-	3321	Ls	4j	DRZEW		
		-	3321	Ls	4k	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1045		-	3228	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1046		-	3338	Ls	4c	DRZEW		
		-	3338	Ls	4g	DRZEW		
		-	3338	Ls	4h	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1049		-	3313	Ls	4c	DRZEW		
		-	3313	Ls	4l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1050		-	3331	Ls	4h	DRZEW		
		-	3331	Ls	4i	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1052		-	3231	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1053		-	3328	Ls	4c	DRZEW		
		-	3328	Ls	4h	DRZEW		
		-	3328	Ls	4i	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1058		-	2229	Ls	1i	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1061		-	3217	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1062		-	3337	Ls	4c	DRZEW		
		-	3337	Ls	4h	DRZEW		

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
9.	10.	11.	Pow. (ha)		13.	14.	15.	Miażdżość (m³)		18.
			12.	Miażdżość (m³ brutto)				16.	17.	
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.							
			I							
				0,8200	250			38	30	
			I	0,8200	250			38	30	
So	70	I	I	0,3011	81	TP - 22 m³/ha	0,3011	7	6	
So	70	I	I	0,5262	142	TP - 22 m³/ha	0,5262	12	10	
				0,8273	223			19	16	
			I	0,8273	223			19	16	
So	65	IA	I	0,1400	20	Rb IV - 30% CP	0,1400 0,1120	6	5	
				0,1400	20			6	5	
			I	0,1400	20			6	5	
OI	70	II	I	0,7833	208	TP - 40 m³/ha	0,7833	31	25	
So	80	I	I	0,5220	191	TP - 55 m³/ha	0,5220	29	23	
OI	70	II	I	0,1347	28	TP - 31 m³/ha	0,1347	4	3	
				1,4400	427			64	51	
			I	1,4400	427			64	51	
So	65	I	I	4,8800	1 659	TP - 68 m³/ha	4,8800	332	266	
				4,8800	1 659			332	266	
			I	4,8800	1 659			332	266	
OI	70	II	I	0,0768	20	TP - 40 m³/ha	0,0768	3	2	
Jd	90	II	I	0,6569	210	TP - 48 m³/ha	0,6569	32	26	
So	80	I	I	0,3963	147	TP - 56 m³/ha	0,3963	22	18	
				1,1300	377			57	46	
			I	1,1300	377			57	46	
OI	70	II	I	1,9468	516	TP - 40 m³/ha	1,9468	78	62	
Jd	60	I	I	0,4432	140	TP - 63 m³/ha	0,4432	28	22	
				2,3900	656			106	84	
			I	2,3900	656			106	84	
So	80	I	I	0,4696	174	TP - 56 m³/ha	0,4696	26	21	
OI	70	II	I	0,1004	24	TP - 35 m³/ha	0,1004	4	3	
				0,5700	198			30	24	
			I	0,5700	198			30	24	
So	65	I	I	1,2500	425	TP - 68 m³/ha	1,2500	85	68	
				1,2500	425			85	68	
			I	1,2500	425			85	68	
OI	70	II	I	0,4679	124	TP - 40 m³/ha	0,4679	19	15	
So	80	I	I	0,8006	296	TP - 56 m³/ha	0,8006	45	36	
OI	70	II	I	0,3115	73	TP - 35 m³/ha	0,3115	11	9	
				1,5800	493			75	60	
			I	1,5800	493			75	60	
So	80	I	I	0,0600	22	TP - 72 m³/ha	0,0600	4	3	
				0,0600	22			4	3	
			I	0,0600	22			4	3	
So	65	I	I	1,1200	381	TP - 68 m³/ha	1,1200	76	61	
				1,1200	381			76	61	
			I	1,1200	381			76	61	
OI	70	II	I	0,2856	76	TP - 40 m³/ha	0,2856	11	9	
So	80	I	I	3,1744	1 175	TP - 56 m³/ha	3,1744	178	142	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1066		-	3325	Ls	4c	DRZEW		
		-	3325	Ls	4i	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1068		-	1946/3	Ls	1n	DRZEW		
		-	1948	Ls	1y	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1073		-	3294	Ls	4f	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1074		-	3211	Ls	3d	DRZEW		
		-	3214	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1077		-	2033/1	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
		-	2058	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1082		-	2615	Ls	1d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1097		-	3323/4	Ls	4c	DRZEW		
		-	3323/4	Ls	4j	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1099		-	3248	Ls	3f	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1131		-	2387	Ls	1g	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1135		-	2287	Ls	1g	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1156		-	2621	Ls	1d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1157		-	1799	Ls	1z	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1167		-	3215	Ls	3d	DRZEW		

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
			<b>3,4600</b>		<b>1 251</b>			<b>189</b>	<b>151</b>	
			I	<b>3,4600</b>	<b>1 251</b>			<b>189</b>	<b>151</b>	
OI	70	II	I	1,2687	336	TP - 40 m³/ha	1,2687	51	41	
OI	70	II	I	2,0013	470	TP - 35 m³/ha	2,0013	70	56	
			<b>3,2700</b>		<b>806</b>			<b>121</b>	<b>97</b>	
			I	<b>3,2700</b>	<b>806</b>			<b>121</b>	<b>97</b>	
So	65	I	I	0,0900	21	TP - 46 m³/ha	0,0900	4	3	
Jd	60	I	I	0,0500	10	TP - 40 m³/ha	0,0500	2	2	
			<b>0,1400</b>		<b>31</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
			I	<b>0,1400</b>	<b>31</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
OI	35	II	I	0,0385	8	TW - 42 m³/ha	0,0385	2	2	
			<b>0,0385</b>		<b>8</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0385</b>	<b>8</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
So	65	I	I	0,4700	160	TP - 68 m³/ha	0,4700	32	26	
So	65	I	I	0,3000	102	TP - 68 m³/ha	0,3000	20	16	
			<b>0,7700</b>		<b>262</b>			<b>52</b>	<b>42</b>	
			I	<b>0,7700</b>	<b>262</b>			<b>52</b>	<b>42</b>	
So	65	IA	I	0,0200	3	Rb IV - 30% CP	0,0200 0,0160	1	1	
So	65	IA	I	0,2400	34	Rb IV - 30% CP	0,2400 0,1920	10	8	
			<b>0,2600</b>		<b>37</b>			<b>11</b>	<b>9</b>	
			I	<b>0,2600</b>	<b>37</b>			<b>11</b>	<b>9</b>	
Brz	60	I	I	0,1000	22	TP - 32 m³/ha	0,1000	3	2	
			<b>0,1000</b>		<b>22</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,1000</b>	<b>22</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
OI	70	II	I	0,1356	36	TP - 40 m³/ha	0,1356	5	4	
So	80	I	I	0,1344	49	TP - 55 m³/ha	0,1344	7	6	
			<b>0,2700</b>		<b>85</b>			<b>12</b>	<b>10</b>	
			I	<b>0,2700</b>	<b>85</b>			<b>12</b>	<b>10</b>	
So	70	I	I	0,4100	111	TP - 22 m³/ha	0,4100	9	7	
			<b>0,4100</b>		<b>111</b>			<b>9</b>	<b>7</b>	
			I	<b>0,4100</b>	<b>111</b>			<b>9</b>	<b>7</b>	
OI	60	II	I	0,0400	10	TP - 38 m³/ha	0,0400	2	2	
			<b>0,0400</b>		<b>10</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0400</b>	<b>10</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
OI	60	II	I	0,0400	10	TP - 38 m³/ha	0,0400	2	2	
			<b>0,0400</b>		<b>10</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0400</b>	<b>10</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
Brz	60	I	I	0,0300	6	TP - 32 m³/ha	0,0300	1	1	
			<b>0,0300</b>		<b>6</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			I	<b>0,0300</b>	<b>6</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
OI	50	III	I	0,0300	4	TP - 21 m³/ha	0,0300	1	1	
			<b>0,0300</b>		<b>4</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			I	<b>0,0300</b>	<b>4</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
So	65	I	I	0,3200	109	TP - 68 m³/ha	0,3200	22	18	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1172		-	3173	Ls	1fx	DRZEW		
		-	3173	Ls	1ix	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1176		-	2889/4	Ls	2i	WYL INNE		
		-	2889/4	Ls	2k	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1183		-	3257/6	Ls	3j	DRZEW		
					klasa odnowienia			
			-	3270/2	Ls	3j	DRZEW	
						klasa odnowienia		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1184		-	2196	Ls	1j	DRZEW		
			2196	Ls	1l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1186		-	1783	Ls	1z	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1190		-	3001	Ls	2j	WYL INNE		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1191		-	534	Ls	1a	WYL INNE		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1204		-	3312	Ls	4f	DRZEW		
			3312	Ls	4l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1220		-	1398	Ls	1cx	DRZEW		



Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższność (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższność (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
			<b>0,3200</b>		<b>109</b>			<b>22</b>	<b>18</b>	
			I	<b>0,3200</b>	<b>109</b>			<b>22</b>	<b>18</b>	
Brz	60	I	I	0,1166	27	TP - 34 m³/ha	0,1166	4	3	
So	30	IA	I	0,1234	22	TW - 30 m³/ha	0,1234	4	3	
			<b>0,2400</b>		<b>49</b>			<b>8</b>	<b>6</b>	
			I	<b>0,2400</b>	<b>49</b>			<b>8</b>	<b>6</b>	
			IIb	0,1023		Doprowadzić do zgodności sposób użytkowania gruntu i zapis ewidencji				
Db	90	II	I	0,0177	5	TP - 39 m³/ha	0,0177	1	1	
			<b>0,1200</b>		<b>5</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			I	<b>0,0177</b>	<b>5</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			IIb	<b>0,1023</b>						
So	95	I	I	0,2375	64	Rb IV - 30% CP	0,2375 0,2138	19	15	
So	95	I	I	0,0692	19	Rb IV - 30% CP	0,0692 0,0623	6	5	
			<b>0,3067</b>		<b>83</b>			<b>25</b>	<b>20</b>	
			I	<b>0,3067</b>	<b>83</b>			<b>25</b>	<b>20</b>	
OI	60	II	I	0,1728	40	TP - 46 m³/ha	0,1728	8	6	
OI	70	I	I	0,1072	38	Rb II - 30% Mel.agr. Odn.złoż. Db Jd Js Brz Db OI Piel.	0,1072 0,0536 0,0536 0,0536	11	9	
			<b>0,2800</b>		<b>78</b>			<b>19</b>	<b>15</b>	
			I	<b>0,2800</b>	<b>78</b>			<b>19</b>	<b>15</b>	
OI	50	III	I	0,1000	14	TP - 21 m³/ha	0,1000	2	2	
			<b>0,1000</b>		<b>14</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,1000</b>	<b>14</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			IIb	0,0300		Doprowadzić do zgodności sposób użytkowania gruntu i zapis ewidencji				
			<b>0,0300</b>							
			IIb	<b>0,0300</b>						
			IIb	0,0400		Doprowadzić do zgodności sposób użytkowania gruntu i zapis ewidencji				
			<b>0,0400</b>							
			IIb	<b>0,0400</b>						
OI	35	II	I	0,1997	44	TW - 42 m³/ha	0,1997	8	6	
Jd	60	I	I	0,1403	44	TP - 63 m³/ha	0,1403	9	7	
			<b>0,3400</b>		<b>88</b>			<b>17</b>	<b>13</b>	
			I	<b>0,3400</b>	<b>88</b>			<b>17</b>	<b>13</b>	
OI	60	II	I	0,1500	33	TP - 33 m³/ha	0,1500	5	4	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1252		-	2938	Ls	2l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1277		-	3264	Ls	3i	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1284		-	3302/1	Ls	4c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1285		-	882/1	Ls	2g	DRZEW		
		-	883/1	Ls	2g	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1288		-	3235	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1300		-	3295	Ls	4f	DRZEW		
		-	3297	Ls	4f	DRZEW		
		-	3297	Ls	4l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1309		-	2849	Ls	4c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1330		-	1932	Ls	1y	DRZEW		
		-	1966	Ls	1y	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1342		-	3171	Ls	1fx	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1346		-	2144	Ls	1j	DRZEW		
		-	2144	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1397		-	1946/2	Ls	1h	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1403		-	1393	Ls	1cx	DRZEW		

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
				<b>0,1500</b>	<b>33</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
		I		<b>0,1500</b>	<b>33</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
Db	90	II	I	0,0500	12	TP - 35 m³/ha Mel.agr. Dol. So Db Św Jd Piel. CW	0,0500 0,0493 0,0493 0,0493	2	2	
				<b>0,0500</b>	<b>12</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
		I		<b>0,0500</b>	<b>12</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
So	80	I	I	1,0800	329	TP - 46 m³/ha	1,0800	50	40	
				<b>1,0800</b>	<b>329</b>			<b>50</b>	<b>40</b>	
		I		<b>1,0800</b>	<b>329</b>			<b>50</b>	<b>40</b>	
OI	70	II	I	0,2900	77	TP - 40 m³/ha	0,2900	12	10	
				<b>0,2900</b>	<b>77</b>			<b>12</b>	<b>10</b>	
		I		<b>0,2900</b>	<b>77</b>			<b>12</b>	<b>10</b>	
OI	60	II	I	0,1000	28	TP - 56 m³/ha	0,1000	6	5	
OI	60	II	I	0,0400	11	TP - 56 m³/ha	0,0400	2	2	
				<b>0,1400</b>	<b>39</b>			<b>8</b>	<b>7</b>	
		I		<b>0,1400</b>	<b>39</b>			<b>8</b>	<b>7</b>	
So	65	I	I	1,0700	364	TP - 68 m³/ha	1,0700	73	58	
				<b>1,0700</b>	<b>364</b>			<b>73</b>	<b>58</b>	
		I		<b>1,0700</b>	<b>364</b>			<b>73</b>	<b>58</b>	
OI	35	II	I	0,0287	6	TW - 42 m³/ha	0,0287	1	1	
OI	35	II	I	0,3434	76	TW - 42 m³/ha	0,3434	14	11	
Jd	60	I	I	0,0058	2	TP - 63 m³/ha	0,0058			
				<b>0,3779</b>	<b>84</b>			<b>15</b>	<b>12</b>	
		I		<b>0,3779</b>	<b>84</b>			<b>15</b>	<b>12</b>	
OI	70	II	I	0,0800	21	TP - 40 m³/ha	0,0800	3	2	
				<b>0,0800</b>	<b>21</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
		I		<b>0,0800</b>	<b>21</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
Jd	60	I	I	0,0600	12	TP - 40 m³/ha	0,0600	2	2	
Jd	60	I	I	0,0400	8	TP - 40 m³/ha	0,0400	2	2	
				<b>0,1000</b>	<b>20</b>			<b>4</b>	<b>4</b>	
		I		<b>0,1000</b>	<b>20</b>			<b>4</b>	<b>4</b>	
Brz	60	I	I	0,0501	12	TP - 34 m³/ha	0,0501	2	2	
				<b>0,0501</b>	<b>12</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
		I		<b>0,0501</b>	<b>12</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
OI	60	II	I	0,1798	41	TP - 46 m³/ha	0,1798	8	6	
So	65	IA	I	0,2502	35	Rb IV - 30% CP	0,2502 0,2002	10	8	
				<b>0,4300</b>	<b>76</b>			<b>18</b>	<b>14</b>	
		I		<b>0,4300</b>	<b>76</b>			<b>18</b>	<b>14</b>	
So	65	I	I	0,1400	32	TP - 45 m³/ha	0,1400	6	5	
				<b>0,1400</b>	<b>32</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
		I		<b>0,1400</b>	<b>32</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
OI	60	II	I	0,0800	18	TP - 33 m³/ha	0,0800	3	2	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1411		-	2227	Ls	1j	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1447		-	2163	Ls	1j	DRZEW		
		-	2163	Ls	1m	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1462		-	2889/3	Ls	2k	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1468		-	1989	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1471		-	3296	Ls	4f	DRZEW		
		-	3296	Ls	4l	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1474		-	3213	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1475		-	1812	Ls	1y	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1476		-	3257/5	Ls	3j	DRZEW		
						klasa odnowienia		
		-	3270/1	Ls	3j	DRZEW		
						klasa odnowienia		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1484		-	3252/2	Ls	3b	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1500		-	2124	Ls	1p	DRZEW		
						klasa odnowienia		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1503		-	3233	Ls	3c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1514		-	3209/2	Ls	3d	DRZEW		

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
				<b>0,0800</b>	<b>18</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
		I		<b>0,0800</b>	<b>18</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
OI	60	II	I	0,0100	2	TP - 46 m³/ha	0,0100			
				<b>0,0100</b>	<b>2</b>					
		I		<b>0,0100</b>	<b>2</b>					
OI	60	II	I	0,0438	10	TP - 46 m³/ha	0,0438	2	2	
So	70	IA	I	0,0462	12	TP - 51 m³/ha	0,0462	2	2	
				<b>0,0900</b>	<b>22</b>			<b>4</b>	<b>4</b>	
		I		<b>0,0900</b>	<b>22</b>			<b>4</b>	<b>4</b>	
Db	90	II	I	0,0105	3	TP - 39 m³/ha	0,0105			
				<b>0,0105</b>	<b>3</b>					
		I		<b>0,0105</b>	<b>3</b>					
So	65	IA	I	0,0900	13	Rb IV - 30% CP	0,0900 0,0720	4	3	
				<b>0,0900</b>	<b>13</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
		I		<b>0,0900</b>	<b>13</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
OI	35	II	I	0,0294	6	TW - 42 m³/ha	0,0294	1	1	
Jd	60	I	I	0,0006		TP - 63 m³/ha	0,0006			
				<b>0,0300</b>	<b>6</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
		I		<b>0,0300</b>	<b>6</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
So	65	I	I	0,8500	289	TP - 68 m³/ha	0,8500	58	46	
				<b>0,8500</b>	<b>289</b>			<b>58</b>	<b>46</b>	
		I		<b>0,8500</b>	<b>289</b>			<b>58</b>	<b>46</b>	
Jd	60	I	I	0,1000	20	TP - 40 m³/ha	0,1000	4	3	
				<b>0,1000</b>	<b>20</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
		I		<b>0,1000</b>	<b>20</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
So	95	I	I	0,2288	62	Rb IV - 30% CP	0,2288 0,2059	19	15	
So	95	I	I	0,0617	17	Rb IV - 30% CP	0,0617 0,0555	5	4	
				<b>0,2905</b>	<b>79</b>			<b>24</b>	<b>19</b>	
		I		<b>0,2905</b>	<b>79</b>			<b>24</b>	<b>19</b>	
OI	70	II	I	0,1900	47	TP - 37 m³/ha	0,1900	7	6	
				<b>0,1900</b>	<b>47</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
		I		<b>0,1900</b>	<b>47</b>			<b>7</b>	<b>6</b>	
So	65	IA	I	0,0300	4	Rb IV - 30% CP	0,0300 0,0240	1	1	
				<b>0,0300</b>	<b>4</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
		I		<b>0,0300</b>	<b>4</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
So	35	IA	I	1,1300	175	TW - 16 m³/ha	1,1300	18	14	
				<b>1,1300</b>	<b>175</b>			<b>18</b>	<b>14</b>	
		I		<b>1,1300</b>	<b>175</b>			<b>18</b>	<b>14</b>	
So	65	I	I	0,5813	198	TP - 68 m³/ha	0,5813	40	32	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1523		-	1787/6	Ls	1z	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1532		-	2898	Ls	2k	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1557		-	2843	Ls	4c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1565		-	3209/4	Ls	3d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1571		-	537	Ls	1a	WYL INNE		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1582		-	3177	Ls	1fx	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1586		-	3327/4	Ls	4c	DRZEW		
		-	3327/4	Ls	4h	DRZEW		
		-	3327/4	Ls	4i	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1590		-	3253	Ls	3f	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1592		-	3287	Ls	3h	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1594		-	2900	Ls	2k	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1595		-	3286/2	Ls	3h	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1598		-	3302/3	Ls	4c	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1615		-	2599	Ls	1d	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	
1618		-	1791/6	Ls	1z	DRZEW		
							<b>Razem:</b>	
							<b>w tym:</b>	

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższność (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższność (m³)		Wykonanie
								brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
				<b>0,5813</b>	<b>198</b>			<b>40</b>	<b>32</b>	
		I		<b>0,5813</b>	<b>198</b>			<b>40</b>	<b>32</b>	
OI	50	III	I	0,0402	6	TP - 21 m³/ha	0,0402	1	1	
				<b>0,0402</b>	<b>6</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
		I		<b>0,0402</b>	<b>6</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
Db	90	II	I	0,1300	34	TP - 39 m³/ha	0,1300	5	4	
				<b>0,1300</b>	<b>34</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
		I		<b>0,1300</b>	<b>34</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	
OI	70	II	I	0,0600	16	TP - 40 m³/ha	0,0600	2	2	
				<b>0,0600</b>	<b>16</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
		I		<b>0,0600</b>	<b>16</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
So	65	I	I	0,5441	185	TP - 68 m³/ha	0,5441	37	30	
				<b>0,5441</b>	<b>185</b>			<b>37</b>	<b>30</b>	
		I		<b>0,5441</b>	<b>185</b>			<b>37</b>	<b>30</b>	
			IIb	0,0700		Doprowadzić do zgodności sposobu użytkowania gruntu i zapis ewidencji				
				<b>0,0700</b>						
		IIb		<b>0,0700</b>						
Brz	60	I	I	0,1000	23	TP - 34 m³/ha	0,1000	3	2	
				<b>0,1000</b>	<b>23</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
		I		<b>0,1000</b>	<b>23</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
OI	70	II	I	0,1118	30	TP - 40 m³/ha	0,1118	4	3	
So	80	I	I	0,1887	70	TP - 56 m³/ha	0,1887	11	9	
OI	70	II	I	0,0722	17	TP - 35 m³/ha	0,0722	3	2	
				<b>0,3727</b>	<b>117</b>			<b>18</b>	<b>14</b>	
		I		<b>0,3727</b>	<b>117</b>			<b>18</b>	<b>14</b>	
So	70	I	I	0,1700	46	TP - 22 m³/ha	0,1700	4	3	
				<b>0,1700</b>	<b>46</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
		I		<b>0,1700</b>	<b>46</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
So	80	I	I	1,0100	354	TP - 70 m³/ha	1,0100	71	57	
				<b>1,0100</b>	<b>354</b>			<b>71</b>	<b>57</b>	
		I		<b>1,0100</b>	<b>354</b>			<b>71</b>	<b>57</b>	
Db	90	II	I	0,1000	26	TP - 39 m³/ha	0,1000	4	3	
				<b>0,1000</b>	<b>26</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
		I		<b>0,1000</b>	<b>26</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
So	80	I	I	0,4400	154	TP - 70 m³/ha	0,4400	31	25	
				<b>0,4400</b>	<b>154</b>			<b>31</b>	<b>25</b>	
		I		<b>0,4400</b>	<b>154</b>			<b>31</b>	<b>25</b>	
OI	70	II	I	0,3100	82	TP - 40 m³/ha	0,3100	12	10	
				<b>0,3100</b>	<b>82</b>			<b>12</b>	<b>10</b>	
		I		<b>0,3100</b>	<b>82</b>			<b>12</b>	<b>10</b>	
Brz	60	I	I	0,1180	25	TP - 32 m³/ha	0,1180	4	3	
				<b>0,1180</b>	<b>25</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
		I		<b>0,1180</b>	<b>25</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
OI	50	III	I	0,0700	10	TP - 21 m³/ha	0,0700	1	1	
				<b>0,0700</b>	<b>10</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
		I		<b>0,0700</b>	<b>10</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
1620		-	1908/3	Ls	1n	DRZEW		
		-	1913/3	Ls	1n	DRZEW		
		-	1914	Ls	1y	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1655		-	1092	Ls	2c	DRZEW		
		-	2946	Ls	2h	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1663		-	3242/2	Ls	3f	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1668		-	3009/2	Ls	2j	WYL INNE		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1672		-	2896	Ls	2k	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1691		-	3176	Ls	1fx	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1695		-	3238/5	Ls	3f	DRZEW		
		-	3240/1	Ls	3f	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1708		-	3218/3	Ls	3d	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1711		-	1678	Ls	1bx	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1716		-	2077	Ls	1p	DRZEW		
					klasa odnowienia			
		-	2077	Ls	1t	L ENERG		
		-	2080	Ls	1p	DRZEW		
					klasa odnowienia			
		-	2080	Ls	1t	L ENERG		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1717		-	3298	Ls	4f	DRZEW		
		-	3298	Ls	4l	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								



Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
So	65	I	I	0,1900	44	TP - 46 m³/ha	0,1900	9	7	
So	65	I	I	0,2100	48	TP - 46 m³/ha	0,2100	10	8	
Jd	60	I	I	0,0300	6	TP - 40 m³/ha	0,0300	1	1	
				<b>0,4300</b>	<b>98</b>			<b>20</b>	<b>16</b>	
			I	<b>0,4300</b>	<b>98</b>			<b>20</b>	<b>16</b>	
Brz	60	I	I	0,0100	2	TP - 38 m³/ha	0,0100			
Ol	50	II	I	0,1900	24	TP - 19 m³/ha	0,1900	4	3	
				<b>0,2000</b>	<b>26</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
			I	<b>0,2000</b>	<b>26</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
So	70	I	I	0,8250	223	TP - 22 m³/ha	0,8250	18	14	
				<b>0,8250</b>	<b>223</b>			<b>18</b>	<b>14</b>	
			I	<b>0,8250</b>	<b>223</b>			<b>18</b>	<b>14</b>	
			IIb	0,3100		Doprowadzić do zgodności sposobu użytkowania gruntu i zapis ewidencji				
				<b>0,3100</b>						
			IIb	<b>0,3100</b>						
Db	90	II	I	0,1600	42	TP - 39 m³/ha	0,1600	6	5	
				<b>0,1600</b>	<b>42</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
			I	<b>0,1600</b>	<b>42</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
Brz	60	I	I	0,0700	16	TP - 34 m³/ha	0,0700	2	2	
				<b>0,0700</b>	<b>16</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0700</b>	<b>16</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
So	70	I	I	0,0731	20	TP - 22 m³/ha	0,0731	2	2	
So	70	I	I	0,5184	140	TP - 22 m³/ha	0,5184	11	9	
				<b>0,5915</b>	<b>160</b>			<b>13</b>	<b>11</b>	
			I	<b>0,5915</b>	<b>160</b>			<b>13</b>	<b>11</b>	
So	65	I	I	0,5400	184	TP - 68 m³/ha	0,5400	37	30	
				<b>0,5400</b>	<b>184</b>			<b>37</b>	<b>30</b>	
			I	<b>0,5400</b>	<b>184</b>			<b>37</b>	<b>30</b>	
Db	60	II	I	0,0700	13	TP - 38 m³/ha	0,0700	3	2	
				<b>0,0700</b>	<b>13</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
			I	<b>0,0700</b>	<b>13</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	
So	65	IA	I	0,3130	44	Rb IV - 30% CP	0,3130 0,2504	13	10	
So	65	IA	III	0,0270						
			I	0,1682	24	Rb IV - 30% CP	0,1682 0,1346	7	6	
			III	0,0296						
				<b>0,5378</b>	<b>68</b>			<b>20</b>	<b>16</b>	
			I	<b>0,4812</b>	<b>68</b>			<b>20</b>	<b>16</b>	
			III	<b>0,0566</b>						
Ol	35	II	I	0,4667	103	TW - 42 m³/ha	0,4667	20	16	
Jd	60	I	I	0,0123	4	TP - 63 m³/ha	0,0123	1	1	
				<b>0,4790</b>	<b>107</b>			<b>21</b>	<b>17</b>	
			I	<b>0,4790</b>	<b>107</b>			<b>21</b>	<b>17</b>	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia	
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1736		-	882/3	Ls	2g	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
1737		-	883/3	Ls	2g	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
1742		-	2114	Ls	1p	DRZEW	
						klasa odnowienia	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
1751		-	2723	Ls	1c	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
1762		-	1852/3	Ls	1x	DRZEW	
		-	1853	Ls	1y	DRZEW	
		-	1854/3	Ls	1x	DRZEW	
		-	1855	Ls	1y	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
1764		-	3218/4	Ls	3d	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
1785		-	540	Ls	1a	WYL INNE	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
1786		-	2485/2	Ls	1b	WYL INNE	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
1790		-	3257/1	Ls	3i	DRZEW	
		-	3306	Ls	4f	DRZEW	
		-	3306	Ls	4l	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
1801		-	1904	Ls	1y	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
1811		-	3286/1	Ls	3h	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							
1812		-	875	Ls	3b	DRZEW	
		-	3302/2	Ls	4c	DRZEW	
<b>Razem:</b>							
<b>w tym:</b>							

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m³ brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m³)		Wykonanie
								brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
Ol	60	II	I	0,1400	39	TP - 56 m³/ha	0,1400	8	6	
				<b>0,1400</b>	<b>39</b>			<b>8</b>	<b>6</b>	
				<b>0,1400</b>	<b>39</b>			<b>8</b>	<b>6</b>	
Ol	60	II	I	0,0300	8	TP - 56 m³/ha	0,0300	2	2	
				<b>0,0300</b>	<b>8</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
				<b>0,0300</b>	<b>8</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
So	65	IA	I	0,1500	21	Rb IV - 30% CP	0,1500 0,1200	6	5	
				<b>0,1500</b>	<b>21</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
				<b>0,1500</b>	<b>21</b>			<b>6</b>	<b>5</b>	
Db	80	II	I	0,0627	15	TP - 35 m³/ha	0,0627	2	2	
				<b>0,0627</b>	<b>15</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
				<b>0,0627</b>	<b>15</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
Ol	45	II	I	0,0300	5	TP - 24 m³/ha	0,0300	1	1	
Jd	60	I	I	0,0200	4	TP - 40 m³/ha	0,0200	1	1	
Ol	45	II	I	0,0300	5	TP - 24 m³/ha	0,0300	1	1	
Jd	60	I	I	0,0100	2	TP - 40 m³/ha	0,0100			
				<b>0,0900</b>	<b>16</b>			<b>3</b>	<b>3</b>	
				<b>0,0900</b>	<b>16</b>			<b>3</b>	<b>3</b>	
So	65	I	I	0,5700	194	TP - 68 m³/ha	0,5700	39	31	
				<b>0,5700</b>	<b>194</b>			<b>39</b>	<b>31</b>	
				<b>0,5700</b>	<b>194</b>			<b>39</b>	<b>31</b>	
			IIb	0,0700		Doprowadzić do zgodności sposobu użytkowania gruntu i zapis ewidencji				
				<b>0,0700</b>						
				<b>0,0700</b>						
			IIb	0,1646		Doprowadzić do zgodności sposobu użytkowania gruntu i zapis ewidencji				
				<b>0,1646</b>						
				<b>0,1646</b>						
So	80	I	I	0,3087	94	TP - 46 m³/ha	0,3087	14	11	
Ol	35	II	I	0,4031	89	TW - 42 m³/ha	0,4031	17	14	
Jd	60	I	I	0,0903	28	TP - 63 m³/ha	0,0903	6	5	
				<b>0,8021</b>	<b>211</b>			<b>37</b>	<b>30</b>	
				<b>0,8021</b>	<b>211</b>			<b>37</b>	<b>30</b>	
Jd	60	I	I	0,0200	4	TP - 40 m³/ha	0,0200	1	1	
				<b>0,0200</b>	<b>4</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
				<b>0,0200</b>	<b>4</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
So	80	I	I	0,5600	196	TP - 70 m³/ha	0,5600	39	31	
				<b>0,5600</b>	<b>196</b>			<b>39</b>	<b>31</b>	
				<b>0,5600</b>	<b>196</b>			<b>39</b>	<b>31</b>	
Ol	70	II	I	0,0600	15	TP - 37 m³/ha	0,0600	2	2	
Ol	70	II	I	0,3000	80	TP - 40 m³/ha	0,3000	12	10	
				<b>0,3600</b>	<b>95</b>			<b>14</b>	<b>12</b>	
				<b>0,3600</b>	<b>95</b>			<b>14</b>	<b>12</b>	

Nr w rej gruntów	Dane osób/podmiotów dysponujących gruntem: Forma dysponowania gruntem (własność, władanie, itp.), udział Nazwisko i imię/Nazwa (imiona rodziców) Adres	Ark. mapy	Numer działki	Użytek	Oddz. Pododdz.	Opis wydzielenia		
						Rodzaj powierzchni	Kategoria ochronności	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
1820		-	2847	Ls	4c	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
1832		-	1776/10	Ls	1z	DRZEW		
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								
<b>Razem: 181611_5.0003</b>		<b>obręb ewidencyjny: NIENADÓWKA</b>						
		<b>gmina: Sokołów Małopolski - obszar wiejski</b>						
<b>Razem:</b>								
<b>w tym:</b>								

Opis wydzielenia					Wskazania gospodarcze					
Gat.	Wiek	Bonit.	Pow. (ha)		Miaższość (m <sup>3</sup> brutto)	Rodzaj wskazania	Pow. (ha)	Miaższość (m <sup>3</sup> )		Wykonanie
			Pod lasami: I – zalesiona II – niezalesiona IIa – do odnowienia IIb – pozostała III – inne grunty I. IV – nieleśne wraz z gruntami do zales.					brutto	netto	
9.	10.	11.	12.		13.	14.	15.	16.	17.	18.
OI	70	II	I	0,0400	11	TP - 40 m <sup>3</sup> /ha	0,0400	2	2	
				<b>0,0400</b>	<b>11</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
			<b>I</b>	<b>0,0400</b>	<b>11</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	
OI	50	III	I	0,0447	6	TP - 21 m <sup>3</sup> /ha	0,0447	1	1	
				<b>0,0447</b>	<b>6</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
			<b>I</b>	<b>0,0447</b>	<b>6</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
<b>powiat: rzeszowski</b>					<b>województwo: podkarpackie</b>					
				<b>178,8719</b>						
			<b>I</b>	<b>177,0827</b>						
			<b>IIb</b>	<b>1,4015</b>						
			<b>III</b>	<b>0,3877</b>						



## SKOROWIDZ DZIAŁEK

Lp.	Teryt	Nr działki	Arkusze mapy	Nr rejestru	Strona rejestru	Adres leśny, uwagi
1	2	3	4	5	6	7
1	181611_5.0003	534	-	1191	116	1a
2	181611_5.0003	537	-	1571	122	1a
3	181611_5.0003	540	-	1785	126	1a
4	181611_5.0003	875	-	1812	126	3b
5	181611_5.0003	877	-	528	86	3b
6	181611_5.0003	882/1	-	1285	118	2g
7	181611_5.0003	882/3	-	1736	126	2g
8	181611_5.0003	883/1	-	1285	118	2g
9	181611_5.0003	883/3	-	1737	126	2g
10	181611_5.0003	885	-	611	90	2g
11	181611_5.0003	886	-	501	86	2g
12	181611_5.0003	887	-	611	90	2g
13	181611_5.0003	889	-	385	80	2f
14	181611_5.0003	985/1	-	668	92	2b, 2d
15	181611_5.0003	985/2	-	657	92	2d
16	181611_5.0003	1087	-	501	86	2c
17	181611_5.0003	1092	-	1655	124	2c
18	181611_5.0003	1093	-	719	94	2c
19	181611_5.0003	1259	-	567	88	2a
20	181611_5.0003	1261	-	234	72	2a
21	181611_5.0003	1393	-	1403	118	1cx
22	181611_5.0003	1395	-	406	82	1cx
23	181611_5.0003	1398	-	1220	116	1cx
24	181611_5.0003	1401	-	245	74	1cx
25	181611_5.0003	1585	-	841	100	1ax
26	181611_5.0003	1586	-	381	80	1ax
27	181611_5.0003	1587	-	368	80	1ax
28	181611_5.0003	1675	-	958	104	1bx
29	181611_5.0003	1676/1	-	958	104	1bx
30	181611_5.0003	1678	-	1711	124	1bx
31	181611_5.0003	1680	-	418	84	1bx
32	181611_5.0003	1774/9	-	533	86	1z
33	181611_5.0003	1776/10	-	1832	128	1z
34	181611_5.0003	1783	-	1186	116	1z
35	181611_5.0003	1787/6	-	1523	122	1z
36	181611_5.0003	1788	-	800	98	1z
37	181611_5.0003	1791/6	-	1618	122	1z
38	181611_5.0003	1799	-	1157	114	1z
39	181611_5.0003	1803	-	426	84	1z
40	181611_5.0003	1805/8	-	391	82	1z
41	181611_5.0003	1808	-	566	88	1y
42	181611_5.0003	1812	-	1475	120	1y
43	181611_5.0003	1818	-	148	70	1y
44	181611_5.0003	1828	-	502	86	1y
45	181611_5.0003	1846	-	1025	110	1y
46	181611_5.0003	1849	-	357	80	1x
47	181611_5.0003	1850	-	357	80	1y
48	181611_5.0003	1852/3	-	1762	126	1x
49	181611_5.0003	1853	-	1762	126	1y
50	181611_5.0003	1854/3	-	1762	126	1x
51	181611_5.0003	1855	-	1762	126	1y
52	181611_5.0003	1861	-	454	84	1x

## SKOROWIDZ DZIAŁEK

Lp.	Teryt	Nr działki	Arkusze mapy	Nr rejestru	Strona rejestru	Adres leśny, uwagi
1	2	3	4	5	6	7
53	181611_5.0003	1863	-	454	84	1y
54	181611_5.0003	1864	-	579	88	1x
55	181611_5.0003	1866	-	579	88	1y
56	181611_5.0003	1868	-	999	108	1y
57	181611_5.0003	1870	-	340	78	1x
58	181611_5.0003	1871	-	340	78	1y
59	181611_5.0003	1880	-	121	70	1x
60	181611_5.0003	1881	-	121	70	1y
61	181611_5.0003	1885	-	55	68	1y
62	181611_5.0003	1890	-	389	82	1y
63	181611_5.0003	1891/3	-	341	78	1w
64	181611_5.0003	1893	-	341	78	1y
65	181611_5.0003	1896/3	-	348	78	1w
66	181611_5.0003	1897	-	348	78	1y
67	181611_5.0003	1899	-	815	98	1w
68	181611_5.0003	1900	-	815	98	1y
69	181611_5.0003	1901	-	348	78	1w
70	181611_5.0003	1902	-	348	78	1y
71	181611_5.0003	1903/6	-	838	100	1w
72	181611_5.0003	1904	-	1801	126	1y
73	181611_5.0003	1908/3	-	1620	124	1n
74	181611_5.0003	1910	-	340	78	1n
75	181611_5.0003	1912	-	1005	108	1y
76	181611_5.0003	1913/3	-	1620	124	1n
77	181611_5.0003	1914	-	1620	124	1y
78	181611_5.0003	1915/3	-	159	70	1n
79	181611_5.0003	1916	-	159	70	1y
80	181611_5.0003	1921	-	156	70	1n
81	181611_5.0003	1923	-	797	98	1y
82	181611_5.0003	1927	-	285	76	1n
83	181611_5.0003	1928/2	-	284	76	1n, 1s
84	181611_5.0003	1928/3	-	285	76	1n, 1s
85	181611_5.0003	1931	-	284	76	1y
86	181611_5.0003	1932	-	1330	118	1y
87	181611_5.0003	1934/2	-	408	82	1n, 1s
88	181611_5.0003	1935	-	408	82	1y
89	181611_5.0003	1938/2	-	856	100	1n
90	181611_5.0003	1939/1	-	856	100	1y
91	181611_5.0003	1940	-	853	100	1n
92	181611_5.0003	1941	-	853	100	1y
93	181611_5.0003	1945	-	306	76	1h, 1n
94	181611_5.0003	1946/2	-	1397	118	1h
95	181611_5.0003	1946/3	-	1068	114	1n
96	181611_5.0003	1947	-	306	76	1y
97	181611_5.0003	1948	-	1068	114	1y
98	181611_5.0003	1949/5	-	798	98	1n
99	181611_5.0003	1958/2	-	286	76	1y
100	181611_5.0003	1966	-	1330	118	1y
101	181611_5.0003	1968	-	809	98	1y
102	181611_5.0003	1977	-	983	106	1y
103	181611_5.0003	1980	-	477	86	1y
104	181611_5.0003	1989	-	1468	120	1p



## SKOROWIDZ DZIAŁEK

Lp.	Teryt	Nr działki	Arkusze mapy	Nr rejestru	Strona rejestru	Adres leśny, uwagi
1	2	3	4	5	6	7
105	181611_5.0003	1991	-	1041	112	1p
106	181611_5.0003	1993	-	983	106	1p
107	181611_5.0003	1999	-	699	94	1p
108	181611_5.0003	2001	-	693	94	1p
109	181611_5.0003	2006	-	273	74	1p
110	181611_5.0003	2009/1	-	43	66	1p
111	181611_5.0003	2013	-	43	66	1p
112	181611_5.0003	2017	-	47	68	1p
113	181611_5.0003	2019	-	188	72	1p
114	181611_5.0003	2025	-	848	100	1p
115	181611_5.0003	2027/2	-	539	86	1p
116	181611_5.0003	2029	-	539	86	1p
117	181611_5.0003	2033/1	-	1077	114	1p
118	181611_5.0003	2036	-	291	76	1p
119	181611_5.0003	2043	-	113	70	1p
120	181611_5.0003	2045/2	-	877	102	1p
121	181611_5.0003	2051	-	873	102	1p
122	181611_5.0003	2058	-	1077	114	1p
123	181611_5.0003	2062	-	475	84	1p
124	181611_5.0003	2063	-	475	84	1p
125	181611_5.0003	2066	-	475	84	1p
126	181611_5.0003	2071	-	243	74	1p
127	181611_5.0003	2072	-	247	74	1p
128	181611_5.0003	2077	-	1716	124	1p, 1t
129	181611_5.0003	2080	-	1716	124	1p, 1t
130	181611_5.0003	2082	-	303	76	1p, 1t
131	181611_5.0003	2083	-	303	76	1p
132	181611_5.0003	2085	-	706	94	1p, 1t
133	181611_5.0003	2087	-	706	94	1p
134	181611_5.0003	2089	-	322	78	1o, 1p
135	181611_5.0003	2094	-	754	96	1o, 1p
136	181611_5.0003	2096	-	29	66	1p
137	181611_5.0003	2097	-	660	92	1p
138	181611_5.0003	2102	-	34	66	1p, 1r
139	181611_5.0003	2111	-	820	100	1p, 1r
140	181611_5.0003	2114	-	1742	126	1p
141	181611_5.0003	2116	-	688	94	1p
142	181611_5.0003	2122	-	811	98	1p
143	181611_5.0003	2124	-	1500	120	1p
144	181611_5.0003	2144	-	1346	118	1j, 1p
145	181611_5.0003	2152	-	542	88	1j
146	181611_5.0003	2154	-	311	76	1j
147	181611_5.0003	2160	-	163	70	1j, 1m
148	181611_5.0003	2163	-	1447	120	1j, 1m
149	181611_5.0003	2167	-	943	104	1j, 1m
150	181611_5.0003	2169	-	33	66	1j, 1m
151	181611_5.0003	2176	-	733	96	1j, 1l
152	181611_5.0003	2177	-	819	98	1j, 1l
153	181611_5.0003	2180	-	720	94	1j, 1l
154	181611_5.0003	2184	-	79	68	1j, 1l
155	181611_5.0003	2188	-	79	68	1j
156	181611_5.0003	2196	-	1184	116	1j, 1l

## SKOROWIDZ DZIAŁEK

Lp.	Teryt	Nr działki	Arkusze mapy	Nr rejestru	Strona rejestru	Adres leśny, uwagi
1	2	3	4	5	6	7
157	181611_5.0003	2198	-	876	102	1j, 1l
158	181611_5.0003	2200	-	352	80	1j, 1k
159	181611_5.0003	2204	-	732	96	1j, 1k
160	181611_5.0003	2205	-	737	96	1k
161	181611_5.0003	2214	-	351	80	1j, 1k
162	181611_5.0003	2220	-	646	92	1i, 1j
163	181611_5.0003	2222	-	642	92	1i, 1j
164	181611_5.0003	2225	-	522	86	1i, 1j
165	181611_5.0003	2227	-	1411	120	1j
166	181611_5.0003	2229	-	1058	112	1i
167	181611_5.0003	2230/2	-	608	90	1i
168	181611_5.0003	2233/1	-	203	72	1i
169	181611_5.0003	2233/2	-	203	72	1i
170	181611_5.0003	2236	-	50	68	1i
171	181611_5.0003	2238	-	493	86	1i
172	181611_5.0003	2241	-	33	66	1i
173	181611_5.0003	2246/2	-	597	90	1i
174	181611_5.0003	2251	-	720	94	1i
175	181611_5.0003	2256/1	-	721	94	1i
176	181611_5.0003	2256/2	-	230	72	1i
177	181611_5.0003	2259	-	721	94	1i
178	181611_5.0003	2262/2	-	842	100	1i
179	181611_5.0003	2264/2	-	961	104	1i
180	181611_5.0003	2280	-	531	86	1g
181	181611_5.0003	2281/2	-	12	66	1g
182	181611_5.0003	2282/2	-	135	70	1g
183	181611_5.0003	2284	-	886	102	1g
184	181611_5.0003	2285/2	-	894	102	1g
185	181611_5.0003	2287	-	1135	114	1g
186	181611_5.0003	2289	-	540	88	1g
187	181611_5.0003	2290/2	-	540	88	1g
188	181611_5.0003	2293	-	721	94	1g
189	181611_5.0003	2294/2	-	870	102	1g
190	181611_5.0003	2298/2	-	869	102	1g
191	181611_5.0003	2299/2	-	739	96	1g
192	181611_5.0003	2387	-	1131	114	1g
193	181611_5.0003	2419	-	299	76	1f
194	181611_5.0003	2421	-	65	68	1f
195	181611_5.0003	2423	-	613	90	1f
196	181611_5.0003	2425	-	956	104	1f
197	181611_5.0003	2485/2	-	1786	126	1b
198	181611_5.0003	2494	-	366	-	wykaz rozbieżności
199	181611_5.0003	2595	-	419	84	1d
200	181611_5.0003	2599	-	1615	122	1d
201	181611_5.0003	2605	-	570	88	1d
202	181611_5.0003	2615	-	1082	114	1d
203	181611_5.0003	2618	-	41	66	1d
204	181611_5.0003	2621	-	1156	114	1d
205	181611_5.0003	2624	-	632	92	1d
206	181611_5.0003	2723	-	1751	126	1c
207	181611_5.0003	2726	-	780	98	1c
208	181611_5.0003	2731	-	419	84	1c

## SKOROWIDZ DZIAŁEK

Lp.	Teryt	Nr działki	Arkusze mapy	Nr rejestru	Strona rejestru	Adres leśny, uwagi
1	2	3	4	5	6	7
209	181611_5.0003	2749/2	-	979	106	4b
210	181611_5.0003	2750/1	-	385	80	4b
211	181611_5.0003	2794	-	112	68	4c
212	181611_5.0003	2804	-	731	96	4d
213	181611_5.0003	2818	-	992	108	4c
214	181611_5.0003	2820	-	131	70	4c
215	181611_5.0003	2822	-	16	66	4c
216	181611_5.0003	2824	-	909	104	4c
217	181611_5.0003	2826	-	21	66	4c
218	181611_5.0003	2828	-	324	78	4c
219	181611_5.0003	2830	-	312	76	4c
220	181611_5.0003	2832	-	836	100	4c
221	181611_5.0003	2836	-	612	90	4c
222	181611_5.0003	2840	-	825	100	4c
223	181611_5.0003	2843	-	1557	122	4c
224	181611_5.0003	2845	-	764	98	4c
225	181611_5.0003	2847	-	1820	128	4c
226	181611_5.0003	2849	-	1309	118	4c
227	181611_5.0003	2853	-	705	94	4c
228	181611_5.0003	2856/2	-	827	100	4c
229	181611_5.0003	2856/3	-	233	72	4c
230	181611_5.0003	2858	-	349	80	4c
231	181611_5.0003	2860	-	616	90	4c
232	181611_5.0003	2862	-	602	90	4c
233	181611_5.0003	2864	-	413	82	4c
234	181611_5.0003	2867	-	127	70	4c
235	181611_5.0003	2869	-	223	72	4c
236	181611_5.0003	2871	-	131	70	4c
237	181611_5.0003	2873	-	297	76	4c
238	181611_5.0003	2875	-	863	102	4c
239	181611_5.0003	2877	-	770	98	4c
240	181611_5.0003	2883	-	262	74	2k
241	181611_5.0003	2885	-	1016	110	2i, 2k
242	181611_5.0003	2887/2	-	276	74	2i
243	181611_5.0003	2889/1	-	758	96	2i
244	181611_5.0003	2889/3	-	1462	120	2k
245	181611_5.0003	2889/4	-	1176	116	2i, 2k
246	181611_5.0003	2890	-	901	102	2k
247	181611_5.0003	2892	-	535	86	2k
248	181611_5.0003	2894	-	909	104	2k
249	181611_5.0003	2896	-	1672	124	2k
250	181611_5.0003	2898	-	1532	122	2k
251	181611_5.0003	2900	-	1594	122	2k
252	181611_5.0003	2926	-	1037	110	2l
253	181611_5.0003	2928	-	563	88	2l
254	181611_5.0003	2930	-	239	74	2l
255	181611_5.0003	2932	-	328	78	2l
256	181611_5.0003	2936	-	332	78	2l
257	181611_5.0003	2938	-	1252	118	2l
258	181611_5.0003	2946	-	1655	124	2h
259	181611_5.0003	3001	-	1190	116	2j
260	181611_5.0003	3009/2	-	1668	124	2j

## SKOROWIDZ DZIAŁEK

Lp.	Teryt	Nr działki	Arkusze mapy	Nr rejestru	Strona rejestru	Adres leśny, uwagi
1	2	3	4	5	6	7
261	181611_5.0003	3171	-	1342	118	1fx
262	181611_5.0003	3172	-	267	74	1dx, 1fx, 1hx, 1ix
263	181611_5.0003	3173	-	1172	116	1fx, 1ix
264	181611_5.0003	3174	-	966	106	1fx, 1gx
265	181611_5.0003	3175/1	-	455	84	1fx, 1gx
266	181611_5.0003	3175/2	-	451	84	1fx, 1gx
267	181611_5.0003	3176	-	1691	124	1fx
268	181611_5.0003	3177	-	1582	122	1fx
269	181611_5.0003	3178	-	644	92	1fx
270	181611_5.0003	3179	-	114	70	1fx
271	181611_5.0003	3180	-	451	84	1fx
272	181611_5.0003	3181	-	483	86	1fx
273	181611_5.0003	3203	-	644	92	3d
274	181611_5.0003	3204	-	191	72	3d
275	181611_5.0003	3205	-	981	106	3d
276	181611_5.0003	3206	-	962	106	3d
277	181611_5.0003	3207	-	48	68	3d
278	181611_5.0003	3208	-	656	92	3d
279	181611_5.0003	3209/2	-	1514	120	3d
280	181611_5.0003	3209/3	-	600	90	3d
281	181611_5.0003	3209/4	-	1565	122	3d
282	181611_5.0003	3210	-	832	100	3d
283	181611_5.0003	3211	-	1074	114	3d
284	181611_5.0003	3212	-	902	104	3d
285	181611_5.0003	3213	-	1474	120	3d
286	181611_5.0003	3214	-	1074	114	3d
287	181611_5.0003	3215	-	1167	114	3d
288	181611_5.0003	3216	-	374	80	3d
289	181611_5.0003	3217	-	1061	112	3d
290	181611_5.0003	3218/1	-	411	82	3d
291	181611_5.0003	3218/2	-	396	82	3d
292	181611_5.0003	3218/3	-	1708	124	3d
293	181611_5.0003	3218/4	-	1764	126	3d
294	181611_5.0003	3219/1	-	396	82	3d
295	181611_5.0003	3219/2	-	462	84	3d
296	181611_5.0003	3219/3	-	811	98	3d
297	181611_5.0003	3220	-	1002	108	3d
298	181611_5.0003	3221	-	937	104	3d
299	181611_5.0003	3223	-	1018	110	3d
300	181611_5.0003	3224	-	1012	110	3d
301	181611_5.0003	3225	-	1014	110	3d
302	181611_5.0003	3226	-	1000	108	3d
303	181611_5.0003	3227/1	-	437	84	3d
304	181611_5.0003	3227/2	-	1011	110	3d
305	181611_5.0003	3228	-	1045	112	3d
306	181611_5.0003	3230	-	444	84	3d
307	181611_5.0003	3231	-	1052	112	3d
308	181611_5.0003	3233	-	1503	120	3c
309	181611_5.0003	3234	-	207	72	3d
310	181611_5.0003	3235	-	1288	118	3d
311	181611_5.0003	3236	-	1022	110	3d, 3g
312	181611_5.0003	3237/1	-	742	96	3f

## SKOROWIDZ DZIAŁEK

Lp.	Teryt	Nr działki	Arkusz mapy	Nr rejestru	Strona rejestru	Adres leśny, uwagi
1	2	3	4	5	6	7
313	181611_5.0003	3237/2	-	1001	108	3f
314	181611_5.0003	3238/1	-	750	96	3f
315	181611_5.0003	3238/3	-	172	72	3f
316	181611_5.0003	3238/4	-	749	96	3f
317	181611_5.0003	3238/5	-	1695	124	3f
318	181611_5.0003	3240/1	-	1695	124	3f
319	181611_5.0003	3240/2	-	946	104	3f
320	181611_5.0003	3241/1	-	946	104	3f
321	181611_5.0003	3241/2	-	1040	112	3f
322	181611_5.0003	3242/1	-	1040	112	3f
323	181611_5.0003	3242/2	-	1663	124	3f
324	181611_5.0003	3245	-	607	90	3b
325	181611_5.0003	3246	-	170	72	3a
326	181611_5.0003	3247	-	25	66	3f
327	181611_5.0003	3248	-	1099	114	3f
328	181611_5.0003	3249	-	903	104	3f
329	181611_5.0003	3250	-	955	104	3f
330	181611_5.0003	3251	-	828	100	3b
331	181611_5.0003	3252/1	-	26	66	3b
332	181611_5.0003	3252/2	-	1484	120	3b
333	181611_5.0003	3253	-	1590	122	3f
334	181611_5.0003	3254	-	290	76	3b
335	181611_5.0003	3255	-	392	82	3b
336	181611_5.0003	3257/1	-	1790	126	3i
337	181611_5.0003	3257/2	-	764	98	3j
338	181611_5.0003	3257/3	-	715	94	3j
339	181611_5.0003	3257/4	-	1008	110	3j
340	181611_5.0003	3257/5	-	1476	120	3j
341	181611_5.0003	3257/6	-	1183	116	3j
342	181611_5.0003	3258	-	405	82	3i, 3j
343	181611_5.0003	3259	-	991	108	3i, 3j
344	181611_5.0003	3260	-	313	78	3i
345	181611_5.0003	3261	-	51	68	3i
346	181611_5.0003	3262	-	993	108	3i
347	181611_5.0003	3263	-	658	92	3i
348	181611_5.0003	3264	-	1277	118	3i
349	181611_5.0003	3265	-	656	92	3i
350	181611_5.0003	3266	-	1039	110	3i
351	181611_5.0003	3267	-	997	108	3i
352	181611_5.0003	3268	-	970	106	3i
353	181611_5.0003	3269	-	826	100	3i
354	181611_5.0003	3270/1	-	1476	120	3j
355	181611_5.0003	3270/2	-	1183	116	3j
356	181611_5.0003	3271	-	405	82	3j
357	181611_5.0003	3272	-	991	108	3j
358	181611_5.0003	3273	-	313	78	3j
359	181611_5.0003	3274	-	51	68	3j
360	181611_5.0003	3275	-	400	82	3h
361	181611_5.0003	3276/1	-	969	106	3i
362	181611_5.0003	3276/2	-	969	106	3i
363	181611_5.0003	3277	-	17	66	3i
364	181611_5.0003	3278	-	596	90	3h

## SKOROWIDZ DZIAŁEK

Lp.	Teryt	Nr działki	Arkusz mapy	Nr rejestru	Strona rejestru	Adres leśny, uwagi
1	2	3	4	5	6	7
365	181611_5.0003	3279	-	17	66	3h
366	181611_5.0003	3280	-	583	88	3h
367	181611_5.0003	3281	-	619	92	3h
368	181611_5.0003	3282	-	731	96	3h
369	181611_5.0003	3283	-	501	86	3h
370	181611_5.0003	3284	-	923	104	3h
371	181611_5.0003	3285	-	473	84	3h
372	181611_5.0003	3286/1	-	1811	126	3h
373	181611_5.0003	3286/2	-	1595	122	3h
374	181611_5.0003	3287	-	1592	122	3h
375	181611_5.0003	3288/2	-	392	82	2g
376	181611_5.0003	3289/1	-	611	90	4b
377	181611_5.0003	3289/2	-	611	90	2g
378	181611_5.0003	3290	-	953	104	4a
379	181611_5.0003	3291	-	382	80	4a
380	181611_5.0003	3292/1	-	392	82	4a, 4c
381	181611_5.0003	3292/2	-	378	80	4a, 4c
382	181611_5.0003	3293/1	-	15	66	4f
383	181611_5.0003	3293/2	-	659	92	4f
384	181611_5.0003	3294	-	1073	114	4f
385	181611_5.0003	3295	-	1300	118	4f
386	181611_5.0003	3296	-	1471	120	4f, 4l
387	181611_5.0003	3297	-	1300	118	4f, 4l
388	181611_5.0003	3298	-	1717	124	4f, 4l
389	181611_5.0003	3299	-	382	80	4c
390	181611_5.0003	3300	-	879	102	4f, 4l
391	181611_5.0003	3301	-	1015	110	4f, 4l
392	181611_5.0003	3302/1	-	1284	118	4c
393	181611_5.0003	3302/2	-	1812	126	4c
394	181611_5.0003	3302/3	-	1598	122	4c
395	181611_5.0003	3303	-	585	90	4f, 4l
396	181611_5.0003	3304	-	325	78	4c
397	181611_5.0003	3305	-	191	72	4f, 4l
398	181611_5.0003	3306	-	1790	126	4f, 4l
399	181611_5.0003	3307	-	556	88	4f, 4l
400	181611_5.0003	3308	-	144	70	4f, 4l
401	181611_5.0003	3310	-	644	92	4f, 4l
402	181611_5.0003	3311/1	-	15	66	4c
403	181611_5.0003	3311/2	-	381	80	4c
404	181611_5.0003	3311/3	-	390	82	4c
405	181611_5.0003	3312	-	1204	116	4f, 4l
406	181611_5.0003	3313	-	1049	112	4c, 4l
407	181611_5.0003	3314/1	-	882	102	4c, 4l
408	181611_5.0003	3314/2	-	957	104	4l
409	181611_5.0003	3314/3	-	171	72	4c
410	181611_5.0003	3315	-	985	106	4c, 4l
411	181611_5.0003	3316	-	1026	110	4c, 4l
412	181611_5.0003	3317	-	967	106	4c, 4k
413	181611_5.0003	3318	-	1003	108	4c, 4k
414	181611_5.0003	3319	-	998	108	4c, 4j, 4k
415	181611_5.0003	3320/1	-	74	68	4c, 4j, 4k
416	181611_5.0003	3320/2	-	769	98	4c, 4j, 4k

## SKOROWIDZ DZIAŁEK

Lp.	Teryt	Nr działki	Arkusze mapy	Nr rejestru	Strona rejestru	Adres leśny, uwagi
1	2	3	4	5	6	7
417	181611_5.0003	3321	-	1042	112	4c, 4j, 4k
418	181611_5.0003	3322	-	976	106	4c, 4j
419	181611_5.0003	3323/1	-	501	86	4c, 4j
420	181611_5.0003	3323/2	-	639	92	4c, 4j
421	181611_5.0003	3323/3	-	348	78	4c, 4j
422	181611_5.0003	3323/4	-	1097	114	4c, 4j
423	181611_5.0003	3323/5	-	828	100	4c, 4j
424	181611_5.0003	3323/6	-	348	78	4c, 4j
425	181611_5.0003	3323/7	-	731	96	4c, 4j
426	181611_5.0003	3324/1	-	971	106	4c, 4j
427	181611_5.0003	3324/2	-	225	72	4c, 4i, 4j
428	181611_5.0003	3324/3	-	971	106	4c, 4i
429	181611_5.0003	3325	-	1066	114	4c, 4i
430	181611_5.0003	3326	-	990	106	4c, 4h, 4i
431	181611_5.0003	3327/1	-	463	84	4c, 4h, 4i
432	181611_5.0003	3327/3	-	616	90	4c, 4h, 4i
433	181611_5.0003	3327/4	-	1586	122	4c, 4h, 4i
434	181611_5.0003	3328	-	1053	112	4c, 4h, 4i
435	181611_5.0003	3329	-	169	70	4c, 4h, 4i
436	181611_5.0003	3330/1	-	575	88	4c, 4h, 4i
437	181611_5.0003	3330/3	-	141	70	4h
438	181611_5.0003	3330/4	-	367	80	4c, 4h, 4i
439	181611_5.0003	3331	-	1050	112	4h, 4i
440	181611_5.0003	3332	-	601	90	4h, 4i
441	181611_5.0003	3333	-	70	68	4h, 4i
442	181611_5.0003	3334	-	481	86	4c, 4h
443	181611_5.0003	3336/2	-	866	102	4c, 4h
444	181611_5.0003	3337	-	1062	112	4c, 4h
445	181611_5.0003	3338	-	1046	112	4c, 4g, 4h
446	181611_5.0003	3339	-	239	74	4c, 4g, 4h
447	181611_5.0003	3340	-	193	72	4c, 4g, 4h
448	181611_5.0003	3341	-	616	90	4c, 4g, 4h
449	181611_5.0003	3342	-	602	90	4c, 4g, 4h
450	181611_5.0003	3343	-	580	88	4c, 4g, 4h
451	181611_5.0003	3344	-	240	74	4c, 4g, 4h
452	181611_5.0003	3345	-	939	104	4c, 4g
453	181611_5.0003	3360/6	-	1495	-	wykaz rozbieżności
454	181611_5.0003	3360/8	-	1138	-	wykaz rozbieżności
455	181611_5.0003	3360/14	-	1726	-	wykaz rozbieżności
456	181611_5.0003	3360/25	-	1869	-	wykaz rozbieżności
457	181611_5.0003	3360/33	-	1138	-	wykaz rozbieżności





## ZESTAWIENIE DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH WEDŁUG WYDZIELEŃ

Adres leśny	Numer działki	Pow. działki w wydzielaniu	Arkusze mapy	Numer jednostki rejestrowej	Adres leśny pozostałych wydzieleń w których znajduje się działka
1	2	3	4	5	6
1a	534	0,0400	-	1191	
	537	0,0700	-	1571	
	540	0,0700	-	1785	
	<b>Razem</b>	<b>0,1800</b>			
1b	2485/2	0,1646	-	1786	
1c	2723	0,0627	-	1751	
	2726	0,0610	-	780	
	2731	0,0895	-	419	
	<b>Razem</b>	<b>0,2132</b>			
1d	2595	0,0400	-	419	
	2599	0,1180	-	1615	
	2605	0,1200	-	570	
	2615	0,1000	-	1082	
	2618	0,0300	-	41	
	2621	0,0300	-	1156	
	2624	0,0200	-	632	
<b>Razem</b>	<b>0,4580</b>				
1f	2419	0,1381	-	299	
	2421	0,1000	-	65	
	2423	0,0900	-	613	
	2425	0,0800	-	956	
	<b>Razem</b>	<b>0,4081</b>			
1g	2280	0,0300	-	531	
	2281/2	0,0200	-	12	
	2282/2	0,0200	-	135	
	2284	0,0600	-	886	
	2285/2	0,0400	-	894	
	2287	0,0400	-	1135	
	2289	0,0109	-	540	
	2290/2	0,0131	-	540	
	2293	0,0400	-	721	
	2294/2	0,1700	-	870	
	2298/2	0,1100	-	869	
	2299/2	0,0905	-	739	
	2387	0,0400	-	1131	
	<b>Razem</b>	<b>0,6845</b>			
1h	1945	0,1474	-	306	1n
	1946/2	0,1400	-	1397	
	<b>Razem</b>	<b>0,2874</b>			
1i	2220	0,0041	-	646	1j
	2222	0,0124	-	642	1j
	2225	0,1531	-	522	1j
	2229	0,0600	-	1058	
	2230/2	0,0800	-	608	
	2233/1	0,0855	-	203	
	2233/2	0,0069	-	203	
	2236	0,0500	-	50	
	2238	0,0700	-	493	
	2241	0,0200	-	33	
	2246/2	0,0700	-	597	
	2251	0,1000	-	720	
	2256/1	0,0100	-	721	
	2256/2	0,1654	-	230	
	2259	0,1700	-	721	
	2262/2	0,1700	-	842	
2264/2	0,1200	-	961		
<b>Razem</b>	<b>1,3474</b>				
1j	2144	0,1798	-	1346	1p
	2152	0,1400	-	542	
	2154	0,1300	-	311	
	2160	0,0595	-	163	1m
	2163	0,0438	-	1447	1m
	2167	0,0434	-	943	1m
	2169	0,1632	-	33	1m
	2176	0,0134	-	733	1l
	2177	0,0098	-	819	1l
	2180	0,0097	-	720	1l
	2184	0,0090	-	79	1l
	2188	0,0100	-	79	
	2196	0,1728	-	1184	1l
	2198	0,1625	-	876	1l
	2200	0,1189	-	352	1k
	2204	0,0981	-	732	1k
	2214	0,0635	-	351	1k
	2220	0,0459	-	646	1i

## ZESTAWIENIE DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH WEDŁUG WYDZIELEŃ

Adres leśny	Numer działki	Pow. działki w wydzieleniu	Arkusz mapy	Numer jednostki rejestrowej	Adres leśny pozostałych wydzieleń w których znajduje się działka
1	2	3	4	5	6
1j	2222	0,0376	-	642	1i
	2225	0,0469	-	522	1i
	2227	0,0100	-	1411	
	<b>Razem</b>	<b>1,5678</b>			
1k	2200	0,1011	-	352	1j
	2204	0,0119	-	732	1j
	2205	0,1000	-	737	
	2214	0,0665	-	351	1j
	<b>Razem</b>	<b>0,2795</b>			
1l	2176	0,0466	-	733	1j
	2177	0,0502	-	819	1j
	2180	0,0603	-	720	1j
	2184	0,1510	-	79	1j
	2196	0,1072	-	1184	1j
	2198	0,1075	-	876	1j
	<b>Razem</b>	<b>0,5228</b>			
1m	2160	0,0581	-	163	1j
	2163	0,0462	-	1447	1j
	2167	0,0966	-	943	1j
	2169	0,0968	-	33	1j
	<b>Razem</b>	<b>0,2977</b>			
1n	1908/3	0,1900	-	1620	
	1910	0,2020	-	340	
	1913/3	0,2100	-	1620	
	1915/3	0,1500	-	159	
	1921	0,2200	-	156	
	1927	0,0300	-	285	
	1928/2	0,0490	-	284	1s
	1928/3	0,0380	-	285	1s
	1934/2	0,0670	-	408	1s
	1938/2	0,1100	-	856	
	1940	0,0903	-	853	
	1945	0,1226	-	306	1h
	1946/3	0,0900	-	1068	
	1949/5	0,0600	-	798	
	<b>Razem</b>	<b>1,6289</b>			
1o	2089	0,0277	-	322	1p
	2094	0,0296	-	754	1p
	<b>Razem</b>	<b>0,0573</b>			
1p	1989	0,0900	-	1468	
	1991	0,1400	-	1041	
	1993	0,1500	-	983	
	1999	0,0860	-	699	
	2001	0,0855	-	693	
	2006	0,0900	-	273	
	2009/1	0,0235	-	43	
	2013	0,2500	-	43	
	2017	0,1600	-	47	
	2019	0,1700	-	188	
	2025	0,1300	-	848	
	2027/2	0,0700	-	539	
	2029	0,0800	-	539	
	2033/1	0,0200	-	1077	
	2036	0,1200	-	291	
	2043	0,3072	-	113	
	2045/2	0,0400	-	877	
	2051	0,1400	-	873	
	2058	0,2400	-	1077	
	2062	0,6400	-	475	
	2063	0,0200	-	475	
	2066	0,1100	-	475	
	2071	0,1000	-	243	
	2072	0,2600	-	247	
	2077	0,3130	-	1716	1t
	2080	0,1682	-	1716	1t
	2082	0,0093	-	303	1t
	2083	0,0800	-	303	
	2085	0,1442	-	706	1t
	2087	0,7600	-	706	
	2089	0,2423	-	322	1o
	2094	0,1304	-	754	1o
2096	0,1700	-	29		
2097	0,0900	-	660		
2102	0,2372	-	34	1r	

## ZESTAWIENIE DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH WEDŁUG WYDZIELEŃ

Adres leśny	Numer działki	Pow. działki w wydzieleniu	Arkusze mapy	Numer jednostki rejestrowej	Adres leśny pozostałych wydzieleń w których znajduje się działka
1	2	3	4	5	6
1p	2111	0,2542	-	820	1r
	2114	0,1500	-	1742	
	2116	0,0700	-	688	
	2122	0,0700	-	811	
	2124	0,0300	-	1500	
	2144	0,2502	-	1346	1j
	<b>Razem</b>	<b>6,6912</b>			
1r	2102	0,0528	-	34	1p
	2111	0,0458	-	820	1p
	<b>Razem</b>	<b>0,0986</b>			
1s	1928/2	0,0810	-	284	1n
	1928/3	0,0720	-	285	1n
	1934/2	0,2130	-	408	1n
	<b>Razem</b>	<b>0,3660</b>			
1t	2077	0,0270	-	1716	1p
	2080	0,0296	-	1716	1p
	2082	0,0220	-	303	1p
	2085	0,0338	-	706	1p
	<b>Razem</b>	<b>0,1124</b>			
1w	1891/3	0,0268	-	341	
	1896/3	0,0700	-	348	
	1899	0,1103	-	815	
	1901	0,1672	-	348	
	1903/6	0,3200	-	838	
	<b>Razem</b>	<b>0,6943</b>			
1x	1849	0,0368	-	357	
	1852/3	0,0300	-	1762	
	1854/3	0,0300	-	1762	
	1861	0,0500	-	454	
	1864	0,0647	-	579	
	1870	0,1687	-	340	
	1880	0,4100	-	121	
	<b>Razem</b>	<b>0,7902</b>			
1y	1808	0,0900	-	566	
	1812	0,1000	-	1475	
	1818	0,1100	-	148	
	1828	0,1300	-	502	
	1846	0,1600	-	1025	
	1850	0,0300	-	357	
	1853	0,0200	-	1762	
	1855	0,0100	-	1762	
	1863	0,0100	-	454	
	1866	0,0200	-	579	
	1868	0,0044	-	999	
	1871	0,0300	-	340	
	1881	0,0600	-	121	
	1885	0,0400	-	55	
	1890	0,0200	-	389	
	1893	0,0200	-	341	
	1897	0,0300	-	348	
	1900	0,0100	-	815	
	1902	0,0100	-	348	
	1904	0,0200	-	1801	
	1912	0,0200	-	1005	
	1914	0,0300	-	1620	
	1916	0,0200	-	159	
	1923	0,1200	-	797	
	1931	0,0400	-	284	
	1932	0,0600	-	1330	
	1935	0,1200	-	408	
	1939/1	0,0526	-	856	
	1941	0,0500	-	853	
	1947	0,0800	-	306	
	1948	0,0500	-	1068	
	1958/2	0,0500	-	286	
	1966	0,0400	-	1330	
	1968	0,0500	-	809	
1977	0,0158	-	983		
1980	0,0231	-	477		
<b>Razem</b>	<b>1,7459</b>				
1z	1774/9	0,0600	-	533	
	1776/10	0,0447	-	1832	
	1783	0,1000	-	1186	
	1787/6	0,0402	-	1523	

## ZESTAWIENIE DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH WEDŁUG WYDZIELEŃ

Adres leśny	Numer działki	Pow. działki w wydzielaniu	Arkusze mapy	Numer jednostki rejestrowej	Adres leśny pozostałych wydzieleń w których znajduje się działka
1	2	3	4	5	6
1z	1788	0,0400	-	800	
	1791/6	0,0700	-	1618	
	1799	0,0300	-	1157	
	1803	0,0300	-	426	
	1805/8	0,0500	-	391	
	<b>Razem</b>	<b>0,4649</b>			
1ax	1585	0,1500	-	841	
	1586	0,1000	-	381	
	1587	0,1500	-	368	
	<b>Razem</b>	<b>0,4000</b>			
1bx	1675	0,0900	-	958	
	1676/1	0,0900	-	958	
	1678	0,0700	-	1711	
	1680	0,0800	-	418	
	<b>Razem</b>	<b>0,3300</b>			
1cx	1393	0,0800	-	1403	
	1395	0,1000	-	406	
	1398	0,1500	-	1220	
	1401	0,1800	-	245	
	<b>Razem</b>	<b>0,5100</b>			
1dx	3172	0,0770	-	267	1fx, 1hx, 1ix
1fx	3171	0,0501	-	1342	
	3172	0,0649	-	267	1dx, 1hx, 1ix
	3173	0,1166	-	1172	1ix
	3174	0,5072	-	966	1gx
	3175/1	0,1666	-	455	1gx
	3175/2	0,1784	-	451	1gx
	3176	0,0700	-	1691	
	3177	0,1000	-	1582	
	3178	0,3300	-	644	
	3179	2,0100	-	114	
	3180	0,1200	-	451	
	3181	0,1000	-	483	
	<b>Razem</b>	<b>3,8138</b>			
1gx	3174	0,0528	-	966	1fx
	3175/1	0,0280	-	455	1fx
	3175/2	0,0307	-	451	1fx
	<b>Razem</b>	<b>0,1115</b>			
1hx	3172	0,0652	-	267	1dx, 1fx, 1ix
1ix	3172	0,1529	-	267	1dx, 1fx, 1hx
	3173	0,1234	-	1172	1fx
	<b>Razem</b>	<b>0,2763</b>			
2a	1259	0,0962	-	567	
	1261	0,0900	-	234	
	<b>Razem</b>	<b>0,1862</b>			
2b	985/1	0,1809	-	668	2d
2c	1087	1,0717	-	501	
	1092	0,0100	-	1655	
	1093	0,0200	-	719	
	<b>Razem</b>	<b>1,1017</b>			
2d	985/1	0,2291	-	668	2b
	985/2	0,1400	-	657	
	<b>Razem</b>	<b>0,3691</b>			
2f	889	0,3486	-	385	
2g	882/1	0,1000	-	1285	
	882/3	0,1400	-	1736	
	883/1	0,0400	-	1285	
	883/3	0,0300	-	1737	
	885	0,4200	-	611	
	886	0,0800	-	501	
	887	0,0159	-	611	
	3288/2	0,0336	-	392	
	3289/2	1,0900	-	611	
	<b>Razem</b>	<b>1,9495</b>			
2h	2946	0,1900	-	1655	
2i	2885	0,1060	-	1016	2k
	2887/2	0,1000	-	276	
	2889/1	0,0600	-	758	
	2889/4	0,1023	-	1176	2k
	<b>Razem</b>	<b>0,3683</b>			
2j	3001	0,0300	-	1190	
	3009/2	0,3100	-	1668	
	<b>Razem</b>	<b>0,3400</b>			
2k	2883	0,1500	-	262	

## ZESTAWIENIE DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH WEDŁUG WYDZIELEŃ

Adres leśny	Numer działki	Pow. działki w wydzieleniu	Arkusze mapy	Numer jednostki rejestrowej	Adres leśny pozostałych wydzieleń w których znajduje się działka
1	2	3	4	5	6
2k	2885	0,1840	-	1016	2i
	2889/3	0,0105	-	1462	
	2889/4	0,0177	-	1176	2i
	2890	0,3300	-	901	
	2892	0,0800	-	535	
	2894	0,0700	-	909	
	2896	0,1600	-	1672	
	2898	0,1300	-	1532	
	2900	0,1000	-	1594	
	<b>Razem</b>	<b>1,2322</b>			
2l	2926	0,0400	-	1037	
	2928	0,0400	-	563	
	2930	0,0300	-	239	
	2932	0,0400	-	328	
	2936	0,0500	-	332	
	2938	0,0500	-	1252	
	<b>Razem</b>	<b>0,2500</b>			
3a	3246	0,4700	-	170	
3b	875	0,0600	-	1812	
	877	0,0500	-	528	
	3245	0,1700	-	607	
	3251	0,0800	-	828	
	3252/1	0,1900	-	26	
	3252/2	0,1900	-	1484	
	3254	0,1600	-	290	
	3255	0,0900	-	392	
	<b>Razem</b>	<b>0,9900</b>			
3c	3233	1,1300	-	1503	
3d	3203	1,1100	-	644	
	3204	0,3100	-	191	
	3205	2,5000	-	981	
	3206	0,5900	-	962	
	3207	0,2932	-	48	
	3208	0,2936	-	656	
	3209/2	0,5813	-	1514	
	3209/3	0,5439	-	600	
	3209/4	0,5441	-	1565	
	3210	1,1600	-	832	
	3211	0,4700	-	1074	
	3212	0,6300	-	902	
	3213	0,8500	-	1474	
	3214	0,3000	-	1074	
	3215	0,3200	-	1167	
	3216	1,9400	-	374	
	3217	1,1200	-	1061	
	3218/1	0,5400	-	411	
	3218/2	0,5400	-	396	
	3218/3	0,5400	-	1708	
	3218/4	0,5700	-	1764	
	3219/1	0,2900	-	396	
	3219/2	0,2900	-	462	
	3219/3	0,5600	-	811	
	3220	1,0300	-	1002	
	3221	1,1800	-	937	
	3223	1,1300	-	1018	
	3224	1,0600	-	1012	
	3225	0,8000	-	1014	
	3226	0,8500	-	1000	
	3227/1	0,5523	-	437	
	3227/2	0,5457	-	1011	
	3228	4,8800	-	1045	
3230	1,7800	-	444		
3231	1,2500	-	1052		
3234	1,1500	-	207		
3235	1,0700	-	1288		
3236	0,6447	-	1022	3g	
	<b>Razem</b>	<b>34,8088</b>			
3f	3237/1	0,6969	-	742	
	3237/2	0,6969	-	1001	
	3238/1	0,8500	-	750	
	3238/3	0,2908	-	172	
	3238/4	0,3015	-	749	
	3238/5	0,0731	-	1695	
	3240/1	0,5184	-	1695	

## ZESTAWIENIE DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH WEDŁUG WYDZIELEŃ

Adres leśny	Numer działki	Pow. działki w wydzieleniu	Arkusze mapy	Numer jednostki rejestrowej	Adres leśny pozostałych wydzieleń w których znajduje się działka
1	2	3	4	5	6
3f	3240/2	0,1035	-	946	
	3241/1	1,0400	-	946	
	3241/2	0,3011	-	1040	
	3242/1	0,5262	-	1040	
	3242/2	0,8250	-	1663	
	3247	0,4300	-	25	
	3248	0,4100	-	1099	
	3249	0,8700	-	903	
	3250	1,8300	-	955	
	3253	0,1700	-	1590	
	<b>Razem</b>	<b>9,9334</b>			
3g	3236	0,7853	-	1022	3d
3h	3275	1,2500	-	400	
	3278	0,4200	-	596	
	3279	1,3300	-	17	
	3280	0,4600	-	583	
	3281	0,4300	-	619	
	3282	0,2900	-	731	
	3283	0,2700	-	501	
	3284	0,6600	-	923	
	3285	0,5600	-	473	
	3286/1	0,5600	-	1811	
	3286/2	0,4400	-	1595	
	3287	1,0100	-	1592	
		<b>Razem</b>	<b>7,6800</b>		
3i	3257/1	0,3087	-	1790	
	3258	0,1802	-	405	3j
	3259	0,6143	-	991	3j
	3260	0,9200	-	313	
	3261	1,0400	-	51	
	3262	1,3900	-	993	
	3263	1,1200	-	658	
	3264	1,0800	-	1277	
	3265	0,9800	-	656	
	3266	0,8200	-	1039	
	3267	1,1600	-	997	
	3268	0,5900	-	970	
	3269	0,5600	-	826	
	3276/1	0,6275	-	969	
	3276/2	1,8800	-	969	
3277	0,3900	-	17		
	<b>Razem</b>	<b>13,6607</b>			
3j	3257/2	0,3080	-	764	
	3257/3	0,6155	-	715	
	3257/4	0,6151	-	1008	
	3257/5	0,2288	-	1476	
	3257/6	0,2375	-	1183	
	3258	0,9098	-	405	3i
	3259	0,3657	-	991	3i
	3270/1	0,0617	-	1476	
	3270/2	0,0692	-	1183	
	3271	0,0600	-	405	
	3272	0,0900	-	991	
	3273	0,1000	-	313	
	3274	0,1300	-	51	
		<b>Razem</b>	<b>3,7913</b>		
4a	3290	2,6900	-	953	
	3291	1,0600	-	382	
	3292/1	0,0177	-	392	4c
	3292/2	0,0964	-	378	4c
		<b>Razem</b>	<b>3,8641</b>		
4b	2749/2	0,5100	-	979	
	2750/1	0,6595	-	385	
	3289/1	0,0500	-	611	
		<b>Razem</b>	<b>1,2195</b>		
4c	2794	0,1900	-	112	
	2818	0,0600	-	992	
	2820	0,0400	-	131	
	2822	0,0500	-	16	
	2824	0,0400	-	909	
	2826	0,1300	-	21	
	2828	0,0600	-	324	
	2830	0,0508	-	312	
2832	0,0500	-	836		

## ZESTAWIENIE DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH WEDŁUG WYDZIELEŃ

Adres leśny	Numer działki	Pow. działki w wydzielaniu	Arkusz mapy	Numer jednostki rejestrowej	Adres leśny pozostałych wydzieleń w których znajduje się działka
1	2	3	4	5	6
	2836	0,0600	-	612	
	2840	0,0400	-	825	
	2843	0,0600	-	1557	
	2845	0,0900	-	764	
	2847	0,0400	-	1820	
	2849	0,0800	-	1309	
	2853	0,0600	-	705	
	2856/2	0,0100	-	827	
	2856/3	0,0200	-	233	
	2858	0,0900	-	349	
	2860	0,1800	-	616	
	2862	0,1100	-	602	
	2864	0,3200	-	413	
	2867	0,0700	-	127	
	2869	0,0500	-	223	
	2871	0,0600	-	131	
	2873	0,1400	-	297	
	2875	0,3400	-	863	
	2877	0,0700	-	770	
	3292/1	0,8923	-	392	4a
	3292/2	0,2936	-	378	4a
	3299	0,5000	-	382	
	3302/1	0,2900	-	1284	
	3302/2	0,3000	-	1812	
	3302/3	0,3100	-	1598	
	3304	0,1800	-	325	
	3311/1	0,2800	-	15	
	3311/2	0,3800	-	381	
	3311/3	0,5900	-	390	
	3313	1,9468	-	1049	4l
	3314/1	0,3813	-	882	4l
	3314/3	0,5800	-	171	
	3315	0,6870	-	985	4l
	3316	0,6990	-	1026	4l
	3317	0,9822	-	967	4k
	3318	0,9157	-	1003	4k
	3319	0,8589	-	998	4j, 4k
	3320/1	0,1582	-	74	4j, 4k
	3320/2	0,7684	-	769	4j, 4k
	3321	0,7833	-	1042	4j, 4k
	3322	1,0293	-	976	4j
	3323/1	0,2433	-	501	4j
	3323/2	0,2322	-	639	4j
	3323/3	0,1240	-	348	4j
	3323/4	0,1356	-	1097	4j
	3323/5	0,1097	-	828	4j
	3323/6	0,1012	-	348	4j
	3323/7	0,2392	-	731	4j
	3324/1	0,1201	-	971	4j
	3324/2	0,3438	-	225	4i, 4j
	3324/3	0,4027	-	971	4i
	3325	1,2687	-	1066	4i
	3326	1,0259	-	990	4h, 4i
	3327/1	0,2271	-	463	4h, 4i
	3327/3	0,1112	-	616	4h, 4i
	3327/4	0,1118	-	1586	4h, 4i
	3328	0,4679	-	1053	4h, 4i
	3329	0,5512	-	169	4h, 4i
	3330/1	0,2298	-	575	4h, 4i
	3330/4	0,2386	-	367	4h, 4i
	3334	0,2507	-	481	4h
	3336/2	0,7949	-	866	4h
	3337	0,2856	-	1062	4h
	3338	0,0768	-	1046	4g, 4h
	3339	0,1123	-	239	4g, 4h
	3340	0,0966	-	193	4g, 4h
	3341	0,0407	-	616	4g, 4h
	3342	0,0846	-	602	4g, 4h
	3343	0,0713	-	580	4g, 4h
	3344	0,1166	-	240	4g, 4h
	3345	0,4111	-	939	4g
	<b>Razem</b>	<b>24,9920</b>			
4d	2804	0,5600	-	731	
4f	3293/1	0,0097	-	15	

## ZESTAWIENIE DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH WEDŁUG WYDZIELEŃ

Adres leśny	Numer działki	Pow. działki w wydzieleniu	Arkusz mapy	Numer jednostki rejestrowej	Adres leśny pozostałych wydzieleń w których znajduje się działka
1	2	3	4	5	6
4f	3293/2	0,0035	-	659	
	3294	0,0385	-	1073	
	3295	0,0287	-	1300	
	3296	0,0294	-	1471	4l
	3297	0,3434	-	1300	4l
	3298	0,4667	-	1717	4l
	3300	0,4404	-	879	4l
	3301	0,6351	-	1015	4l
	3303	0,5305	-	585	4l
	3305	0,3818	-	191	4l
	3306	0,4031	-	1790	4l
	3307	0,2880	-	556	4l
	3308	0,2064	-	144	4l
	3310	0,1131	-	644	4l
3312	0,1997	-	1204	4l	
	<b>Razem</b>	<b>4,1180</b>			
4g	3338	0,6569	-	1046	4c, 4h
	3339	0,9214	-	239	4c, 4h
	3340	0,9941	-	193	4c, 4h
	3341	0,5006	-	616	4c, 4h
	3342	0,6351	-	602	4c, 4h
	3343	0,6625	-	580	4c, 4h
	3344	0,9105	-	240	4c, 4h
	3345	3,0589	-	939	4c
	<b>Razem</b>	<b>8,3400</b>			
4h	3326	0,4973	-	990	4c, 4i
	3327/1	0,3595	-	463	4c, 4i
	3327/3	0,1767	-	616	4c, 4i
	3327/4	0,1887	-	1586	4c, 4i
	3328	0,8006	-	1053	4c, 4i
	3329	1,3047	-	169	4c, 4i
	3330/1	0,5728	-	575	4c, 4i
	3330/3	0,3600	-	141	
	3330/4	0,2427	-	367	4c, 4i
	3331	0,4696	-	1050	4i
	3332	0,8588	-	601	4i
	3333	1,2766	-	70	4i
	3334	1,9993	-	481	4c
	3336/2	4,0751	-	866	4c
	3337	3,1744	-	1062	4c
	3338	0,3963	-	1046	4c, 4g
	3339	0,1763	-	239	4c, 4g
	3340	0,1593	-	193	4c, 4g
	3341	0,0687	-	616	4c, 4g
	3342	0,1003	-	602	4c, 4g
3343	0,0862	-	580	4c, 4g	
3344	0,1129	-	240	4c, 4g	
	<b>Razem</b>	<b>17,4568</b>			
4i	3324/2	0,0742	-	225	4c, 4j
	3324/3	0,5273	-	971	4c
	3325	2,0013	-	1066	4c
	3326	1,7568	-	990	4c, 4h
	3327/1	0,1402	-	463	4c, 4h
	3327/3	0,0704	-	616	4c, 4h
	3327/4	0,0722	-	1586	4c, 4h
	3328	0,3115	-	1053	4c, 4h
	3329	0,2741	-	169	4c, 4h
	3330/1	0,1274	-	575	4c, 4h
	3330/4	0,1387	-	367	4c, 4h
	3331	0,1004	-	1050	4h
	3332	0,2112	-	601	4h
	3333	0,2337	-	70	4h
	<b>Razem</b>	<b>6,0394</b>			
4j	3319	0,1709	-	998	4c, 4k
	3320/1	0,0443	-	74	4c, 4k
	3320/2	0,1899	-	769	4c, 4k
	3321	0,5220	-	1042	4c, 4k
	3322	0,9707	-	976	4c
	3323/1	0,2167	-	501	4c
	3323/2	0,2578	-	639	4c
	3323/3	0,1360	-	348	4c
	3323/4	0,1344	-	1097	4c
	3323/5	0,1203	-	828	4c
3323/6	0,1188	-	348	4c	



## ZESTAWIENIE DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH WEDŁUG WYDZIELEŃ

Adres leśny	Numer działki	Pow. działki w wydzieleniu	Arkusz mapy	Numer jednostki rejestrowej	Adres leśny pozostałych wydzieleń w których znajduje się działka
1	2	3	4	5	6
4j	3323/7	0,2608	-	731	4c
	3324/1	0,1499	-	971	4c
	3324/2	0,3820	-	225	4c, 4i
	<b>Razem</b>	<b>3,6745</b>			
4k	3317	0,5078	-	967	4c
	3318	0,5743	-	1003	4c
	3319	0,4602	-	998	4c, 4j
	3320/1	0,0775	-	74	4c, 4j
	3320/2	0,3817	-	769	4c, 4j
	3321	0,1347	-	1042	4c, 4j
	<b>Razem</b>	<b>2,1362</b>			
4l	3296	0,0006	-	1471	4f
	3297	0,0058	-	1300	4f
	3298	0,0123	-	1717	4f
	3300	0,0222	-	879	4f
	3301	0,0672	-	1015	4f
	3303	0,0714	-	585	4f
	3305	0,0763	-	191	4f
	3306	0,0903	-	1790	4f
	3307	0,0781	-	556	4f
	3308	0,0736	-	144	4f
	3310	0,0469	-	644	4f
	3312	0,1403	-	1204	4f
	3313	0,4432	-	1049	4c
	3314/1	0,1487	-	882	4c
	3314/2	0,2100	-	957	
	3315	0,2730	-	985	4c
	3316	0,3010	-	1026	4c
	<b>Razem</b>	<b>2,0609</b>			
<b>Ogółem</b>		<b>178,8719</b>			



**Wykaz zmian działek leśnych w stosunku do rejestru  
gruntów (ewidencji)**

(Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012r.  
W sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia  
lasu, Uproszczonego planu urządzenia lasu  
oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz.U. z 2012 r. poz. 1302) )

Lp.	Numer Rej.	Właściciel	Numer działki	Arkusze mapy ewid.	Zapis w EGiB	
					rodzaj użytku	pow. użytku
1	2	3	4a	4b	5a	5b
<b>181611_5.0003 obręb ewidencyjny: NIENADÓWKA</b>						
1	276		2887/2	-	Ls	0,1000
2	366		2494	-	Ls	0,0400
3	385		889	-	Ls	0,3486
4	758		2889/1	-	Ls	0,0600
5	1016		2885	-	Ls	0,2900
6	1138		3360/33	-	Ls	0,0249
			3360/8	-	Ls	0,0269
7	1176		2889/4	-	Ls	0,1200
8	1190		3001	-	Ls	0,0300
9	1191		534	-	Ls	0,0400
10	1495		3360/6	-	Ls	0,0163
11	1571		537	-	Ls	0,0700
12	1668		3009/2	-	Ls	0,3100

Stan na gruncie	Przyczyna zmian	Powierzchnia rozbieżności		Adres leśny	Uwagi
		Przybyło [ha]	Ubyło [ha]		
6	7a	7b	7c	8	9
Wylesienie inne - wylesienie - teren budowlany			0,1000	2i	Ujęto w UPUL Na podstawie art. 20 ust. 2 ustawy o lasach uwzględnic w EGIB, doprowadzając do zgodności ze stanem na gruncie.
Do zadrzewień, pow. mniejsza od 0,10 ha	Użytek nie spełnia definicji lasu zawartej w art. 3 ustawy o lasach ze względu na fakt, że powierzchnia użytku mniejsza niż 0,1 ha		0,0400		Nie ujęto w UPUL
Wylesienie inne - użytk ornymy	Grunt w innym użytkowaniu, pozbawiony roślinności leśnej – drzew, krzewów oraz runa leśnego		0,3486	2f	Ujęto w UPUL Na podstawie art. 20 ust. 2 ustawy o lasach uwzględnic w EGIB, doprowadzając do zgodności ze stanem na gruncie.
Wylesienie inne - wylesienie - teren budowlany			0,0600	2i	Ujęto w UPUL Na podstawie art. 20 ust. 2 ustawy o lasach uwzględnic w EGIB, doprowadzając do zgodności ze stanem na gruncie.
Wylesienie inne - wylesienie - teren budowlany			0,1060	2i	Ujęto w UPUL Na podstawie art. 20 ust. 2 ustawy o lasach uwzględnic w EGIB, doprowadzając do zgodności ze stanem na gruncie.
Do zadrzewień, pow. mniejsza od 0,10 ha	Użytek nie spełnia definicji lasu zawartej w art. 3 ustawy o lasach ze względu na fakt, że powierzchnia użytku mniejsza niż 0,1 ha		0,0249		Nie ujęto w UPUL
Do zadrzewień, pow. mniejsza od 0,10 ha	Użytek nie spełnia definicji lasu zawartej w art. 3 ustawy o lasach ze względu na fakt, że powierzchnia użytku mniejsza niż 0,1 ha		0,0269		Nie ujęto w UPUL
Wylesienie inne - wylesienie - teren budowlany			0,1023	2i	Ujęto w UPUL Na podstawie art. 20 ust. 2 ustawy o lasach uwzględnic w EGIB, doprowadzając do zgodności ze stanem na gruncie.
Wylesienie inne - nieużytek	Grunt w innym użytkowaniu, pozbawiony roślinności leśnej – drzew, krzewów oraz runa leśnego		0,0300	2j	Ujęto w UPUL Na podstawie art. 20 ust. 2 ustawy o lasach uwzględnic w EGIB, doprowadzając do zgodności ze stanem na gruncie.
Wylesienie inne - wylesienie - rola			0,0400	1a	Ujęto w UPUL Na podstawie art. 20 ust. 2 ustawy o lasach uwzględnic w EGIB, doprowadzając do zgodności ze stanem na gruncie.
Do zadrzewień, pow. mniejsza od 0,10 ha	Użytek nie spełnia definicji lasu zawartej w art. 3 ustawy o lasach ze względu na fakt, że powierzchnia użytku mniejsza niż 0,1 ha		0,0163		Nie ujęto w UPUL
Wylesienie inne - wylesienie - rola			0,0700	1a	Ujęto w UPUL Na podstawie art. 20 ust. 2 ustawy o lasach uwzględnic w EGIB, doprowadzając do zgodności ze stanem na gruncie.
Wylesienie inne -	Grunt w innym użytkowaniu, pozbawiony		0,3100	2j	Ujęto w UPUL

Lp.	Numer Rej.	Właściciel	Numer działki	Arkusze mapy ewid.	Zapis w EGiB	
					rodzaj użytku	pow. użytku
1	2	3	4a	4b	5a	5b
13	1726		3360/14	-	Ls	0,0038
14	1785		540	-	Ls	0,0700
15	1786		2485/2	-	Ls	0,1646
16	1869		3360/25	-	Ls	0,0719
	<b>Razem:</b>	w tym: Ujęto w UPUL w tym: Nie ujęto w UPUL				

Stan na gruncie	Przyczyna zmian	Powierzchnia rozbieżności		Adres leśny	Uwagi
		Przybyło [ha]	Ubyło [ha]		
6	7a	7b	7c	8	9
nieużytek	roślinności leśnej – drzew, krzewów oraz runa leśnego				Na podstawie art. 20 ust. 2 ustawy o lasach uwzględnić w EGiB, doprowadzając do zgodności ze stanem na gruncie.
Do zadrzewień, pow. mniejsza od 0,10 ha	Użytek nie spełnia definicji lasu zawartej w art. 3 ustawy o lasach ze względu na fakt, że powierzchnia użytku mniejsza niż 0,1 ha		0,0038		Nie ujęto w UPUL
Wylesienie inne - wylesienie - rola			0,0700	1a	Ujęto w UPUL Na podstawie art. 20 ust. 2 ustawy o lasach uwzględnić w EGiB, doprowadzając do zgodności ze stanem na gruncie.
Wylesienie inne - wylesienie - rola			0,1646	1b	Ujęto w UPUL Na podstawie art. 20 ust. 2 ustawy o lasach uwzględnić w EGiB, doprowadzając do zgodności ze stanem na gruncie.
Do zadrzewień, pow. mniejsza od 0,10 ha	Użytek nie spełnia definicji lasu zawartej w art. 3 ustawy o lasach ze względu na fakt, że powierzchnia użytku mniejsza niż 0,1 ha		0,0719		Nie ujęto w UPUL
			<b>1,5853</b> 1,4015 0,1838		





## WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

## Warstwy drzewostanu i grupy rodzajów powierzchni

-	-
Drzew.	warstwa drzew
I piętro	piętro pierwsze
II piętr	piętro drugie
Nal.	nalot
Nal.	nalot na gniazdach
Plant.	plantacja choinkowa
Podr.	podrost na gniazdach
Podr.	podrost
Podr.IIip	podrost o charakterze II piętr
Pods.	posadzenia pod osłoną
Pods.	posadzenia na gniazdach
Podsz.	podsztyt
Przes.	przestoje, nasienniki i przedrosty
Samosiew	samosiew
Zadrzew.	zadrzewienie
Zakrzew.	zakrzewienie

## Skróty nazw drzew i krzewów

-	-
Ak	robinia akacyjowa
berb.	berberys pospolity
bez c.	bez czarny
bez k.	bez koralowy
Bk	buk pospolity
Brz	brzoza
Brzb	brzoza brodawkowata
Brzom	brzoza omszona
Bst	wiąz górski
Cis	cis pospolity
Czm	czeremcha pospolita
czma	czeremcha amerykańska
Czr	czereśnia
Db	dąb
Dbb	dąb bezszypułkowy
Dbc	dąb czerwony
Dbs	dąb szypułkowy
dereń	dereń
Dg	daglezja (jedlica)
Gb	grab
głóg	głóg
Gr	grusza
Iwa	wierzba iwa
jał.	jałowiec
Jb	jabłoń
Jd	jodła
Jkl	klon jesionolistny
Jrz	jarzab
Js	jesion
Jw	klon jawor
kal.	kalina
Kl	klon
Kos	kosodrzewina
krusz.	kruszyna pospolita
Ksz	kasztanowiec
lesz.	leszczyna pospolita
Lb	sosna limba
lig.	ligustr pospolity
Lp	lipa
Md	modrze
Mw	morwa biała
OI	olsza czarna
Olsz	olsza szara
Orz	orzech
Os	topola osika
p.cz.	porzeczką czerwoną
PI	platan
porz.	porzeczką
SI	śliwa
So	sosna zwyczajna
Sob	sosna Banksa
Soc	sosna czarna
Sos	sosna smołowa
Sow	sosna wejmutka
such.	suchodrzew
szakł.	szakłak
śnieg	śnieguliczka
Sw	świerk pospolity
swid.	dereń świdwa
tarn.	śliwa tarnina

## WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

Tp .....	topola
trz.b. ....	trzmielina brodawkowata
trz.e. ....	trzmielina pospolita
Wb .....	wierzba
wikl. ....	wiklina
Wis .....	wiśnia
Wz .....	wiąz pospolity
Zyw .....	żywołik

**Typy siedliskowe lasu**

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
LMG .....	Las mieszany górski
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
Oł .....	Ols
OłJ .....	Ols jesionowy
OłJG .....	Ols jesionowy górski
OłJwyż .....	Ols jesionowy wyżynny

**Wskazania gospodarcze**

- .....	brak wskazań
Chron. ....	chronić
CP .....	czyszczenia późne
CP. PODR .....	CP podrostu
CPP .....	czyszczenia późne z masą
CS .....	cięcia sanitarne
CW .....	czyszczenia wczesne
CW. PODR .....	CW podrostu
Dol. ....	dolesienie
Doprowadzić do zgodności sposób użytkowania gruntu i zapis ewidencji .....	Doprowadzić do zgodności sposób użytkowania gruntu i zapis ewidencji
Mel.agr. ....	melioracje agrotechniczne
Mel.wodne .....	melioracje wodne
Nawożenie .....	nawożenie
Oczyścić pow. ....	oczyszczenie powierzchni
Oczyścić ze śmieci .....	oczyszczenie ze śmieci
Odn.hal. ....	odnowienie halizny
Odn.luk .....	odnowienie luki
Odn.płaz .....	odnowienie płazowiny
Odn.złoż. ....	odnowienie rębni
Odn.zrb. ....	odnowienie zrębu
Okorowanie pniaków .....	okorowanie pniaków
Piel. ....	pielęgnowanie gleby
Piel.Nal. ....	pielęgnowanie nalotu
Piel.Pods. ....	pielęgnowanie podsadzeń
Płaz.uprząt. ....	usunięcie płazowiny
Podkrzes. gałęzi i konarów .....	podkrzesywanie uschniętych lub zagrażających bezpieczeństwu gałęzi i konarów
Pods. ....	podsadzenie
Popr. ....	poprawki
Przes.pozostawić .....	przestoje pozostawić
Przes.uprząt. ....	uprzątnięcie przestoi

## WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

Rb I .....	rębnia I
Rb Ia .....	rębnia Ia
Rb Ib .....	rębnia Ib
Rb Ic .....	rębnia Ic
Rb II .....	rębnia II
Rb IIa .....	rębnia IIa
Rb IIb .....	rębnia IIb
Rb IIc .....	rębnia IIc
Rb IId .....	rębnia IId
Rb III .....	rębnia III
Rb IIIa .....	rębnia IIIa
Rb IIIb .....	rębnia IIIb
Rb IV .....	rębnia IV
Rb IVa .....	rębnia IVa
Rb IVb .....	rębnia IVb
Rb IVc .....	rębnia IVc
Rb IVd .....	rębnia IVd
Rb V .....	rębnia V
TP .....	trzebież późna
TP w zw.grup. ....	TP w zwartych grupach
TW .....	trzebież wczesna
TW w zw.grup. ....	TW w zwartych grupach
Upoż.pasów p.poż .....	uporządkowanie pasów p-poż
Ustawienie tablic p.poż. ....	ustawienie tablic informacyjnych i ostrzegawczych dotyczących zabezpieczenia przeciw pożarowego.
Usunięcie posuszu .....	usunięcie posuszu, wiatrołomów
Utrzymanie przejezdnych dróg p.poż. ....	utrzymanie przejezdnych dróg, odstęp między koronami drzew o szerokości co najmniej 6 metrów i wysokości 4 m od nawierzchni.
Uzup. ....	uzupełnienia
Wprowadzenie podsz. ....	wprowadzenie podszytu
Zal. ....	zalesić
Zał. i utrzym. pasów p.poż typu A .....	założenie i utrzymanie pasów mających chronić las przed pożarami, oddziela las od dróg publicznych i niepublicznych dojazdowych.
Zał. i utrzym. pasów p.poż typu B .....	założenie i utrzymanie pasów mających chronić las przed pożarami, oddziela las od parkingów, zakładów przemysłowych i dróg poligonowych.
Zał. i utrzym. pasów p.poż typu C .....	założenie i utrzymanie pasów mających chronić las przed pożarami, oddziela las od obiektów na terenach poligonów wojskowych.
Zał. i utrzym. pasów p.poż typu D .....	założenie i utrzymanie pasów mających chronić las przed pożarami, rozdziela duże zwarte obszary leśne.





**Kierownik  
Pracowni ETO**  
*mgr inż. Karol Mordka*

Wydruk sprawdził: .....

NOTATKI