

**UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU
DLA LASÓW NIESTANOWIĄCYCH WŁASNOŚCI
SKARBU PAŃSTWA, NALEŻĄCYCH DO OSÓB
FIZYCZNYCH**

**POWIAT SŁUPECKI
GMINA ŁĄDEK (302302_2)
OBRĘB: WACŁAWÓW (0016)**

na okres od 1 stycznia 2026 r. do 31 grudnia 2035 r.

**OPIS OGÓLNY LASÓW – ZESTAWIENIA
REJESTR GRUNTÓW
OPIS TAKSACYJNY
CZĘŚĆ KARTOGRAFICZNA**



**Opracowano w:
Georaport
tel. 728 433 628
ul. Bajana 12/18
54-129 Wrocław**

WROCŁAW 2025

Zespół autorski:

kierownik projektu, taksator – mgr inż. Radosław Sroga
taksator – mgr Paulina Sroga

SPIS TREŚCI

1.	OPIS OGÓLNY	7
1.1.	NADZÓR	7
1.2.	POWIERZCHNIA	7
1.3.	STRUKTURA WŁASNOŚCI	7
1.4.	WARUNKI PRZYRODNICZE	7
1.5.	MIAŻSZOŚĆ DOPUSZCZALNA DO POZYSKANIA	8
1.5.1.	<i>Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębny</i>	8
1.6.	HODOWLA LASU	8
1.7.	OCHRONA LASU	9
1.7.1.	<i>Podział lasów na kategorie ochronności</i>	9
1.7.2.	<i>Stan sanitarny</i>	9
1.7.3.	<i>Ochrona przyrody</i>	9
1.7.4.	<i>Ochrona przeciwpożarowa</i>	9
1.8.	ZAWARTOŚĆ UPUL	12
2.	ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIAŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W KLASACH I PODKLASACH WIEKU WEDŁUG GŁÓWNYCH FUNKCJI LASU	13
3.	ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIAŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W TYPACH SIEDLISKOWYCH LASU WG KLAS I PODKLAS WIEKU	14
4.	ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH PROJEKTOWANYCH DO WYKONANIA	15
5.	WYKAZ POWIERZCHNI LEŚNYCH NIEZALESIONYCH	15
6.	ZESTAWIENIE POWIERZCHNI LEŚNYCH NA NIELEŚNYCH UŻYTKACH GRUNTOWYCH	15
7.	WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI POWIERZCHNI LEŚNEJ W STOSUNKU DO REJESTRU GRUNTÓW	16
8.	WYKAZ GRUNTÓW DO ZALESIENIA	17
9.	WYKAZ WŁAŚCICIELI	17
10.	WYKAZ DZIAŁEK	18
11.	ZESTAWIENIA DLA LASÓW POZA EWIDENCJĄ	18
12.	OPIS TAKSACYJNY	
13.	REJESTR DZIAŁEK LEŚNYCH WG WŁAŚCICIELI	

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

gminy Łądek (obr. ewid. Wacławów) położonej w powiecie słupeckim woj. wielkopolskim na okres od 1.01.2026 r. do 31.12.2035 r.

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 01.01.2026 r.	
Ogólna powierzchnia opracowania -	36,8039 ha
w tym:	
1) Powierzchnia leśna zgodna z w ewidencją gruntów i budynków -	36,2518 ha
Powierzchnia lasów -	35,6233 ha
według grup kategorii użytkowania	
- gruntów zalesionych	34,8932 ha
- gruntów niezalesionych	0,7301 ha
w tym: do odnowienia	0,7301 ha
- gruntów związanych z gospodarką leśną	0,0000 ha
2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków -	0,0000 ha:
3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia	0,0000 ha
4) Powierzchnia nieleśna – ujęta w wykazie rozbieżności gruntowych -	0,5521 ha
II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 2025 r. DO 2034 r.	
<u>II.1. Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż:</u>	
1166 m ³ grubizny netto, w tym:	
a) etat cięć w użytkowaniu rębny	0,0000 ha
00 m ³ grubizny netto	
b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębny	34,8817 ha
o orientacyjnej miąższości 1166 m ³ grubizny netto	
II.2. PIELĘGNOWANIE LASU NA POWIERZCHNI	34,8817 ha
w tym:	
a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw:	0,0000 ha
b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników:	3,3946 ha
c) trzebieże:	30,5901 ha
II.3. POZOSTAŁE ZADANIA OKREŚLONE KIERUNKOWO DOTYCZĄCE ZALESIEŃ I ODNOWIEŃ	
a) zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia:	0,0000 ha
b) odnowienie halizn, płazowin i zrębów:	0,3998 ha
c) podsadzeń:	0,0000 ha
d) orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów przewidzianych do użytkowania rębego	0,0000 ha
w tym rębniami zupełnymi:	0,3303 ha

1. OPIS OGÓLNY

1.1. NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje:
Starosta powiatu słupeckiego.

1.2. POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 36,8039 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 36,2518 ha.

W opracowaniu ujęto:

36,2518 hektarów powierzchni lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków,

0,0000 hektarów powierzchni spełniających wymogi ustawy o lasach o uznaniu za grunt leśny a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków,

0,0000 hektarów gruntów przewidzianych do zalesienia.

Zmiany powierzchni leśnej zamieszczono w załączniku „Wykaz rozbieżności powierzchni leśnej” w celu skorygowania rodzaju powierzchni w ewidencji gruntów i budynków.

1.3. STRUKTURA WŁASNOŚCI

Powierzchnia leśna wynosząca 36,2518 ha należy do:

51 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 64 szt. działek z lasem na 36,2518 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,7108 ha.

1.4. WARUNKI PRZYRODNICZE

Lasy gminy Zagórz objęte położone są w III Wielkopolsko-Pomorskiej krainie przyrodniczo-leśnej, mezoregionie Równina Opalenicko - Wrzesińska.

Na podstawie Zasad Hodowli Lasu przyjęto następujące typy drzewostanów dla wyodrębnionych podczas inwentaryzacji siedliskowych typów lasu:

Cecha		Typ siedliskowy lasu			
		Bśw	BMśw	LMw	OL
Gospodarczy typ drzewostanu	Gatunek panujący	So	So	Db.s	Ol
	Gatunek 1 współpanujący	Brz	Db.b	So	
	Gatunek 2 współpanujący				
	Gatunki domieszkowe / uszlachetniające	Ol, Jrz	Kl, Lp, Jrz	Św, Ol, Jw., Bk	Brz, Św
Powierzchnia [ha]		2,6724	27,3029	3,3445	2,3035

1.5. MIĄŻSZOŚĆ DOPUSZCZALNA DO POZYSKANIA

Użytkowania rębne nie projektuje się.

1.5.1. MAKSYMALNE MIĄŻSZOŚCI DO POZYSKANIA W UŻYTKOWANIU PRZEDRĘBNYM

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 1381 m³ grubizny brutto i 1166 m³ grubizny netto na powierzchni 34,8817 ha. Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębnego („Wytyczne do sporządzania projektów uproszczonych planów urządzenia lasu”, rozdział 3.1.6.2 „Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym”) wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w inwentaryzacji stanu lasu.

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m ³ grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
6920	2249,75	1381	19,96	61,38

1.6. HODOWLA LASU

Poniżej przedstawiono ramowy skład odnowień i zalesień dla poszczególnych typów siedliskowych lasów.

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Orientacyjny skład odnowień [%]
Bśw	So	So 80, Brz i in. 20
BMśw	Dbb So	So 70, Dbb 20, Kl, Lp i in. 10
LMw	So Dbs	Dbs 50, So 30, Św i in 20
OI	OI	OI 90, inne 10

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

1.7. OCHRONA LASU

1.7.1. PODZIAŁ LASÓW NA KATEGORIE OCHRONNOŚCI

Całość opisywanych lasów zalicza się do gospodarstwa lasów gospodarczych.

1.7.2. STAN SANITARNY

Stan sanitarny lasów będących przedmiotem niniejszego UPUL jest zadowalający, szczególnie w drzewostanach, w których prowadzona jest gospodarka leśna. Drzewostany niepielęgnowane, w których nie realizowano zapisów poprzedniego UPUL charakteryzują się przegęszczeniem, znaczną ilością drzew wydzielających się i szkodliwych.

Podobnie, jak w całym regionie, występuje zjawisko zamierania pojedynczych drzew w lasach wskutek obniżenia poziomu wód gruntowych spowodowanego niedostatecznymi sumami opadów atmosferycznych w ostatnich latach. W omawianych drzewostanach dominują gleby lekkie o dominującej opadowej gospodarce wodnej – są one podatne wahania poziomu wód gruntowych. Takie drzewostany są mniej odporne na działalność grzybów: opieniek oraz korzeniowca wieloletniego, co prowadzi do wzrostu zagrożenia wiatrolomami w nadchodzących latach.

Ponadto w drzewostanach sosnowych obserwuje się uszkodzenia od szkodników owadzych, m.in. przyplaszczka granatka, cetyńców, kornika ostrozębnego. Obecnie zauważa się również wzrost zagrożenia rozpowszechnienia się jemioty.

Zapobieganie pogarszaniu się stanu sanitarnego lasu powinno polegać na terminowym wykonaniu zabiegów pielęgnacyjnych i hodowlanych, zgodnie z zapisami niniejszego UPUL.

1.7.3. OCHRONA PRZYRODY

Drzewostany na terenie opracowania nie są objęte żadnymi powierzchniowymi formami ochrony przyrody prawa krajowego oraz sieci Natura 2000 – sprawdzenie poprzez serwis GDOŚ (<http://crfop.gdos.gov.pl> dnia 19.05.2025):

Chronionych gatunków roślin i grzybów nie stwierdza się. W czasie prac terenowych obserwowano natomiast liczne gatunki chronione ptaków związane z pobliską Wartą. Nie stwierdza się konieczności wyznaczania ochrony strefowej wokół gniazd (gniazd gatunków obejmowanych ochroną strefową nie zaobserwowano).

1.7.4. OCHRONA PRZECIWPOŻAROWA

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. 2010 nr 109 poz. 719 z późniejszymi zmianami) w rozdz. 9 – zabezpieczenie przeciwpożarowe lasów, oraz Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz. U. 2006 nr 58 poz. 405 z późniejszymi zmianami).

Czynniki kształtujące zagrożenia pożarowe:

- Ilość i rozmiar kompleksów leśnych – jest to ważny czynnik kształtujący potencjalne zagrożenie pożarowe. Lasy podlegające niniejszemu opracowaniu, wraz z przylegającymi do nich lasami innych form własności w części stanowią drzewostany bezpośrednio sąsiadujące z terenami

Opis ogólny

rolniczymi oraz z zabudową wsi oraz obiektów lotniskowych. Penetracja tych kompleksów leśnych przez ludność jest znaczna.

- Skład gatunkowy drzewostanów oraz ich wiek – Szczególnie narażone na pożary są drzewostany iglaste młodszych klas wieku na siedliskach borowych. Skład gatunkowy drzewostanów jest więc niekorzystny pod względem zagrożenia pożarowego.
- Rodzaj pokrywy gleby – Pokrywa – przeważająco zadarniona, zachwaszczona i ściota sprzyja rozprzestrzenianiu się pożarów. .
- Penetracja przez ludność – Wśród czynników antropogenicznych wyróżnia się intensywną penetrację omawianego obszaru. Obszar jest intensywnie wykorzystywany rekreacyjnie zarówno przez ludność miejscową, jak i przyjeżdżających turystów (szczególnie wzdłuż jezior). Przeważa ruch pieszy i rowerowy.
- Sieć dróg i linii kolejowych – Udostępnienie drzewostanów drogami jest bardzo dobre, każdy z kompleksów lasu znajduje się poniżej 500 m od drogi.
- Obszary o podwyższonej palności –
 - linie energetyczne przebiegające przez lasy,
 - miejsca koncentracji ruchu turystycznego i rekreacyjnego – szczególnie okolice jezior z miejscami przeznaczonymi dla turystów, na których koncentrują się ludzie organizujący pikniki,
 - drzewostany wzdłuż dróg, używanych jako trasy turystyczne.

Na zmiany poziomu zagrożenia pożarowego poza wymienionymi powyżej przyczynami mają istotny wpływ warunki pogodowe, pory roku oraz związane z nimi działania ludzi. Opady i temperatura determinują wilgotność pokrywy glebowej i innych materiałów znajdujących się w lesie. Poprzez to warunki meteorologiczne mają decydujący wpływ na właściwości palne lasu. Największe zagrożenie pożarowe w lasach występuje po stopnieniu śniegów (w marcu i kwietniu). Na dnie lasu zalega opadłe listowie, chrust, obumarłe liście traw. Wczesną wiosną odślaniają się uschnięte, zeszlenczone liście traw na łąkach i nieużytkach. Ma wtedy miejsce proceder wypalania traw. Trawy są materiałem wyjątkowo łatwopalnym i na obszarach ich występowania ogień ma możliwość szybkiego rozprzestrzenienia się. Niekontrolowane wypalanie może doprowadzać do przemieszczania się ognia i zajmowania terenów leśnych, szczególnie jeżeli wypalanie zachodzi przy wietrznej pogodzie. Wraz z rozwojem roślin runa leśnego zmniejsza się zagrożenie pożarowe lasu, ponieważ młode rośliny są mniej podatne na zapalenie dzięki znacznej zawartości wody. W miesiącach letnich niezwykle niebezpieczne są długotrwałe susze, które obniżają stopień wilgotności ściółki, a to z kolei zwiększa niebezpieczeństwo powstania pożaru. Przy długotrwałej suszy wilgotność ściółki może spadać do poziomu poniżej 10%. Nadmienić należy, że okres zagrożenia pożarowego występuje od momentu uzyskania przez ściółkę wilgotności mniejszej niż 27% mierzonej na podstawie wilgotności ściółki i powietrza o godz. 9:00 i 13:00.

W okresie jesiennym osłabieniu ulega proces parowania wody ze ściółki, z uwagi na niższe temperatury i większą wilgotność powietrza. Okres ten jest stosunkowo bezpieczny.

Obszary leśne w granicach opracowania udostępnione są siecią dróg o nawierzchni ulepszonej oraz gruntowych, spełniając wymogi, co do zagęszczenia dróg dla celów ppoż. Zapewniają one dojazd do wszystkich obszarów leśnych jak i poruszanie się wewnątrz kompleksów leśnych. Jednakże znaczna

Opis ogólny

część dróg wewnętrznych nie spełnia innych wymagań poza ich gęstością. Dotyczy to ich szerokości, stanu nawierzchni oraz braku mijanek.

Stopień pokrycia obszaru opracowania źródłami wody do celów ppoż. jest wystarczający (zgodnie z normami określonymi w § 39. Rozporządzenia MSWiA z 7 czerwca 2010 roku „w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów”). W lasach zaliczonych do I kategorii zagrożenia pożarowego istnieje obowiązek zapewnienia przeciwpożarowego zaopatrzenia wodnego. Zaopatrzenie wodne do celów ratowniczo-gaśniczych realizowane jest poprzez rozbudowaną sieć hydrantową.

Wytyczne hodowlane w zakresie ochrony przeciwpożarowej

- przy zakładaniu upraw należy wprowadzić maksymalną ilość liściastych gatunków domieszkowych i pomocniczych, w wielorzędowej formie zmieszania,
- w przypadku wystąpienia powierzchni powyżej 6 ha (odnowienia powierzchni leśnej pozbawionej drzewostanu w wyniku wystąpienia klęski żywiołowej lub przy zalesieniach gruntów rolnych), zaleca się stosowanie podziału na mniejsze kwatery, przy wykorzystaniu liściastych gatunków domieszkowych i pomocniczych wprowadzanych w pasowej formie zmieszania.
- przy zakładaniu upraw w bezpośrednim sąsiedztwie linii kolejowych, dróg publicznych, itp. przygotowanie gleby należy wykonywać równoległe do potencjalnych źródeł zagrożenia, w odległości nie mniejszej niż 50 m od ciągu komunikacyjnego.
- w miarę możliwości, szczególnie na obszarach o szczególnym zagrożeniu – sąsiedztwo parkingów, miejsc piknikowych, działek rekreacyjnych, należy stosować podkrzesywanie drzew iglastych z usuwaniem suchych i usychających gałęzi. Ponadto miejsca te powinny być otoczone brudą o szerokości min. 2 m, oczyszczoną do warstwy mineralnej i poprowadzoną równoległe do granic obiektów stanowiących potencjalne zagrożenie pożarowe.

1.8. ZAWARTOŚĆ UPUL

W skład inwentaryzacji stanu lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny.
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu.
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku.
4. Opisy taksacyjne lasu.
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat.
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych.
7. Rejestr działek leśnych i wskazania gospodarcze w zakresie gospodarki leśnej.
8. Wykaz zmian działek leśnych w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji).
9. Wykaz właścicieli i Słownik działek
10. Wykaz skrótów i symboli oraz słownik podstawowych pojęć leśnych.
11. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia.

Załącznikiem do inwentaryzacji stanu lasu są zadania w zakresie gospodarki leśnej, z przeznaczeniem dla właścicieli lasu.

Zestawienia powierzchniowo - ilościowe

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

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem			
		Przest.		I		II		III		IV		V		KDO	KO		VI st.	Bud. przer.	R-m
		a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
Lasy gospodarcze																			
SO	0,3908		3,5531	4,3953	0,0300		4,5648	9,0632	3,9087									25,5351	25,9259
	7		134	699	2		1205	2206	784									5030	5037
KL			0,1100															0,1100	0,1100
		10	3															13	13
BRZ					2,7466	0,7520												3,5006	3,5006
					660	98												758	758
OL	0,3393			0,1376	1,9779	2,8632	0,1500	0,1800										5,3087	5,6480
				23	212	731	45	50										1061	1061
AK					0,4388													0,4388	0,4388
					75													75	75
RAZEM:	0,7301		3,6631	4,5329	5,1953	3,6152	4,7148	9,2632	3,9087									34,8932	35,6233
	7		137	722	949	829	1250	2256	784									6937	6944
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
	0,7301		3,6631	4,5329	5,1953	3,6152	4,7148	9,2632	3,9087									34,8932	35,6233
OGÓŁEM:	7	10	137	722	949	829	1250	2256	784									6937	6944
0,6285																			

Zestawienia powierzchniowo - miąższościowe

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

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zajęta										Ogółem											
			Przest.		I		II		III		IV			V	VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b												
BSW	SO																		2,6724	2,6724	481	481		
	RAZEM:																			2,6724	2,6724	481	481	
BMSW	SO	0,3908			3,5531	4,3953	0,0300		4,5648	9,0832	1,2363												22,8627	23,2535
	KL				0,1100				1205	2206	303												0,1100	0,1100
	BRZ						2,7486	0,7520															3,5006	3,5006
	AK						660	98	0,4388														0,4388	0,4388
LMW	RAZEM:	0,3908			3,6631	4,3953	3,2174	0,7520	4,5648	9,0832	1,2363												26,9121	27,3029
	OL		10		137	699	737	98	1205	2206	303												5395	5402
	RAZEM:						0,1513	2,8632	0,1500	0,1800													3,3445	3,3445
	OL	0,3393					0,1376	1,8266															1,9642	2,3035
OGółem	RAZEM:	0,3393					23	177															200	200
	SO	0,3908			3,5531	4,3953	0,0300		4,5648	9,0832	1,2363												25,5351	25,9259
	KL				0,1100				1205	2206	303												0,1100	0,1100
	BRZ						2,7486	0,7520															3,5006	3,5006
OGółem:	AK						660	98	0,4388														0,4388	0,4388
	OL	0,3393					23	177															200	200
	RAZEM:	0,7301			8,1960	8,59	5,1953	3,6152	4,7148	9,2632	3,9087												34,8932	35,6233
	OGÓŁEM:	0,7301			3,6631	4,5329	5,1953	3,6152	4,7148	9,2632	3,9087												34,8932	35,6233
Gruntły związane z gospodarką leśną:					137	722	949	829	1250	2256	784												6937	6944
Inne gruntły:																								0,6285
OGÓŁEM:		0,7301			3,6631	4,5329	5,1953	3,6152	4,7148	9,2632	3,9087												34,8932	35,6233
					137	722	949	829	1250	2256	784													6944

Wykaz zadań gospodarczych

4. ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH PROJEKTOWANYCH DO WYKONANIA

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
PLAZ	0,3303	7	6
PRZEST	0,1100	10	8
TW	8,6494	312	267
TP	21,9407	1038	870
CP-P	4,2916	31	29

5. WYKAZ POWIERZCHNI LEŚNYCH NIEZALESIONYCH

brak

6. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI LEŚNYCH NA NIELEŚNYCH UŻYTKACH GRUNTOWYCH

brak

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

7. WYKAZ ROZBIĘŻNOŚCI POWIERZCHNI LEŚNEJ W STOSUNKU DO REJESTRU GRUNTÓW

Nr działki	Użytek	Klasa	Rzeczy wiste	Zmiany w powierzchni leśnej [ha]		Uwagi
				Ubytko (-)	Przybytko (+)	
302302_2.0016.29/2	Ls	VI	N	0,0531		N - w 2006 r. brak lasu
302302_2.0016.42	Ls	VI	R	0,0287		R w 2006 brak lasu
302302_2.0016.44/1	Ls	VI	Lz	0,0100		Lz; pow.<10 ar, nie spełnia kryterium z ustawy o lasach
302302_2.0016.44/2	Ls	VI	Lz	0,0500		Lz; pow.<10 ar, nie spełnia kryterium z ustawy o lasach
302302_2.0016.46/3	Ls	VI	R	0,2703		R w 2006 brak lasu
302302_2.0016.48	Ls	VI	R	0,1400		R w 2006 brak lasu

8. WYKAZ GRUNTÓW DO ZALESIENIA

brak

9. WYKAZ WŁAŚCICIELI

Lp	Nazwisko, imię	Numer jednostki rejestrowej
1	ADAMSKA EWA	G66
2	ADAMSKI TOMASZ	G66
3	ANDRZEJAK RYSZARD	G7
4	CHWACIŃSKA KAROLINA AGATA	G46
5	CHWACIŃSKI TOMASZ MARIUSZ	G46
6	CIESIELSKI KRZYSZTOF	G30
7	DROP GRZEGORZ	G14
8	GRABOWSKI ANDRZEJ	G109
9	GRZELAK ŁUKASZ	G113
10	GRZYBOWSKI ŁUKASZ	G90
11	IMBIEROWICZ MAŁGORZATA	G61
12	JASIŃSKI RAFAŁ	G52
13	KASPRZYK ROMAN	G41
14	KOBYLAREK RENATA	G63
15	KOBYLAREK ROMAN	G63
16	KRZYŻANOWSKA EDYTA	G36
17	ŁABĘCKA SYLWIA	G51
18	ŁABĘCKI ERYK	G51
19	ŁĘCKA WANDA	G93
20	ŁĘCKI GRZEGORZ	G93
21	MARCINKOWSKA GRAŻYNA	G29
22	MARCINKOWSKI WŁADYSŁAW	G29
23	MARSZAŁEK-RYCHLEWSKA ANDŻELIKA MONIKA	G132
24	MATUSZAK KRYSZYNA	G12
25	MATUSZAK KRZYSZTOF	G22
26	MATUSZEWSKI MATEUSZ	G65
27	MIELCAREK HENRYK	G84
28	NOWAK ANDRZEJ	G5
29	NOWAK KATARZYNA	G5
30	OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA W WACŁAWOWIE	G4
31	PAŁUCKA ELŻBIETA	G38
32	PAŁUCKI JANUSZ	G38
33	PASZEK ANDRZEJ	G70
34	PASZEK BARBARA	G89
35	PASZEK JAN	G89
36	PASZEK KRZYSZTOF	G33
37	PASZEK WIOLETTA	G33
38	PIĘTKA ANNA	G57
39	RÓŻAŃSKI PRZEMYSŁAW	G31
40	RYCHLEWSKI MICHAŁ JUSTYN	G132
41	SZCZESNY ANDRZEJ	G48
42	ŚWIĄTNICKA MAŁGORZATA	G128
43	ŚWIĄTNICKI KLAUDIUSZ	G128
44	WIŚNIEWSKA TERESA	G102
45	WIŚNIEWSKI ANDRZEJ	G56
46	WIŚNIEWSKI MICHAŁ	G102
47	WOJCIECHOWSKI GRZEGORZ	G27
48	WÓJCIK ZBIGNIEW MACIEJ	G97
49	WRZESIŃSKA BOGUSŁAWA	G9
50	WRZESIŃSKI WALDEMAR	G9
51	ZAKRZEWICZ JANUSZ	G131

Rejestr gruntów

10. WYKAZ DZIAŁEK

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	20/4	G52	1 a	3,9700
2	21/2	G65	1 b	1,5700
3	22/2	G29	1 b	1,3600
4	23	G48	1 d	0,9400
5	25	G57	1 c	1,8000
6	29/1	G97	1 f	0,0200
7	29/2	G97	1 f	3,0100
8	32/2	G109	1 i,j,k	1,9600
9	38/1	G38	1 o	0,0200
10	38/2	G38	1 o	0,6500
11	39/1	G36	1 o	0,0200
12	39/4	G36	1 o	0,5802
13	41/1	G14	1 h	0,0100
14	41/2	G14	1 b	2,5700
15	42	G14	1 h	1,4600
16	43/1	G29	1 h	0,0400
17	43/2	G29	1 h	1,6700
18	46/1	G84	1 l,n	1,5100
19	46/3	G31	1 g,m,n	10,2200
20	47/2	G4	1 r	2,8723
21	49	G65	1 p	1,9500
22	51	G27	1 p	4,3300
23	91	G31	1 w,x,y	2,8300
24	93/5	G46	1 w	1,1918
25	94	G51	1 w	0,9000
26	96	G63	1 t	1,4000
27	97	G57	1 s	0,8200
28	100	G7	1 bx,x,y,z	3,8400
29	104	G33	1 bx,cx	3,6600
30	106	G33	1 ax	3,0600
31	107	G52	1 dx	1,6400
32	108	G52	1 bx	0,7900
33	109	G52	1 ax	1,6500
34	110	G70	1 bx,hx	1,4800
35	111	G70	1 bx	0,8100
36	112	G70	1 fx	1,7900
37	113	G63	1 bx,hx,ix	2,7700
38	114/2	G63	1 bx	1,4243
39	115/1	G128	1 gx	0,1683
40	115/2	G63	1 fx,gx	3,7217
41	116	G89	1 ix	2,3600
42	118	G89	1 kx	4,2600
43	119	G22	1 ix	0,9561
44	120	G22	1 lx,mx,nx	0,8800
45	121	G22	1 kx	2,3100
46	123	G56	1 px	0,8500
47	124/1	G102	1 ox	0,1328
48	125	G12	1 rx	1,5100
49	126/1	G132	1 px	0,8059
50	126/2	G12	1 px	0,8505
51	128	G93	1 rx	0,8200
52	129/1	G93	1 tx	1,6700
53	129/2	G93	1 sx	0,3000
54	132/2	G61	1 tx	1,8400
55	132/5	G131	1 tx	0,1759
56	134/1	G66	1 tx	0,3001
57	134/2	G30	1 tx	0,5830
58	136/1	G90	1 wx	2,0700
59	136/2	G9	1 wx	0,3700
60	138	G113	1 wx	0,7000
61	140	G5	1 xx	1,6500
62	142	G30	1 yx	1,2800
63	187	G41	1 jx	2,0000
64	207/2	G33	1 bx	1,5526

11. ZESTAWIENIA DLA LASÓW POZA EWIDENCJĄ

brak

12. OPIS TAKSACYJNY

SKRÓTY NAZW DRZEW

AK	- robinia akacjowa
BEZ.C	- bez czarny
BRZ	- brzoza brodawkowata
CZM	- czeremcha pospolita
CZM.P	- czeremcha późna
CZR	- czeresnia pospolita
DB	- dąb nieokreślony
DB.C	- dąb czerwony
GLG	- glóg jednoszyjkowy
JB	- jabłoń dzika
JRZ	- jarzab pospolity
JS	- jesion wyniosły
JW	- klon jawor
KL	- klon pospolity
LP	- lipa drobnolistna
LSZ	- leszczyna pospolita
OL	- olsza czarna
OS	- topola osika
SO	- sosna zwyczajna
TP	- topola biała
WZ	- wiąz pospolity

SKRÓTY TYPÓW TERENU

D-STAN	- drzewostan
HAL	- halizna
PLAZ	- płazowina
ZADRZEW	- zadrzewienie, parki wiejskie

SKRÓTY WSKAZAŃ GOSPODARCZYCH

AGROT	- specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	- czyszczenia późne
CP-P	- pozyskanie w CP
CW	- czyszczenia wczesne
IIB	- rębnia częściowa pasowa
ODN-HAL	- odnowienie halizn
ODN-IIP	- wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	- odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	- odnow.w rębniach złożonych
ODN-ZRB	- odnowienie zrębów
PIEL	- pielęgnowanie gleby
PŁAZ	- uprzątanie płazowin
PRZEST	- uprząt.nasiemników,przestojów
TP	- trzebież późna
TW	- trzebież wczesna

Coddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Wzrost	Gatunek	Udział	Wiek	Zadziwienie	Pierszeńca [cm]	Wysokość [m]	Bontacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazanania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Wykonane Pow [ha]	Miaższość [m3]
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]				brutto	netto			
1-f	0,3393	RP: HAL, BP: S; OL, TD, OL, NR.REJ.: G97	DRZEW	BRZ	9	41	0,6	21	18	II	120	90	3,65	ODN-HAL	0,3393					
				SO	1	41		24	17	I	10	8	2,74	AGROT	0,3393					
				DB									0,30	PIEL	0,3393					
			PODSZ	BRZ		41	0,1							CW	0,3393					
				DB										TP	0,7520	20	17			
1-g	0,7520	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G31	DRZEW	OL	7	36	0,9	23	20	II	200	30	6,93	TW	0,1513	7	5			
				OL	3	20		14	18	I	30	5	1,05							
			PODSZ	BEZC			0,5						0,31							
				OL																
1-i	0,4388	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR.REJ.: G109, G97	DRZEW	AK	7	40	0,7	18	20	I	100	44	3,15	TP	0,4388	15	12			
				AK	3	60		26	22	II	70	31	1,13							
			PODSZ	BEZC			0,4						0,50							
				CZM.P																
1-j	0,0305	RP: HAL, BP: S; BMSW, TD: DB SO, INFO: wyleszenie ok. 2011 r. - rola, NR.REJ.: G109												ODN-HAL	0,0305					
														AGROT	0,0305					
														PIEL	0,0305					
														CW	0,0305					
1-k	0,0190	RP: HAL, BP: S; BMSW, TD: DB SO, NR.REJ.: G109												ODN-HAL	0,0190					
														AGROT	0,0190					
														PIEL	0,0190					
														CW	0,0190					
1-l	0,8970	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: DKEP, NR.REJ.: G84	DRZEW	SO	9	13	1,2	7	6	I	20	18	0,13	CZM.P	0,8970	4	4			
				BRZ	1	13		8	8	I	1	1	0,12							

Odz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis takacyjny	Elementy takacyjne										Wskazania gospodarcze						
			Wzrost	Gatunek	Udział	Wiek	Zadziwienie	Piętnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazaniami	Planowane		Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]			brutto	netto	Pow [ha]	Miaższność [m3]	Rodzaj zabieg
1-xx	1,0773	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, INFO: Na brzegu lasu składowisko śmieci, NR,REJ.: G5	DRZEW	SO	10	55	0,8	22	20	I	260	280	7,09	TP	1,0773	56	48		
				SO		70						7,64							
			PODSZ	CZM.P		25													
				DB															
1-yx	0,6794	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR,REJ.: G30	DRZEW	SO	6	70	0,8	26	21	II	220	149	4,64	TP	0,6794	35	30		
				SO		55		21	19	I	40	27	1,09						
			PODSZ	CZM.P									0,74						
				DB															
				JRZ															
Razem:	36,2518											6958				1398	1180		
Ogółem:	36,2518											6958				1398	1180		

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwalanie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR,REJ. – numer rejestrowy

13. REJESTR DZIAŁEK LEŚNYCH I GRUNTÓW DO ZALESIENIA WG WŁAŚCICIELI

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciele udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	Opis wydzialeń								Wskazania gospodarce				Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Międzycz. [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Międzycz. [m3]	Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G4	OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA W WACŁAWOWIE 62-406 WACŁAWÓW [udział: 1/1]	47/2	LaVI	1-r	D-STAN		SO	56	II	0,3400		86	TP	0,3400	17/15		
Razem:										0,3400	0,0000	86			17/15		
G5	1) NOWAK ANDRZEJ 62-406 PIOTROWO 15 [udział: 1/8] 2) NOWAK KATARZYNA (NOWAK ANDRZEJ) 62-406 PIOTROWO 15 [udział: 7/8]	140	LaVI	1-xx	D-STAN		SO	55	I	1,0773		280	TP	1,0773	56/46		
Razem:										1,0773	0,0000	280			56/46		
G7	ANDRZEJAK RYSZARD 62-406 PIOTROWO 3 [udział: 1/1]	100	LaVI	1-x	D-STAN		SO	56	I	0,0270		8	TP	0,0270	1/1		
				1-y	D-STAN		SO	76	I	0,0990		26	TP	0,0990	5/4		
			LaV	1-z	D-STAN		SO	29	IA	0,6200		93	TV	0,6200	19/17		
			LaVI	1-bx	D-STAN		CL	46	II	0,0640		15	TP	0,0640	3/2		
Razem:										0,8100	0,0000	142			28/24		
G9	WRZESIŃSKA BOGUSŁAWA (WRZESIŃSKI WALDEMAR) 62-410 ŁAZIŃSK PIERWSZY 57 [udział: 1/1]	136/2	LaVI	1-wx	D-STAN		SO	75	III	0,0724		13	TP	0,0724	2/2		
Razem:										0,0724	0,0000	13			2/2		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Ordz, poddz.	Opis wydzierlenia							Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Międz. [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	
G12	MATUSZAK KRYSZYNA 62-406 PIOTROWO 11 [udział: 1/1]	125	LsVI	1-k		SO	51	II	0,3400		75	TP	0,3400	15/13	
		126/2	LsV	1-p-x		SO	66	II	0,0339		7	TP	0,0339	1/1	
			LsVI	1-p-x		SO	66	II	0,4494		94	TP	0,4494	19/17	
Razem:									0,8233	0,0000	176			35/31	
G14	DRÓP GRZE GORZ 62-406 WACŁAWÓW 13 [udział: 1/1]	41/1	LsVI	1-h		Cl	36	II	0,0100		2	TW	0,0100		
		41/2	Ls	1-b		Cl	36	II	0,1928		23	TW	0,1928	4/3	
		42	LsVI	1-h		Cl	36	II	0,0113		2	TW	0,0113		
Razem:									0,2141	0,0000	27			4/3	
G22	MATUSZAK KRYSZTOF 62-406 DOLANY 68 [udział: 1/1]	119	LsV	14-x		SO	61	I	0,3888		116	TP	0,3888	23/19	
		120	LsVI	14-x		AK	25	II	0,3303		7	PLAZ	0,3303	7/6	
													0,3303		
													0,3303		
													0,2497	14/12	
			LsV	1-p-x		Cl	61	II	0,1800		50	TP	0,1800	10/6	
		121	LsVI	1-k-x		SO	66	II	0,3300		85	TP	0,3300	17/14	
Razem:									1,4788	0,0000	327			71/59	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydziałenia							Wskazania gospodarce			Wykonanie		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Międzycz. [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]		Międzycz. [m3]	Brutto/ Netto
G27	WOJCIECHOWSKI GRZEGORZ 62-406 WACŁAWÓW 2 [udział: 1/1]	51	ŁsVI	1-p	D-STAN		SO	75	I	0,2700		55	TP	0,2700		11/10	
Razem:										0,2700		55				11/10	
G29	MARCINKOWSKA GRAZYNA (MARCINKOWSKI WŁADYSŁAW) 62-400 ROZA 41 [udział: 1/1]	22/2	Łs	1-b	D-STAN		OL	36	II	0,5964		72	TW	0,5964		15/12	
		43/1	ŁsVI	1-h	D-STAN		OL	36	II	0,0100		2	TW	0,0100		1/1	
		43/2	ŁsVI	1-h	D-STAN		OL	36	II	0,1200		28	TW	0,1200		6/4	
Razem:										0,7264		103				22/17	
G30	CIEŚIELSKI KRZYSZTOF 62-406 PIOTRONO 16 [udział: 1/1]	134/2	ŁsVI	1-k	D-STAN		SO	61	I	0,5830		128	TP	0,5830		26/22	
		142	ŁsVI	1-yx	D-STAN		SO	70	II	0,6794		178	TP	0,6794		35/30	
Razem:										1,2624		304				61/52	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
G56	WIŚNIEWSKI ANDRZEJ 62-406 PIOTROWO 10 [udział: 1/1]	123	LsV	1-px	D-STAN	SO	66	II		0,0800		16	TP	0,0800	3/2		
			LsVI	1-px	D-STAN	SO	66	II		0,3810		80	TP	0,3810	16/13		
Razem:										0,4610	0,0000	96			19/15		
G57	PIĘTKA ANNA 62-406 WACŁAWÓW 34 [udział: 1/1]	25	LsIV	1-c	D-STAN	SO	26	I		0,1600		24	TW	0,1500	4/4		
			LsVI	1-c	D-STAN	SO	26	I		1,6500		294	TW	1,6500	54/48		
		97	LsVI	1-s	D-STAN	SO	26	IA		0,0200		156	TW	0,8200	31/28		
Razem:										2,6200	0,0000	444			89/80		
G81	IMBIEROWICZ MAŁGORZATA 62-406 PIOTROWO 13 [udział: 1/1]	132/2	LsVI	1-ix	D-STAN	SO	61	I		1,5027		333	TP	1,5027	66/66		
Razem:										1,5027	0,0000	333			66/66		
G63	KOBYLAREK RENATA (KOBYLAREK ROMAN) 62-406 ŚLUGOCIN [udział: 1/1]	113	LsVI	1-bx	D-STAN	OL	46	II		0,1629		40	TP	0,1629	9/6		
			LsVI	1-ix	D-STAN	SO	18	I		0,8747		26	CP-P	0,8747	5/5		
		114/2	LsVI	1-k	D-STAN	SO	61	I		0,4204		126	TP	0,4204	25/22		
		115/2	LsVI	1-bx	D-STAN	OL	46	II		0,1647		41	TP	0,1647	9/7		
			LsVI	1-ix	D-STAN	SO	61	I		0,7771		195	TP	0,7771	39/34		
		96	LsVI	1-gx	ZADRZEW	SO				0,6223		14	CP-P	0,6223	3/3		
			LsVI	1-l	D-STAN	OL	56	II		0,1500		45	TP	0,1500	9/7		
Razem:										3,1721	0,0000	487			99/84		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciele udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzialeń										Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
															Brutto/ Netto			
G85	MATUSZEWSKI IMATELUSZ 62-406 LADEK Słupcecka 73 [udział: 1/1]	21/2	Ls	1-b	D-STAN	Ok.	36	II	0,4274		51	TP	0,4274		10/8			
		49	LsVI	1-p	D-STAN	SO	75	I	0,1800		36	TP	0,1800		7/5			
Razem:									0,6074	0,0000	87			17/13				
G86	ADAMSKA EWA (ADAMSKI TOMASZ) STRZAŁKOWO Generala Sikorskiego 25 [udział: 1/1]	134/1	LsVI	1-bx	D-STAN	SO	61	I	0,1527		33	TP	0,1527		7/5			
Razem:									0,1527	0,0000	33			7/5				
G70	PASZEK ANDRZEJ [udział: 1/1]	110	LsVI	1-ox	D-STAN	Ok.	46	II	0,0791		19	TP	0,0791		3/3			
				1-ix	D-STAN	SO	18	I	0,0009			CP-P	0,0009					
		111	LsVI	1-bx	D-STAN	Ok.	46	II	0,1100		27	TP	0,1100		5/4			
		112	LsVI	1-4x	D-STAN	SO	61	I	0,2200		54	TP	0,2200		11/9			
Razem:									0,4100	0,0000	100			19/16				
G84	MIELCAREK HENRYK 62-406 SŁUGOCIN 67 [udział: 1/1]	16/1	LsVI	1-4	D-STAN	SO	13	I	0,6970		19	CP-P	0,6970		4/4			
				1-n	D-STAN	SO	60	I	0,5846		170	TP	0,5846		35/29			
Razem:									1,4616	0,0000	189			39/33				
G89	1) PASZEK JAN 62-406 PIOTROWO 9 [udział: 1/2] 2) PASZEK BARBARA 62-406 PIOTROWO 9 [udział: 1/2]	116	LsVI	1-4x	D-STAN	SO	61	I	0,7216		217	TP	0,7216		44/37			
		118	LsVI	1-kx	D-STAN	SO	66	II	0,4000		105	TP	0,4000		21/18			
Razem:									1,1216	0,0000	322			65/55				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzienienia							Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Mięszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]		Mięszość [m3]	
																Brutto/ Netto	
G90	GRZYBOWSKI LUKASZ 62-400 SŁUPCA Poprzeczna 4 [udział: 1/1]	136/1	LsVI	1-ax		SO	75	III	1,9000		343	TP	1,9000	69/68			
Razem:									1,9000		343			69/68			
G93	LECKA WANDA (LECKI GRZEGORZ) 62-406 PIOTROWO 12 [udział: 1/1]	128	LsVI	1-ax		SO	51	II	0,3000		66	TP	0,3000	13/11			
		129/1	LsVI	1-ax		SO	61	I	1,1100		244	TP	1,1100	49/42			
		129/2	LsVI	1-ax		SO			0,0110			ACROT	0,0110				
												ODN-HAL	0,0110				
												PIEL	0,0110				
												CW	0,0110				
Razem:									1,4210		310			62/53			
G97	WÓCIK ZBIGNIEW MACIEJ 62-406 WACŁAWÓW [udział: 1/1]	29/1	LsVI	1-f		OL			0,0200			ODN-HAL	0,0200				
												AGROT	0,0200				
												PIEL	0,0200				
												CW	0,0200				
		29/2	LsVI	1-f		OL			0,3193			ODN-HAL	0,3193				
												AGROT	0,3193				
												PIEL	0,3193				
												CW	0,3193				
							40	I	0,0883		15	TP	0,0883	3/2			
Razem:									0,4276		15			3/2			
G102	WISNIEWSKA TERESA (WISNIEWSKI MICHAŁ) 62-406 PIOTROWO 10a [udział: 1/1]	124/1	LsVI	1-ax		SO	35	III	0,0300		2	TW	0,0300				
Razem:									0,0300		2						

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciele udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz. poddz	R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Migzność [m3] brutto	Wskazania gospodarce			Wykonanie
													Rodz.	Pow [ha]	Migzność [m3]	
													zabiegu		Brutto/ Netto	
G109	GRABOWSKI ANDRZEJ 62-406 NAKIELEC 3 [udział: 1/1]	32/2	LsVI	1-j	D-STAN		AK	40	I	0,3505		60	TP	0,3505	12/10	
				1-j	HAL		SO			0,0305			CON-HAL	0,0305		
				1-k	HAL		SO			0,0190			CON-HAL	0,0190		
													AGROT	0,0190		
													PIEL	0,0190		
													CW	0,0190		
Razem:										0,4000	0,0000	60			12/10	
G113	GRZELAK LUKASZ 62-406 WACŁAWÓW 16 [udział: 1/1]	138	LsVI	1-xx	D-STAN		SO	75	III	0,7000		125	TP	0,7000	25/21	
Razem:										0,7000	0,0000	125			25/21	
G128	ŚWIĄTNICKA MAŁGORZATA ŚWIĄTNICKI KLAUDIUSZ 62-406 PIOTRÓWO 7A [udział: 1/1]	115/1	LsVI	1-gx	ZADRZEW		SO			0,0062			CP-P	0,0062		
Razem:										0,0062	0,0000	0				
G131	ZAKRZEWICZ JANUSZ 62-406 PIOTRÓWO 13 [udział: 1/1]	132/5	LsVI	1-xx	D-STAN		SO	61	I	0,0441		9	TP	0,0441	1/1	
Razem:										0,0441	0,0000	9			1/1	
G132	MARSZAŁEK RYCHLEWSKA ANDŻELIKA MONIKA (RYCHLEWSKI MICHAŁ JUSTYN) 62-406 LADEK Kościelna 1 [udział: 1/1]	126/1	LsVI	1-px	D-STAN		SO	66	II	0,5594		119	TP	0,5594	24/21	
Razem:										0,5594	0,0000	119			24/21	
Ogółem:										36,2518	0,0000	6958			1398/180	

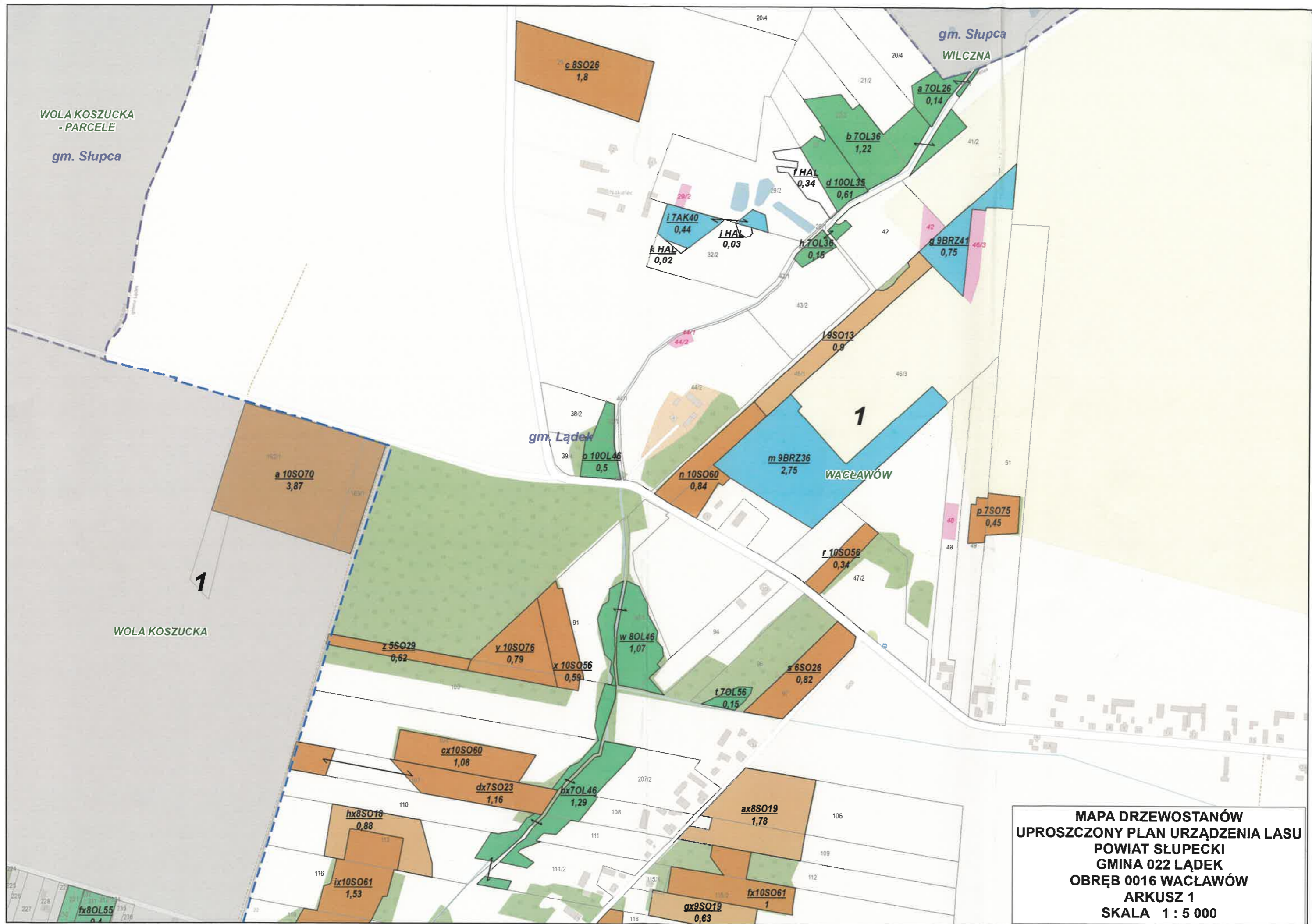
MAPY DRZEWOSTANÓW

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Mapę sporządzono na podstawie wyrysu z EGiB,
zgodnie z IUL z 2023 r.
Stan na 1.01.2026 r.
Układ współrzędnych "2000"
podkład: OpenStreetMap 2025 r.

LEGENDA

PALETA BARW DRZEWOSTANÓW					
Grunty leśne niezalesione	I klasa wieku	od 21 lat do wieku rębności	rębne i starsze	KO, KDO, BP	
					Sosna (So), Modrzew (Md), Limba (Lb)
					Świerk (Św)
					Jodła (Jd), Dąglezja (Dg)
					Dąb (Db)
					Buk (Bk), Grab (Gb)
					Jesion (Js), Klon (Kl), Wiąz (Wz), Jawor (Jw)
					Olsza (Ol)
					Brzoza (Brz), Akacja (Ak)
					Topola (Tp), Osika (Os), Wierzba (Wb), Lipa (Lp)
	Rozbieżności użytków gruntowych (EGiB / teren)				
	granice i numery działek ewidencyjnych				
	granice pododdziałów, oznaczenia, gatunek panujący				



MAPA DRZEWOSTANÓW
UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU
POWIAT SŁUPECKI
GMINA 022 ŁĄDEK
OBRĘB 0016 WACŁAWÓW
ARKUSZ 1
SKALA 1 : 5 000

