

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA LASÓW NIESTANOWIĄCYCH WŁASNOŚCI SKARBU PAŃSTWA
NALEŻĄCYCH DO OSÓB FIZYCZNYCH I WSPÓLNOT GRUNTOWYCH

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

według stanu na dzień
24 lipca 2025 r.

Obręb ewidencyjny

MARYLIN

Powierzchnia opracowania: 89,3560 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 4 czerwca 2025 r.

województwo Lubelskie
powiat Bialski
gmina Wisznice
Nadleśnictwo Włodawa

Wykonawca



TAXUS UL Sp. z o.o.

ul. Ochocka 14
02-495 Warszawa
tel. 022 824-58-96
www.taxusul.com.pl

Uproszczony plan urządzenia lasu

Obrębu ewidencyjnego MARYLIN

położonego w gminie Wisznice powiat Bialski
województwo Lubelskie

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

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 24 lipca 2025 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha

		8	9	3	5	6	0
--	--	---	---	---	---	---	---

w tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków - ha

		8	9	3	5	6	0
--	--	---	---	---	---	---	---

Powierzchnia lasów - ha

		8	9	3	5	6	0
--	--	---	---	---	---	---	---

według grup kategorii użytkowania

- gruntów zalesionych

		8	5	1	2	1	5
--	--	---	---	---	---	---	---

- gruntów niezalesionych

		4	1	9	9	5
--	--	---	---	---	---	---

w tym: do odnowienia

		2	7	0	7	8
--	--	---	---	---	---	---

- gruntów związanych z gospodarką leśną

		0	0	3	5	0
--	--	---	---	---	---	---

2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach,
a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków - ha

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

3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia - ha

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

II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 1 stycznia 2026 r. DO 31 grudnia 2035 r.

II.1. Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż:

		3	8	1	9	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębnym

		3	2	9	7	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto

b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym - ha
o orientacyjnej miąższości

		2	9	2	6	4	8
--	--	---	---	---	---	---	---

		5	2	2	0	0
--	--	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

		2	9	7	0	3	9
--	--	---	---	---	---	---	---

w tym:

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

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

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

		3	2	2	1	6
--	--	---	---	---	---	---

c) trzebieże

		2	6	4	8	2	3
--	--	---	---	---	---	---	---

II.3 Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień

a) zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia - ha

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

b) odnowienie halizn, płazowin i zrębów - ha

		2	7	0	7	8
--	--	---	---	---	---	---

c) orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów
przewidzianych do użytkowania rębnego - ha

		5	4	1	0	8	2
--	--	---	---	---	---	---	---

w tym zrębami zupełnymi

		1	4	4	9	0	2
--	--	---	---	---	---	---	---

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny	2
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	14
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	15
4. Opisy taksacyjne	18
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	43
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	44
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	45
8. Wykaz właścicieli	73
9. Wykaz działek	76
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	79
11. Wykaz skrótów i symboli	80
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	85
13. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia	

1. OPIS OGÓLNY

NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Bialski.

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 89,3560 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 89,3560 ha.

W opracowaniu ujęto:

89,3560 ha powierzchni lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków,

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

0,0000 ha gruntów przewidzianych do zalesienia.

Zmiany powierzchni leśnej zamieszczono w załączniku "Wykaz rozbieżności powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)" w celu skorygowania rodzaju powierzchni w ewidencji gruntów i budynków.

STRUKTURA WŁASNOŚCI

Powierzchnia leśna wynosząca 89,3560 ha należy do:

- 77 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 130 szt. działek z lasem na 89,356 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 1,1605 ha.
- 0 wspólnot gruntowych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow. 0,0000 ha.
- 0 pozostałych osób prawnych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow 0,0000 ha.

WARUNKI PRZYRODNICZE

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w IV - Mazowiecko-Podlaskiej Krainie Przyrodniczej, Mezoregionie 18 - Równiny Kodeńsko-Parczewskiej

Na podstawie ustaleń z narady techniczno-gospodarczej przyjęto następujące typy drzewostanów dla wyodrębnionych podczas inwentaryzacji siedliskowych typów lasu:

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu		
		BMŚW	BMW	BMB
TD	Gat. główne	DB SO	SO	SO
	Gat. domieszk.	Md Brz	Db Brz Św	Brz Św
	Gat. pomocnicze	Kl Lp Jrz Gb Os	Kl Lp	OI
Pow. [ha]		13,4246	10,2630	0,9466

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu				
		LMŚW	LMW	LMB	LŚW	LW
TD	Gat. główne	DB SO	SO DB	OL	DB	JS DB
	Gat. domieszk.	Md Brz Lp Jw	Św Brz Js Wz Jw	Brz So Św	Md Js Lp Jw	Wz Św Jw Lp
	Gat. pomocnicze	Kl Jb Gr Czr Os Gb	Kl Lp		Gb Czr Jb Gr Os	OI Kl Czr Gb
Pow. [ha]		45,8808	5,3777	5,2683	6,1165	2,0785

MIAŻSZOŚĆ DOPUSZCZALNA DO POZYSKANIA

Określone Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzania lasu, uproszczonego planu urządzania lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz. U. 2012 poz. 1302) minimalne wieki wyrębu 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, Olcz
- 40 lat dla Os
- 30 lat dla Tp, Olsz

Na podstawie wyżej określonych minimalnych wieków wyrębu obliczono etaty oraz 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 pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m3 brutto					
1	2	3	4	5	6
6860	4080	3970	3970		3970

Z uwagi na małą powierzchnię 54,1082 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczano etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 0 m3, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniem gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 600 m3 grubizny brutto i 522 m3 grubizny netto na powierzchni 29,2648 ha. Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej do tych zabiegów powierzchni. W uzasadnionych przypadkach, wynikających z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębnego ("Wytyczne do sporządzenia projektów uproszczonych planów urządzenia lasu", rozdział 3.1.6.2 "Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym") wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
3950	2318,13	600	15,19	25,88

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

06/01/182/0007 - MARYLIN

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	b
ODN-ZRB	1	f
ODN-ZRB	1	m
ODN-ZRB	1	n
ODN-ZRB	1	o
ODN-ZRB	1	r
ODN-ZRB	1	s
ODN-ZRB	1	hx
ODN-ZRB	2	b
ODN-ZRB	2	f
ODN-ZRB	2	g
ODN-ZRB	2	m
ODN-ZRB	2	n
ODN-ZRB	2	p
ODN-ZRB	2	w
ODN-ZRB	2	ax
ODN-ZRB	2	bx
ODN-ZRB	3	f
ODN-ZRB	3	g
ODN-ZRB	3	l
ODN-ZRB	3	y
ODN-ZRB	3	ax
ODN-ZRB	3	dx
ODN-ZRB	4	g
ODN-ZRB	4	s
ODN-ZRB	4	w
ODN-HAL	3	r
ODN-HAL	4	n
ODN-ZŁOŻ	1	h
ODN-ZŁOŻ	1	p
ODN-ZŁOŻ	1	t
ODN-ZŁOŻ	1	w
ODN-ZŁOŻ	1	x
ODN-ZŁOŻ	1	z
ODN-ZŁOŻ	1	bx
ODN-ZŁOŻ	1	cx
ODN-ZŁOŻ	2	t
ODN-ZŁOŻ	3	a

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

06/01/182/0007 - MARYLIN

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	3	b
ODN-ZŁOŻ	3	i
ODN-ZŁOŻ	3	o
ODN-ZŁOŻ	4	a
ODN-ZŁOŻ	4	h
ODN-ZŁOŻ	4	i
ODN-ZŁOŻ	4	m
ODN-ZŁOŻ	4	r
PIEL	1	b
PIEL	1	f
PIEL	1	m
PIEL	1	n
PIEL	1	o
PIEL	1	r
PIEL	1	s
PIEL	1	hx
PIEL	2	b
PIEL	2	f
PIEL	2	g
PIEL	2	m
PIEL	2	n
PIEL	2	p
PIEL	2	w
PIEL	2	ax
PIEL	2	bx
PIEL	3	f
PIEL	3	g
PIEL	3	l
PIEL	3	r
PIEL	3	y
PIEL	3	ax
PIEL	3	dx
PIEL	4	g
PIEL	4	n
PIEL	4	s
PIEL	4	w
CW	1	b
CW	1	f
CW	1	m
CW	1	n
CW	1	o

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

06/01/182/0007 - MARYLIN

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
CW	1	r
CW	1	s
CW	1	hx
CW	2	b
CW	2	f
CW	2	g
CW	2	m
CW	2	n
CW	2	p
CW	2	w
CW	2	ax
CW	2	bx
CW	3	f
CW	3	g
CW	3	l
CW	3	r
CW	3	y
CW	3	ax
CW	3	dx
CW	4	g
CW	4	n
CW	4	s
CW	4	w
CP	2	j
AGROT	1	b
AGROT	1	f
AGROT	1	h
AGROT	1	m
AGROT	1	n
AGROT	1	o
AGROT	1	p
AGROT	1	r
AGROT	1	s
AGROT	1	t
AGROT	1	w
AGROT	1	x
AGROT	1	z
AGROT	1	bx
AGROT	1	cx
AGROT	1	hx
AGROT	2	b

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

06/01/182/0007 - MARYLIN

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	2	f
AGROT	2	g
AGROT	2	m
AGROT	2	n
AGROT	2	p
AGROT	2	t
AGROT	2	w
AGROT	2	ax
AGROT	2	bx
AGROT	3	a
AGROT	3	b
AGROT	3	f
AGROT	3	g
AGROT	3	i
AGROT	3	l
AGROT	3	o
AGROT	3	r
AGROT	3	y
AGROT	3	ax
AGROT	3	dx
AGROT	4	a
AGROT	4	g
AGROT	4	h
AGROT	4	i
AGROT	4	m
AGROT	4	n
AGROT	4	r
AGROT	4	s
AGROT	4	w

HODOWLA LASU

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BMŚW	DB SO	So 70%, Db 20%, Md i in. 10%
BMW	SO	So 70%, Db i in. 30%
BMB	SO	So 80%, Brz i in. 20%
LMŚW	DB SO	So 50%, Db 40%, Md i in. 10%
LMW	SO DB	Db 50%, So 30%, Św i in. 20%
LMB	OL	Ol 70%, Brz i in. 30%
LŚW	DB	Db 80%, Md i in. 20%
LW	JS DB	Db 70%, Js 20%, Wz i in. 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).

Przyjęte typy drzewostanów należy traktować ramowo, dynamicznie mogą one być zmieniane na podstawie stwierdzonych na gruncie warunków mikrosiedliskowych oraz rzeczywistego składu gatunkowego, przy zachowaniu gatunku panującego.

W użytkowaniu rębny zaleca się pozostawienie istniejących podrostów o dobrej jakości hodowlanej, zgodnych z siedliskiem.

Podczas prac z zakresu pozyskania drewna należy zwracać uwagę na ochronę naturalnego odnowienia.

Ze względu na masowe występowanie zespołu chorobowego zamierania jesionu, można zastępować ten gatunek w składach gatunkowych upraw innym gatunkiem, o podobnych wymaganiach siedliskowych, np. wiązem, dębem czy olszą.

OCHRONA LASU

W celu zapewnienia powszechnej ochrony lasów właściciele lasów są obowiązani do kształtowania równowagi w ekosystemach leśnych, podnoszenia naturalnej odporności drzewostanów, a w szczególności do:

- 1) wykonywania zabiegów profilaktycznych i ochronnych zapobiegających powstawaniu i rozprzestrzenianiu się pożarów;
- 2) zapobiegania, wykrywania i zwalczania nadmiernie pojawiających się organizmów szkodliwych;
- 3) ochrony gleby i wód leśnych.

Lasy ochronne zajmują powierzchnię 0,0000 ha. Lasy wielofunkcyjne zajmują powierzchnię 89,3560 ha.

Zgodnie z Art. 30 Ustawy o lasach (UoL) w lasach zabrania się:

W lasach zabrania się:

- 1) zanieczyszczania gleby i wód,
- 2) zaśmiecania,
- 3) rozkopywania gruntu,
- 4) niszczenia grzybów oraz grzybni,
- 5) niszczenia lub uszkodzania drzew, krzewów lub innych roślin,
- 6) niszczenia urządzeń i obiektów gospodarczych, turystycznych i technicznych oraz znaków i tablic,
- 7) zbierania płodów runa leśnego w oznakowanych miejscach zabronionych,
- 8) rozgarniania i zbierania ściółki,
- 9) wypasu zwierząt gospodarskich,
- 10) biwakowania poza miejscami wyznaczonymi przez właściciela lasu lub nadleśniczego,
- 11) wybierania jaj i piskląt, niszczenia lęgówisk i gniazd ptasich, a także niszczenia lęgówisk, nor i mrowisk,
- 12) płoszenia, ścigania, chwytania i zabijania dziko żyjących zwierząt,
- 13) puszczenia psów luzem,
- 14) hałasowania oraz używania sygnałów dźwiękowych, z wyjątkiem przypadków wymagających wszczęcia alarmu.

Przepisy pkt 3 i 5 nie dotyczą czynności związanych z gospodarką leśną, a pkt 12-14 nie dotyczą polowań.

Stan sanitarny

Stan sanitarny lasów jest zadowalający. Sporadycznie występujący posusz jest usuwany na bieżąco. Masa użytków przygodnych nie wlicza się jako masa do pozyskania w ramach wskazań gospodarczych określonych dla pododdziałów. W zakresie przestrzegania art. 30 Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach uchybień nie stwierdzono.

Ochrona przyrody

Właściciele lasów mają obowiązek przestrzegać przepisów Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2025 r., poz. 567 ze zm.) oraz Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r., poz. 1478 ze zm.) wraz z aktami wykonawczymi. Planowane trzebieże i rębnie powinno się wykonywać poza okresem lęgowym ptaków trwającym od 1 marca do połowy października. Zgodnie z art. 52 ustawy o ochronie przyrody z dn. 16 kwietnia 2004 r., w stosunku do gatunków zwierząt objętych ochroną gatunkową mogą być wprowadzone (...) odstępstwa od zakazów, dotyczące: usuwania gniazd od 16 października do końca lutego, gniazd z budek dla ptaków i ssaków, gniazd ptasich z obiektów budowlanych lub terenów zieleni, jeżeli wymagają tego względy bezpieczeństwa lub sanitarne. Właściciele mają również obowiązek przestrzegać zapisów Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 27 marca 2023 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2023 r., poz. 672). Należy dążyć do pozostawienia martwego drewna, wydzielającego się naturalnie oraz drzew nietypowych, ze względu na ochronę miejsc lęgowych ptaków, a także zapewnienie miejsc bytowania nietoperzy oraz płazów i gadów. Ze względu na wymagania dobrej praktyki leśnej należy pozostawiać drzewa dziuplaste (martwe i żywe). W okolicach naturalnych cieków i zbiorników wodnych zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych (rębnie: Ia oraz Ib) o szerokości ok. 30 m (jedna wysokość drzewostanu), a w odległości 10 m od linii brzegowej zaleca się pozostawienie powierzchni bez zabiegu. W drzewostanach rębnych użytkowanych rębniami złożonymi pozostawia się 3–5 żywych drzew w przeliczeniu na 1 ha odnawianej powierzchni, grupując je najlepiej w sąsiedztwie granicy powierzchni nieużytkowanej rębnie. W ramach zrównow. gosp. leśnej przebudowa drzewostanów oraz racjonalne gospodarowanie w lasach powinny uwzględniać odnowienia gatunkami rodzimymi i zgodnymi z siedliskiem. W celu należytego zachowania występujących na terenach leśnych chronionych gatunków zaleca się stosowanie dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej, przejawiającej się przez:

~przed przystąpieniem do prac leśnych przeprowadzenie oględzin w celu sprawdzenia występowania gatunków chronionych (uwzględnić należy gniazda, nory, dziuple, legowiska, tokowiska, itp.);

~prace z zakresu pozyskania drewna powinny być prowadzone zimą, jeżeli jest to możliwe, w miarę możliwości przy występowaniu pokrywy śnieżnej i zamarzniętej glebie w celu ochrony zbiorowisk roślinnych runa leśnego.

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. z 2023 r., poz. 822 ze zm.) 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. z 2022 r., poz. 1065).

Lasy położone na terenie gminy należą do I kategorii zagrożenia pożarowego, w związku z tym zabrania się:

a) w odległości mniejszej niż 30 m od skraju drogi publicznej pozostawiania gałęzi, chrustu, nieokrzesanych ściętych drzew i odpadów poeksploatacyjnych.

b) w lasach, na terenach śródleśnych oraz w odległości mniejszej niż 100 m od granicy lasów wykonywania czynności mogących wywołać niebezpieczeństwo pożarów, a w szczególności: rozniecania ognia poza miejscami wyznaczonymi do tego celu przez właściciela, wypalania wierzchniej warstwy gleby i pozostałości roślinnych, palenia tytoniu z wyjątkiem miejsc na drogach utwardzonych.

Właściciele lasów mają obowiązek utrzymywania w należytym stanie dróg dojazdowych do stanowisk czerpania wody. Na terenie gminy głównymi punktami czerpania wody do celów gaśniczych są hydranty wiejskie.

W celu utrzymania na dobrym poziomie ochrony p. poż. należy:

a) utrzymać w stanie sprawności sprzęt przeciwpożarowy należący do OSP na terenie gminy,

b) utrzymać w stanie gotowości do akcji gaśniczej stanowisko czerpania wody i środki transportu,

c) w okresach dużego zagrożenia wprowadzić dyżury p. poż.,

d) dbać o stan dróg leśnych celem umożliwienia dotarcia do ewentualnych ognisk pożarów w jak najkrótszym czasie,

e) poprawić stan dróg dojazdowych do kompleksów leśnych,

f) w okresie wzmożonej palności lasu prowadzić obserwację terenów leśnych,

g) utrzymywać współpracę z Nadleśnictwem w zakresie ochrony p. poż. i odpowiedniej KPPSP,

h) w rejonach o dużym natężeniu ruchu należy umieścić stosowne tablice informacyjne.

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

Obiekt (obr. ew.): 06/01/182/0007 - MARYLIN

Gatunek	Pow. leśna niezał.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																	
Lasy gospodarcze																		
SO	4,1386				2,9448	0,7330	1,6892		1,2123	4,1088	14,9894	5,6908	0,8688				32,2371	36,3757
	165				347	93	416		329	881	2374	1125	124				5689	5854
DB	0,0609								0,1181			0,1278					0,2459	0,3068
									20			25					45	45
GB						0,5369	0,9283				2,0777						3,5429	3,5429
						53	78				425						556	556
BRZ				7,5739	10,9459		0,9581	2,3171	12,5127	0,6883							34,9960	34,9960
				639	1531		168	407	2143	149							5037	5037
OL				0,7372	0,0899	0,2726	0,1250	0,8466	0,3792	1,7913	7,4115						11,6533	11,6533
				91	12	78	23	87	52	245	850						1438	1438
OS					1,8811	0,4981	0,0671										2,4463	2,4463
					207	70	14										291	291
RAZEM:	4,1995			8,3111	15,8617	2,0406	3,7677	3,1637	14,2223	6,5884	24,4786	5,8186	0,8688				85,1215	89,3210
	165			730	2097	294	699	494	2544	1275	3649	1150	124				13056	13221
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0350
Inne grunty:																		
OGÓŁEM:	4,1995			8,3111	15,8617	2,0406	3,7677	3,1637	14,2223	6,5884	24,4786	5,8186	0,8688				85,1215	89,3210
	165			730	2097	294	699	494	2544	1275	3649	1150	124				13056	13221

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

Obiekt (obr. ew.): 06/01/182/0007 - MARYLIN

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
Powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
BMŚW	SO	4,1386				2,9448		1,6892				0,7794						5,4134	9,5520
		165				347		416				112						875	1040
	BRZ					0,6567		0,5563	0,6394	1,9275								3,7799	3,7799
						65		122	187	379									753
	OS					0,0577													0,0577
RAZEM:					4													4	4
	4,1386				3,6592		2,2455	0,6394	1,9275		0,7794							9,2510	13,3896
	165				416		538	187	379		112							1632	1797
BMW	SO											9,3184						9,3184	9,3184
												1542						1542	1542
	BRZ								0,2563		0,6883							0,9446	0,9446
									58		149								207
	RAZEM:								0,2563		0,6883	9,3184							10,2630
								58		149	1542							1749	1749
BMB	OL										0,9466							0,9466	0,9466
											89							89	89
	RAZEM:										0,9466							0,9466	0,9466
										89								89	89

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

Obiekt (obr. ew.): 06/01/182/0007 - MARYLIN

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m	
				a	b	a	b	a	b	a	b									
Powierzchnia w ha / miąższość w m3																				
LMŚW	SO						0,7330				1,2123	4,1088	4,8916	5,6908	0,8688				17,5053	17,5053
							93				329	881	720	1125	124				3272	3272
	DB										0,1181								0,1181	0,1181
											20								20	20
	GB							0,9283											0,9283	0,9283
								78											78	78
	BRZ				5,7680	8,7339			0,4018	1,4214	7,2997								23,6248	23,6248
				513	1275			46	162	1200								3196	3196	
OL					0,0899				0,8466	0,3792								1,3157	1,3157	
					12				87	52									151	151
OS						1,8234	0,4981	0,0671											2,3886	2,3886
						203	70	14											287	287
RAZEM:					5,7680	10,6472	1,2311	1,3972	2,2680	9,0093	4,1088	4,8916	5,6908	0,8688				45,8808	45,8808	
					513	1490	163	138	249	1601	881	720	1125	124				7004	7004	
LMW	GB						0,5369												0,5369	0,5369
							53												53	53
	BRZ					1,5553				3,2855									4,8408	4,8408
						191				564									755	755
RAZEM:					1,5553	0,5369			3,2855									5,3777	5,3777	
						191	53			564								808	808	
LMB	OL											5,2683							5,2683	5,2683
												563							563	563
	RAZEM:											5,2683						5,2683	5,2683	
												563						563	563	
LŚW	DB	0,0609												0,1278					0,1278	0,1887
														25					25	25
	GB												2,0777					2,0777	2,0777	
													425					425	425	
	OL				0,7372			0,1250			0,8447	2,1432						3,8501	3,8501	
					91			23			156	287						557	557	
	RAZEM:	0,0609			0,7372			0,1250			0,8447	4,2209	0,1278					6,0556	6,1165	
				91			23			156	712	25					1007	1007		

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

Obiekt (obr. ew.): 06/01/182/0007 - MARYLIN

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m	
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
		Powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
LW	BRZ				1,8059													1,8059	1,8059	
					126													126	126	
	OL						0,2726											0,2726	0,2726	
							78											78	78	
	RAZEM:				1,8059		0,2726											2,0785	2,0785	
					126		78											204	204	
Ogółem	SO	4,1386				2,9448	0,7330	1,6892		1,2123	4,1088	14,9894	5,6908	0,8688				32,2371	36,3757	
		165				347	93	416		329	881	2374	1125	124				5689	5854	
	BRZ				7,5739	10,9459		0,9581	2,3171	12,5127	0,6883							34,9960	34,9960	
					639	1531		168	407	2143	149							5037	5037	
	OS					1,8811	0,4981	0,0671										2,4463	2,4463	
						207	70	14										291	291	
	OL				0,7372	0,0899	0,2726	0,1250	0,8466	0,3792	1,7913	7,4115						11,6533	11,6533	
					91	12	78	23	87	52	245	850						1438	1438	
	DB	0,0609								0,1181			0,1278					0,2459	0,3068	
										20			25					45	45	
	GB						0,5369	0,9283				2,0777						3,5429	3,5429	
							53	78				425						556	556	
		RAZEM:	4,1995			24,1728		2,0406	3,7677	3,1637	14,2223	6,5884	24,4786	5,8186	0,8688				85,1215	89,3210
			165			2827		294	699	494	2544	1275	3649	1150	124				13056	13221
OGÓŁEM:		4,1995			8,3111	15,8617	2,0406	3,7677	3,1637	14,2223	6,5884	24,4786	5,8186	0,8688				85,1215	89,3210	
		165			730	2097	294	699	494	2544	1275	3649	1150	124				13056	13221	
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,0350	
Inne grunty:																				
		4,1995			8,3111	15,8617	2,0406	3,7677	3,1637	14,2223	6,5884	24,4786	5,8186	0,8688				85,1215	89,3210	
OGÓŁEM:		165			730	2097	294	699	494	2544	1275	3649	1150	124				13056	13221	

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-a	0,5733	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G148	DRZEW	BRZ	6	25	1,0	11	14	I	89	51	5,07	TW	0,5733	18	15				
				OS	3	25		13	15	I	63	36	2,91								
				DB	1	25		9	12	I	8	5	3,81								
												2,18									
													0,92								
				SO	MJS	90							0,53								
01-b	0,8946	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G160, G5, G93	DRZEW	SO	10	100	0,4	41	27	I	181	162	2,33	IB	0,8946	154	128				
													2,08	AGROT	0,8499						
				BRZ	MJS	60								ODN-ZRB	0,8499						
				DB	MJS	60								PIEL	0,8499						
			PODSZ	KRU			0,8								CW	0,8499					
01-c	0,1179	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G247	DRZEW	BRZ	8	27	0,7	12	14	I	91	11	4,72	TW	0,1179	2	2				
													0,56								
				OS	1	40		20	21	I	24	3	0,81								
													0,10								
				OS	1	27		14	15	I	16	2	0,89								
				IWA	MJS	27							0,10								

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-d	0,8114	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G160, G33	DRZEW	OS	5	25	0,6	11	13	II	53	43	3,22	TW	0,8114	3	3			
				BRZ	3	25		9	12	II	21	17	2,61							
				DB	2	25		7	10	II	6	5	1,22							
													0,99							
													0,92							
													0,75							
			PODSZ	KRU			1,0													
01-f	0,4433	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G160, G228, G93	DRZEW	SO	10	100	0,5	48	24	II	186	82	2,37	IB	0,4433	78	64			
				BRZ	MJS	60							1,05	AGROT	0,4211					
														ODN-ZRB	0,4211					
			PODSZ	KRU			0,7							PIEL	0,4211					
														CW	0,4211					
01-g	0,2869	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G228	DRZEW	BRZ	10	25	1,0	11	14	I	149	43	8,48	TW	0,2869	9	7			
													2,43							
				SO	MJS	25														
				OS	MJS	25														
01-h	1,2800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G160, G33	DRZEW	SO	8	100	0,5	41	23	II	149	191	1,90	IVD	1,2800	56	46			
				BRZ	2	60		21	21	II	27	35	2,43	AGROT	0,3200					
				DB	MJS	60							0,44	ODN-ZŁOŻ	0,3200					
													0,56							
			PODSZ	KRU			0,9													

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-i	1,5553	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G33	DRZEW	BRZ	5	25	0,8	11	14	I	59	92	3,36	TW	1,5553	38	32			
				OS	3	25		13	15	I	51	79	5,22							
				DB	2	25		9	12	I	13	20	3,08							
				DB	MJS	60							4,79							
				SO	MJS	60							1,50							
													2,34							
			PODSZ	KRU			0,8													
01-j	1,5012	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G136, G148, G225	DRZEW	BRZ	5	25	0,9	11	14	I	67	101	3,81	TW	1,5012	42	35			
				OS	3	25		13	15	I	57	86	5,73							
				DB	2	25		9	12	I	15	23	3,44							
													5,17							
													1,73							
													2,60							
			PODSZ	KRU			0,7													
01-k	0,0326	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G78	DRZEW	BRZ	6	50	0,5	20	20	II	70	2	1,57	CS	0,0326	1	1			
													0,05							
				SO	2	60		22	19	II	29	1	0,75							
				OS	2	50		20	21	II	34	1	0,02							
													0,78							
			PODSZ	KRU			0,3						0,03							

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-l	0,9958	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G222	DRZEW	BRZ	7	30	0,7	14	16	I	89	89	4,06	TW	0,9958	14	12			
				OS	3	30		15	17	I	54	54	2,66							
				DB	MJS	30							2,64							
01-m	0,4329	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G51	DRZEW	SO	10	90	0,5	41	24	II	180	78	2,69	IB	0,4329	74	61			
				DB	MJS	50							1,16	AGROT	0,4113					
				OS	MJS	50								ODN-ZRB	0,4113					
				BRZ	MJS	50								PIEL	0,4113					
														CW	0,4113					
			PODSZ	KRU			0,9													
01-n	0,7687	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G93	DRZEW	SO	8	100	0,6	40	23	II	178	137	2,27	IB	0,7687	157	130			
				DB	1	70		25	22	II	20	15	0,47	AGROT	0,7303					
				BRZ	1	70		23	22	II	17	13	0,36	ODN-ZRB	0,7303					
													0,20	PIEL	0,7303					
													0,15	CW	0,7303					
			PODSZ	KRU			0,9													
01-o	0,9696	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G183	DRZEW	SO	8	100	0,6	41	27	I	217	210	2,79	IB	0,9696	236	196			
				BRZ	2	60		21	24	I	39	38	0,65	AGROT	0,9211					
				DB	MJS	60							0,63	ODN-ZRB	0,9211					
				OS	MJS	60								PIEL	0,9211					
				SO	MJS	60								CW	0,9211					
			PODSZ	KRU			1,0													

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-p	1,4214	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G151, G152, G275	DRZEW	BRZ	8	60	0,4	22	22	II	85	121	1,37	IVD	1,4214	41	34			
				SO	1	90		29	23	II	14	20	1,95	AGROT	0,3553					
				OS	1	60		23	23	II	15	21	0,21	ODN-ZŁOŻ	0,3553					
													0,30							
													0,24							
													0,34							
				DB	MJS	130														
				DB	MJS	60														
				PODSZ	KRU															
01-r	0,2672	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G156, G40	DRZEW	SO	10	80	0,6	30	26	I	250	67	4,31	IB	0,2672	63	53			
													1,15	AGROT	0,2538					
				PODSZ	KRU									ODN-ZRB	0,2538					
														PIEL	0,2538					
														CW	0,2538					
01-s	0,4981	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G147, G78	DRZEW	OS	4	40	0,6	17	19	II	68	34	2,27	IB	0,4981	67	61			
													1,13	AGROT	0,4732					
				DB	4	40		13	19	I	51	25	2,37	ODN-ZRB	0,4732					
													1,18	PIEL	0,4732					
				BRZ	2	40		15	16	II	23	11	0,72	CW	0,4732					
													0,36							
				PODSZ	KRU															
01-t	1,2437	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G31	DRZEW	BRZ	6	70	0,6	22	22	II	104	129	1,22	IVD	1,2437	60	50			
													1,52	AGROT	0,3109					
				SO	4	100		32	24	II	89	111	1,13	ODN-ZŁOŻ	0,3109					
													1,41							
				DB	MJS	70														
			PODSZ	KRU			0,8													

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-w	1,3346	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G160, G5	DRZEW	SO	7	100	0,4	37	23	II	104	139	1,32	IVD	1,3346	60	50			
				BRZ	3	60		21	21	II	32	43	1,77	AGROT	0,3336					
				DB	MJS	60							0,52	ODN-ZŁOŻ	0,3336					
				OS	MJS	60							0,69							
				PODR	BRZ	9	0,3	11	13	II	39	52								
				OS	1	30		13	15	II	6	8								
				PODSZ	KRU															
							0,8													
01-x	1,6038	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PRZ, NR.REJ.: G110, G113, G126, G195	DRZEW	BRZ	10	70	0,6	22	26	I	213	342	2,63	IVD	1,6038	85	71			
				OS	MJS	70							4,22	AGROT	0,4009					
				PODSZ	KRU		0,9							ODN-ZŁOŻ	0,4009					
01-y	0,0721	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G200, G78	DRZEW	BRZ	6	50	0,5	20	20	II	70	5	1,57	CS	0,0721	1	1			
				SO	2	60		22	19	II	29	2	0,11							
				OS	2	50		20	21	II	34	2	0,75							
													0,05							
													0,78							
													0,06							
				PODSZ	KRU		0,3													
01-z	2,4947	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR.REJ.: G110, G113, G126, G195	DRZEW	SO	6	80	0,6	33	22	II	124	309	2,19	IVD	2,4947	117	98			
				BRZ	4	60		21	21	II	64	160	5,46	AGROT	0,6237					
				DB	MJS	60							1,03	ODN-ZŁOŻ	0,6237					
							0,8						2,58							
				PODSZ	KRU															

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
01-ax	2,2965	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G250	DRZEW	BRZ	10	25	1,0	11	14	I	149	342	8,48	TW	2,2965	68	57					
				OS	MJS	25							19,48									
			PODSZ	CZM			0,3															
01-bx	1,6817	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G110, G113, G126, G195, G39	DRZEW	BRZ	6	70	0,3	23	19	III	41	69	0,45	IVD	1,6817	56	47					
															0,76	AGROT	0,4204					
				OS	2	70		22	22	III	20	34	0,20	ODN-ZŁOŻ	0,4204							
															0,34							
				SO	2	70		19	17	III	15	25	0,33									
												0,56										
			PODR	OS	6	25	0,3	13	15	I	38	64										
				BRZ	4	25		11	14	I	18	30										
			PODSZ	KRU			1,0															
01-cx	1,5533	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G126, G39	DRZEW	BRZ	6	65	0,6	23	23	II	100	155	1,38	IVD	1,5533	72	60					
													2,14	AGROT	0,3883							
				SO	4	85		28	22	II	85	132	1,38	ODN-ZŁOŻ	0,3883							
												2,14										
PODSZ	KRU			0,7																		
01-dx	0,0577	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G146, G236	DRZEW	OS	10	30	0,3	18	17	I	77	4	3,79	CS	0,0577	1	1					
													0,22									
			PODSZ	BRZ	MJS	20																
				JRZ			0,5															
CZM.P																						
01-fx	0,0602	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G146, G236												BZ	0,0602							

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
01-gx	0,3473	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G59												BZ	0,3473							
01-hx	0,3865	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G93	DRZEW	BRZ	6	70	0,6	29	24	II	104	40	1,22	IB	0,3865	59	49					
														0,47	AGROT	0,3672						
				BRZ	2	50			18	20	II	28	11	0,63	ODN-ZRB	0,3672						
														0,24	PIEL	0,3672						
				SO	2	50			17	16	II	29	11	0,96	CW	0,3672						
														0								
01-ix	0,3567	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G14												BZ	0,3567							
01-jx	0,2971	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G14	DRZEW	BRZ	9	45	0,5	24	19	II	97	29	2,57	CS	0,2971	2	2					
														0,76								
				BRZ	1	65			23	22	II	14	4	0,19								
														0								
Razem:	26,6361												4276					1634	1366			
02-a	0,5200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G252, G94	DRZEW	BRZ	6	30	1,0	14	16	I	109	57	4,98	TW	0,5200	21	17					
														2,59								
				OS	3	30			15	17	I	77	40	3,79								
				SO	1	30			11	12	I	17	9	1,13								
														0,59								
				OL	MJS	30																

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
02-b	0,0671	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G168	DRZEW	OS	4	45	0,7	29	21	I	105	7	2,95	IB	0,0671	14	13			
				OS	3	35		18	19	I	63	4	2,56	AGROT	0,0637					
				BRZ	3	35		16	18	I	44	3	1,66	PIEL	0,0637					
				OL	MJS	45							0,11	CW	0,0637					
02-c	0,0752	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G183	DRZEW	OS	10	30	0,4	20	18	I	103	8	5,07	CS	0,0752	1	1			
													0,38							
02-d	5,0895	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G189	DRZEW	BRZ	4	20	0,6	16	15	I	39	198	2,90	TW	5,0895	25	21			
				BRZ	3	40		25	22	I	29	148	0,91							
				OS	2	30		24	20	I	19	97	0,93							
				SO	1	25		16	14	IA	10	51	0,88							
				OL	MJS	20							4,48							
02-f	0,2600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G172	DRZEW	OL	6	65	0,5	26	20	III	97	25	1,57	IB	0,2600	35	27			
				BRZ	4	65		18	18	III	43	11	0,56	AGROT	0,2470					
				DB	MJS	130							0,15	ODN-ZRB	0,2470					
				BRZ	MJS	110								PIEL	0,2470					
														CW	0,2470					
				PODSZ	KRU															

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
02-g	0,1192	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G172	DRZEW	OL	10	65	0,6	27	19	IV	136	16	2,15	IB	0,1192	15	12			
				BRZ	MJS	65							0,26	AGROT	0,1132					
														ODN-ZRB	0,1132					
														PIEL	0,1132					
			PODSZ	KRU			0,9							CW	0,1132					
02-h	0,0899	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G271	DRZEW	OL	10	30	0,6	15	17	II	133	12	5,76	TW	0,0899	1	1			
				DB	MJS	30							0,52							
02-i	0,1392	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G172	DRZEW	OL	8	55	0,4	29	20	III	90	13	1,83	CS	0,1392	1	1			
				BRZ	2	55		15	19	II	20	3	0,38							
				JS	MJS	40							0,05							
				OL	MJS	40														
			PODSZ	KRU			1,0													
02-j	0,4391	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G183	DRZEW	BRZ	10	14	1,0		8	I				CP	0,4391					
02-k	0,0393	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G172	DRZEW	OS	6	25	0,7	13	15	I	89	3	5,38	TW	0,0393	1	1			
				OL	2	25		16	18	I	36	1	1,91							
				BRZ	2	25		11	14	I	21	1	1,20							
													0							
02-l	0,2428	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G171	DRZEW	BRZ	8	22	1,0	10	12	I	103	25	6,83	TW	0,2428	6	5			
				DB	1	22		8	10	I	6	1	1,04							
				OS	1	22		11	13	I	18	4	1,24							
													0							

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
02-m	0,2479	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G172	DRZEW	BRZ	9	65	0,3	24	23	II	75	19	1,03	IB	0,2479	20	17					
				OS	1	65		25	25	II	12	3	0,26	AGROT	0,2355							
													0,16	ODN-ZRB	0,2355							
															0,04	PIEL	0,2355					
																CW	0,2355					
02-n	0,7074	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G172, G271	DRZEW	OL	7	60	0,4	27	20	III	85	60	1,54	IB	0,7074	68	53					
				BRZ	2	60		13	16	IV	12	8	1,09	AGROT	0,6720							
													0,18	ODN-ZRB	0,6720							
													0,13	PIEL	0,6720							
				DB	1	60		13	14	IV	4	3	0,17	CW	0,6720							
													0,12									
			SO	MJS	60																	
			PODSZ	KRU			1,0															
02-o	2,1995	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G168, G171, G183, G252, G54, G94	DRZEW	BRZ	6	25	0,9	11	14	I	80	176	4,56	TW	2,1995	59	49					
				OS	2	25		13	15	I	38	84	10,02									
													2,30									
													5,05									
													1,73									
													3,81									
				DB	2	25		9	12	I	15	33										
				DB	MJS	70																
				SO	MJS	25																
				GB	MJS	25																
SO	PJD	80																				

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]				
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
02-p	0,6032	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G172	DRZEW	BRZ	6	70	0,4	28	22	II	70	42	0,82	IB	0,6032	70	58							
				SO	4	70		23	20	II	52	31	1,10	AGROT	0,5730									
													0,66	PIEL	0,5730									
			PODSZ	KRU			0,6								CW	0,5730								
			02-r	0,3125	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G271, G4	DRZEW	OS	5	27	0,5	14	15	I	57	18	3,16	CS				0,3125	2	2	
BRZ	3	27	12	14	I		24	8	0,99															
									1,25															
									0,39															
									1,35															
OL	2	27	17	19	I	28	9	0																
0																								
02-s	0,7330	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G172	DRZEW	SO	3	40	0,7	12					15	I	52	38	2,16	TP	0,7330	9	8			
BRZ	2	40		15	16	II		27					20	1,59										
									0,85															
									0,62															
DB	1	40		13	14	II		10	7	0,53														
										0,39														
										0,63														
SO	1	30		9	10	II		8	6	0,46														
										0,74														
										0,54														
OS	1	30		13	15	II		15	11	0,55														
										0,41														
			0,46																					
DB	1	30	9	11	II	6	4	0,34																
								0,46																
								0,34																
BRZ	1	30	11	13	II	10	7																	
DB.C	MJS	30																						

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]						
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21						
02-t	1,3469	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G183, G252, G54	DRZEW	SO	10	80	0,3	36	24	I	125	168	2,15	IVD	1,3469	86	72									
				BRZ	MJS	80					2,90	AGROT	0,3367													
				BRZ	8	25		0,9	11	14	I	107	144		ODN-ZŁOŻ	0,3367										
				OS	1	25			11	13	II	16	22													
			DB	1	25	9	12		I	8	11															
			PODSZ	KRU			0,8																			
			02-w	0,8549	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G129	DRZEW	BRZ	4	70	0,4	22	21	II	46	39	0,54	IB				0,8549	95	79			
							OS	4	60		19	21	III	50	43	0,46	AGROT				0,8122					
OS	4	60					19	21	III		50	43	0,74	ODN-ZRB	0,8122											
SO	2	70					19	17	III		21	18	0,63	PIEL	0,8122											
SO	2	70				19	17	III	21	18	0,47	CW	0,8122													
PODSZ	KRU						1,0																			
02-x	0,2908	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G252, G94	DRZEW	SO	9	70	0,5	33	27	IA	209	61	4,00	CS	0,2908	3	3									
													1,16													
				BRZ	1	70		29	26	I	18	5	0,22													
			BRZ	1	70	29	26	I	18	5	0,22															
			PODSZ	KRU			0,8																			
02-y	0,2394	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G171	DRZEW	BRZ	10	15	1,0	6	9	I	78	19	8,31	CP-P	0,2394	4	3									
													1,99													
02-z	0,5850	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G129	DRZEW	OS	7	25	0,8	13	15	I	118	69	7,13	TW	0,5850	18	16									
													4,17													
				BRZ	3	25		11	14	I	36	21	2,05													
				DB	MJS	25							1,20													
			PODSZ	CZM			0,8																			

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]				
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
02-ax	0,2563	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G3, G4	DRZEW	BRZ	10	60	0,7	23	23	I	228	58	3,80	IB	0,2563	56	47							
				OS	MJS	60							0,97	AGROT	0,2435									
														ODN-ZRB	0,2435									
			PODSZ	JAL			0,9								PIEL	0,2435								
																CW	0,2435							
02-bx	0,6883	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G168	DRZEW	BRZ	10	80	0,7	25	24	II	216	149	1,86	IB	0,6883	141	117							
													1,28	AGROT	0,6539									
			PODSZ	JAL			0,8							ODN-ZRB	0,6539									
														PIEL	0,6539									
														CW	0,6539									
Razem:	16,1464											2151					751	623						
03-a	1,4705	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G249	DRZEW	OL	6	90	0,4	39	23	III	91	134	1,07	IVD	1,4705	49	39							
				OL	2	40		15	18	III	17	25	0,52	ODN-ZŁOŻ	0,3676									
																					0,76			
				DB	1	90		27	22	III	13	19	0,24											
															0,36									
				GB	1	90		27	22	III	13	19	0,24											
															0,36									
				JS	MJS	70																		
				OS	MJS	60																		
				BRZ	MJS	40																		
				DB	MJS	40																		

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-b	2,0777	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G260	DRZEW	GB	8	90	0,6	27	23	III	160	332	3,01	IVD	2,0777	106	97			
				OL	2	90		24	23	III	45	93	0,53	AGROT	0,5194					
				DB	MJS	90							1,09	ODN-ZŁOŻ	0,5194					
			PODSZ	LSZ			0,6													
03-c	0,6422	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G249	DRZEW	OL	10	17	1,0	9	12	II	122	78	10,41	CP-P	0,6422	16	13			
													6,68							
			BRZ	MJS	17															
03-d	0,0859	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G249	DRZEW	DB	4	70	0,8	38	20	III	77	7	2,15	TP	0,0859	4	3			
				OL	3	60		20	20	III	73	6	1,32							
				OL	3	45		17	18	III	57	5	1,50							
													0,13							
			PODSZ	DER.B			1,0													
03-f	0,6727	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G249	DRZEW	OL	6	90	0,4	39	23	III	91	61	1,07	IB	0,6727	86	68			
													0,72	AGROT	0,6391					
				OL	2	40		15	18	III	17	11	0,52	ODN-ZRB	0,6391					
													0,35	PIEL	0,6391					
				DB	1	90		27	22	III	13	9	0,24	CW	0,6391					
													0,16							
				GB	1	90		27	22	III	13	9	0,24							
													0,16							
				JS	MJS	70														
				OS	MJS	60														
				DB	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-g	0,8447	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G223	DRZEW	OL	7	80	0,4	36	24	II	138	117	1,69	IB	0,8447	148	117			
				GB	3	80		29	24	II	46	39	1,43	AGROT	0,8025					
													0,90	ODN-ZRB	0,8025					
													0,76	PIEL	0,8025					
				BRZ	MJS	70								CW	0,8025					
			JS	MJS	70															
			PODSZ	LSZ			0,8													
03-h	0,1413	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: Użytkowane jako łąka, NR.REJ.: G260												BZ	0,1413					
03-i	1,3250	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G260	DRZEW	BRZ	10	65	0,8	20	23	II	223	295	3,08	IVD	1,3250	74	62			
													4,07	AGROT	0,3312					
			PODSZ	KRU			1,0									ODN-ZŁOŻ	0,3312			
03-j	0,1699	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G260												BZ	0,1699					
03-k	0,0625	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: Zabudowania, NR.REJ.: G260												BZ	0,0625					

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

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

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
03-l	0,6709	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G260	DRZEW	BRZ	10	65	0,7	21	25	I	239	160	3,43	IB	0,6709	152	127				
			PODSZ	KRU			0,8								AGROT	0,6374					
															ODN-ZRB	0,6374					
															PIEL	0,6374					
03-m	0,2270	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G260												CW	0,6374						
														BZ	0,2270						
03-n	0,0659	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G260												BZ	0,0659						
03-o	1,7393	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G205, G245	DRZEW	BRZ	8	70	0,4	34	26	I	114	198	1,41	IVD	1,7393	64	54				
				SO	1	70		27	23	I	16	28	0,32	AGROT	0,4348						
				DB	1	70		28	26	I	17	30	0,37	ODN-ZŁOŻ	0,4348						
				DB	MJS	50															
				PODSZ	CZM				0,8												
03-p	0,1111	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G138	DRZEW	DB	8	100	0,6	50	24	III	179	20	2,80	TP	0,1111	1	1				
				BRZ	2	35		11	13	III	16	2	0,61								
													0								

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]			
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
03-r	0,4168	RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, NR.REJ.: G131	PRZES	ŚW		40		22	20				11		AGROT	0,4168							
														ODN-HAL	0,4168								
														PIEL	0,4168								
														CW	0,4168								
03-s	2,9448	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G131	DRZEW	SO	10	22	1,0	9	10	IA	118	347	14,10	TW	2,9448	69	62						
				ŚW	MJS	22																	
				BRZ	MJS	22																	
03-t	0,0350	RP: L ENERG, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: Linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G138												DRZEW	0,0350								
03-w	0,0167	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G138	DRZEW	DB	8	100	0,6	50	24	III	179	3	2,80	TP	0,0167	1	1						
				BRZ	2	35		11	13	III	16	0	0,61										
03-x	1,3068	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G205	DRZEW	SO	9	47	0,7	26	22	IA	226	295	7,11	TP	1,3068	32	27						
				BRZ	1	47		21	21	I	19	25	0,47										
			MD	MJS	47																		
			PODSZ	KRU			0,8																

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]			
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
03-y	0,6394	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEL, NR.REJ.: G245	DRZEW	BRZ	10	60	0,9	25	27	I	293	187	4,89	IB	0,6394	178	148						
														3,12	AGROT	0,6074							
															ODN-ZRB	0,6074							
															PIEL	0,6074							
															CW	0,6074							
03-z	0,5563	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G205	DRZEW	BRZ	10	47	0,8	25	21	I	219	122	5,47	TP	0,5563	24	20						
														3,04									
03-ax	0,4480	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G245	DRZEW	BRZ	8	70	0,4	29	21	II	93	42	1,10	IB	0,4480	51	43						
															0,49	AGROT	0,4256						
				SO	2	70		23	20	II	26	12	0,55	ODN-ZRB	0,4256								
															0,25	PIEL	0,4256						
			PODSZ	DB			0,4								CW	0,4256							
OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy																							
03-bx	0,3824	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G205	DRZEW	SO	10	47	0,7	23	22	IA	251	96	7,89	TP	0,3824	10	9						
															3,02								
				BRZ	MJS	47																	
				ŚW	MJS	30																	
03-cx	0,6567	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G200, G245	DRZEW	BRZ	9	22	0,8	10	12	I	92	60	6,10	TW	0,6567	13	11						
															4,01								
				SO	1	22		8	9	I	7	5	0,95										
															0,62								
				DB	MJS	22																	
03-dx	0,1545	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G205	DRZEW	BRZ	10	65	0,7	27	23	II	195	30	2,69	IB	0,1545	29	24						
														0,42	AGROT	0,1468							
															ODN-ZRB	0,1468							
															PIEL	0,1468							
															CW	0,1468							
Razem:	17,8640											2932					1107	926					

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
04-a	5,2683	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMB, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G223, G83	DRZEW	OL	8	90	0,3	33	23	III	91	479	1,07	IVD	5,2683	141	111				
				SO	1	90		25	19	III	9	47	5,61	AGROT	1,3171						
					BRZ	1		90	21	21	III	7	37	0,14	ODN-ZŁOŻ	1,3171					
														0,74							
											0,04										
											0,21										
04-b	0,0950	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G42, G43, G48	DRZEW	OL	10	15	1,0	11	12	I	141	13	13,80	CP-P	0,0950	3	2				
04-c	0,2726	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: PEŁ, ZM: DKEP, NR.REJ.: G102, G125, G223	DRZEW	OL	8	35	0,9	17	23	I	251	68	8,74	TW	0,2726	16	13				
				BRZ	2	35		13	21	I	38	10	2,38								
													1,43								
											0,39										
			PODSZ	KRU				0,2													
04-d	0,0609	RP: INNE WYL, BP: , S: LŚW, TD: DB, INFO: Użytkowane jako łąka, NR.REJ.: G127												BZ	0,0609						
04-f	0,1250	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G260, G44	DRZEW	OL	5	50	0,6	27	23	II	105	13	2,36	TP	0,1250	1	1				
				BRZ	4	50		18	20	II	56	7	0,30								
					OL	1		70	29	24	II	27	3	1,25							
													0,16								
													0,36								
												0,05									
			PODSZ	CZM			0,5														

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
04-g	0,8688	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G83	DRZEW	SO	5	110	0,5	38	22	III	75	65	0,85	IB	0,8688	118	98			
				BRZ	3	90		21	21	III	37	32	0,74	AGROT	0,8254					
				OL	1	90		24	23	III	19	17	0,21	ODN-ZRB	0,8254					
				GB	1	70		20	18	III	12	10	0,18	PIEL	0,8254					
				GB	MJS	110							0,22	CW	0,8254					
				DB	MJS	70							0,19							
													0,34							
													0,29							
			PODSZ	LSZ			1,0													
04-h	2,6926	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G223, G83	DRZEW	SO	7	90	0,5	31	20	III	101	272	1,57	IVD	2,6926	98	82			
				BRZ	2	90		21	21	III	25	67	4,24	AGROT	0,6732					
				OL	1	90		24	23	III	19	51	0,14	ODN-ZŁOŻ	0,6732					
				OS	MJS	70							0,38							
													0,22							
			PODSZ	KRU			1,0													
04-i	5,1150	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G138, G83	DRZEW	SO	8	90	0,5	32	24	II	144	737	2,15	IVD	5,1150	225	189			
				BRZ	2	90		26	25	II	32	164	11,00	AGROT	1,2788					
				SO	MJS	70							0,20	ODN-ZŁOŻ	1,2788					
				BRZ	MJS	70							1,03							
			PODSZ	KRU			0,9													

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze															
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane											
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]									
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21									
04-j	0,5369	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G223	DRZEW	GB	8	40	0,6	19	16	II	80	43	4,27	TP	0,5369	3	3												
				SO	1	80		34	23	II	10	5	2,29																
				BRZ	1	80		25	23	II	10	5	0,18																
				GB	MJS	60						0,09																	
				BRZ	MJS	45						0,09																	
			PODSZ	GB			0,6																						
				LSZ																									
04-k	0,4460	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G230	DRZEW	SO	10	65	0,8	27	24	I	299	133	6,64	TP	0,4460	27	23												
				BRZ	MJS	65						2,96																	
			PODSZ	LSZ			1,0																						
04-l	0,9283	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G98	DRZEW	GB	5	45	0,6	19	17	II	54	50	2,40	TP	0,9283	4	4												
													2,23																
				GB	2	30		9	11	II	10	9	0,92																
													0,86																
				GB	2	20			7	II																			
				SO	1	80		26	22	II	21	19	0,37																
													0,34																
				DB	MJS	60																							
04-m	4,4587	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G224, G253, G254, G255, G256, G57, G62, G69, G70, G71, G98	DRZEW	SO	10	90	0,4	35	23	II	144	642	2,15	IVD	4,4587	161	135												
													9,59	AGROT	1,1147														
				DB	MJS	160								ODN-ZŁOŻ	1,1147														
				BRZ	MJS	90																							
				DB	MJS	50																							
			GB	MJS	50																								
			PODSZ	LSZ			0,7																						

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]						
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21						
04-n	2,2910	RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G98	DRZEW	OL	4	40	0,2	22	20	II	26	60	0,79	AGROT	2,2910											
				SO	3	60		27	21	I	20	46	1,81	ODN-HAL	2,2910											
				SO	1	100		35	22	III	7	16	0,49	PIEL	2,2910											
				DB	1	70		34	23	II	7	16	1,12	CW	2,2910											
				BRZ	1	70		27	24	I	7	16	0,09													
				BRZ	MJS	40							0,21													
				PODSZ	LSZ				0,7													0,17				
					CZM.P								0,38													
					JRZ								0,09													
													0,20													
			04-o	0,4755	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G224, G253, G57, G70, G71	DRZEW	SO	10	70	0,7	29	23	I	273	130	5,54	TP				0,4755	13	11			
							SO	MJS	90							2,63										
						PODSZ	DB			1,0																
						04-p	1,8059	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G83	DRZEW	BRZ	10	15	0,9	6	10	I	70				126	7,45	CP-P			
13,46																										

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

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. MARYLIN (0007)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
04-r	1,5108	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G223, G245	DRZEW	SO	7	90	0,6	35	20	III	121	183	1,89	IVD	1,5108	63	53			
				BRZ	2	90		21	21	III	30	45	0,17	AGROT	0,3777					
				SO	1	70		19	17	III	15	23	0,33	ODN-ZŁOŻ	0,3777					
													0,26							
													0,51							
			PODSZ	KRU			0,8													
04-s	0,9466	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMB, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G245	DRZEW	OL	6	80	0,4	27	19	IV	63	60	0,81	IB	0,9466	85	67			
				SO	2	80		18	14	IV	17	16	0,35	AGROT	0,8993					
				BRZ	2	80		15	17	IV	14	13	0,10	ODN-ZRB	0,8993					
													0,33	PIEL	0,8993					
													0,09	CW	0,8993					
			PODSZ	KRU			1,0													
04-t	0,0322	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G224	DRZEW	DB	8	70	0,4	55	19	III	77	2	2,15	CS	0,0322	1	1			
				BRZ	1	50		15	16	III	7	0	0,15							
				JS	1	50		15	17	III	7	0	0,00							
			PODSZ	LSZ			1,0													
04-w	0,7794	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G98	DRZEW	SO	10	90	0,4	34	24	II	144	112	2,15	IB	0,7794	107	90			
				DB	MJS	60							1,68	AGROT	0,7404					
														ODN-ZRB	0,7404					
														PIEL	0,7404					
			PODSZ	KRU			1,0							CW	0,7404					
Razem:	28,7095											3862				1091	904			
Ogółem:	89,3560											13221				4583	3819			

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

Zestawienie zadań gospodarczych projektowanych do wykonania

w 10-leciu od 2026 do 2035 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 06-01-182-0007 MARYLIN.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
IB	14,4902	2356	1947
IVD	39,6180	1614	1350
TW	20,7784	423	359
TP	5,7039	129	111
CS	1,3094	13	13
CP-P	2,7825	48	39

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 06/01/182/0007 - MARYLIN

Stan na: 2025-07-24

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 fx	0,0602	INNE WYL
1 gx	0,3473	INNE WYL
1 ix	0,3567	INNE WYL
Razem oddział 1:	0,7642	
3 h	0,1413	INNE WYL
3 j	0,1699	INNE WYL
3 k	0,0625	INNE WYL
3 m	0,2270	INNE WYL
3 n	0,0659	INNE WYL
3 r	0,4168	HAL
Razem oddział 3:	1,0834	
4 d	0,0609	INNE WYL
4 n	2,2910	HAL
Razem oddział 4:	2,3519	
Razem:	4,1995	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G3		220/3	Ls	02-ax	D-STAN		BRZ	60	I	0,1756		40	IB	0,1756	39/33	
													AGROT	0,1668		
													ODN-ZRB	0,1668		
													PIEL	0,1668		
													CW	0,1668		
Razem:										0,1756	0,0000	40			39/33	
G4		221	Ls	02-r	D-STAN		OS	27	I	0,0050		1	CS	0,0050		
				02-ax	D-STAN		BRZ	60	I	0,0807		18	IB	0,0807	17/14	
													AGROT	0,0767		
													ODN-ZRB	0,0767		
													PIEL	0,0767		
													CW	0,0767		
Razem:										0,0857	0,0000	19			17/14	
G5		177	Ls	01-b	D-STAN		SO	100	I	0,1980		35	IB	0,1980	34/28	
													AGROT	0,1881		
													ODN-ZRB	0,1881		
													PIEL	0,1881		
													CW	0,1881		
		185	Ls	01-w	D-STAN		SO	100	II	0,3597		65	IVD	0,3597	16/13	
													AGROT	0,0899		
													ODN-ZŁOŻ	0,0899		
Razem:										0,5577	0,0000	100			50/41	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

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]	Miąszość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G14		446	Ls	01-ix	INNE WYL		SO			0,3567			BZ	0,3567		
				01-jx	D-STAN		BRZ	45	II	0,2971		33	CS	0,2971	2/2	
Razem:										0,6538	0,0000	33		2/2		
G31		211	Ls	01-t	D-STAN		BRZ	70	II	1,2437		240	IVD	1,2437	60/50	
				01-jx	D-STAN		BRZ	70	II	1,2437		240	AGROT	0,3109		
Razem:										1,2437	0,0000	240		60/50		
G33		180	Ls	01-d	D-STAN		OS	25	II	0,6108		50	TW	0,6108	3/3	
				01-h	D-STAN		SO	100	II	0,1264		22	IVD	0,1264	5/4	
		183	Ls	01-i	D-STAN		BRZ	25	I	1,5553		191	TW	1,5553	38/32	
Razem:										2,2925	0,0000	263		46/39		
G39		192	Ls	01-bx	D-STAN		BRZ	70	III	0,8384		113	IVD	0,8384	28/24	
				01-cx	D-STAN		BRZ	65	II	1,3573		251	IVD	1,3573	63/53	
			01-cx	D-STAN		BRZ	65	II	1,3573		251	AGROT	0,3393			
Razem:										2,1957	0,0000	364		91/77		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G40		195	Ls	01-r	D-STAN		SO	80	I	0,2465		62	IB	0,2465	59/49	
													AGROT	0,2341		
													ODN-ZRB	0,2341		
													PIEL	0,2341		
													CW	0,2341		
Razem:										0,2465	0,0000	62	59/49			
G42		32	Ls	04-b	D-STAN		OL	15	I	0,0036		1	CP-P	0,0036	1/1	
Razem:										0,0036	0,0000	1	1/1			
G43		31	Ls	04-b	D-STAN		OL	15	I	0,0375		5	CP-P	0,0375	2/1	
Razem:										0,0375	0,0000	5	2/1			
G44		28	Ls	04-f	D-STAN		OL	50	II	0,0668		13	TP	0,0668	1/1	
Razem:										0,0668	0,0000	13	1/1			
G48		30	Ls	04-b	D-STAN		OL	15	I	0,0539		8	CP-P	0,0539	1/1	
Razem:										0,0539	0,0000	8	1/1			
G51		203	Ls	01-m	D-STAN		SO	90	II	0,4329		78	IB	0,4329	74/61	
													AGROT	0,4113		
													ODN-ZRB	0,4113		
													PIEL	0,4113		
													CW	0,4113		
Razem:										0,4329	0,0000	78	74/61			
G54		131	Ls	02-o	D-STAN		BRZ	25	I	0,3087		41	TW	0,3087	8/6	
				02-t	D-STAN		SO	80	I	0,4642		118	IVD	0,4642	30/25	
													AGROT	0,1160		
													ODN-ZŁOŻ	0,1160		
			Razem:										0,7729	0,0000	159	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					Brutto/ Netto											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G57		59	Ls	04-o	D-STAN		SO	70	I	0,0188		5	TP	0,0188	1/1	
		64	Ls	04-o	D-STAN		SO	70	I	0,0198		5		TP	0,0198	1/1
		65/1	Ls	04-o	D-STAN		SO	70	I	0,1150		35		TP	0,1150	4/4
		65/2	Ls	04-o	D-STAN		SO	70	I	0,0193		5		TP	0,0193	1/1
		70	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,2241		32		IVD	0,2241	9/7
													AGROT	0,0560		
													ODN-ZŁOŻ	0,0560		
		75	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,2652		38	IVD	0,2652	10/9	
													AGROT	0,0663		
													ODN-ZŁOŻ	0,0663		
		81	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,2196		31	IVD	0,2196	8/7	
													AGROT	0,0549		
											ODN-ZŁOŻ	0,0549				
87	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,2821		40	IVD	0,2821	11/9			
											AGROT	0,0705				
											ODN-ZŁOŻ	0,0705				
Razem:										1,1639	0,0000	191			45/39	
G59		408	Ls	01-gx	INNE WYL		SO			0,3473			BZ	0,3473		
Razem:										0,3473	0,0000	0				
G62		88	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,2648		38	IVD	0,2648	10/9	
													AGROT	0,0662		
													ODN-ZŁOŻ	0,0662		
Razem:										0,2648	0,0000	38			10/9	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G69		83	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,2548		36	IVD	0,2548	10/8	
													AGROT	0,0637		
													ODN-ZŁOŻ	0,0637		
		89	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,3000		55	IVD	0,3000	11/10	
													AGROT	0,0750		
													ODN-ZŁOŻ	0,0750		
Razem:										0,5548	0,0000	91			21/18	
G70		58	Ls	04-o	D-STAN		SO	70	I	0,0170		4	TP	0,0170	1/1	
		63	Ls	04-o	D-STAN		SO	70	I	0,0220		6	TP	0,0220	1/1	
		69	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,0801		11	IVD	0,0801	2/2	
													AGROT	0,0200		
													ODN-ZŁOŻ	0,0200		
		74	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,0575		8	IVD	0,0575	2/1	
													AGROT	0,0144		
													ODN-ZŁOŻ	0,0144		
		80	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,0495		7	IVD	0,0495	1/1	
													AGROT	0,0124		
													ODN-ZŁOŻ	0,0124		
		86	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,0418		6	IVD	0,0418	1/1	
													AGROT	0,0105		
													ODN-ZŁOŻ	0,0105		
		92	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,0945		13	IVD	0,0945	3/2	
													AGROT	0,0236		
													ODN-ZŁOŻ	0,0236		
Razem:										0,3624	0,0000	55			11/9	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G71		61/1	Ls	04-o	D-STAN		SO	70	I	0,0734		20	TP	0,0734	3/2	
		61/2	Ls	04-o	D-STAN		SO	70	I	0,0164		4	TP	0,0164	1/1	
		67/1	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,1463		21	IVD	0,1463	5/4	
													AGROT	0,0366		
													ODN-ZŁOŻ	0,0366		
		67/2	Ls	04-o	D-STAN		SO	70	I	0,0114		3	TP	0,0114	1/1	
		72	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,1847		26	IVD	0,1847	7/6	
													AGROT	0,0462		
													ODN-ZŁOŻ	0,0462		
		78	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,0574		8	IVD	0,0574	2/1	
													AGROT	0,0144		
													ODN-ZŁOŻ	0,0144		
		84	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,0553		7	IVD	0,0553	1/1	
													AGROT	0,0138		
													ODN-ZŁOŻ	0,0138		
90	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,0757		10	IVD	0,0757	2/2			
											AGROT	0,0189				
											ODN-ZŁOŻ	0,0189				
Razem:									0,6206	0,0000	99			22/18		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G78		197	Ls	01-k	D-STAN		BRZ	50	II	0,0326		4	CS	0,0326		
				01-y	D-STAN		BRZ	50	II	0,0246		3	CS	0,0246		
		209	Ls	01-s	D-STAN		OS	40	II	0,2597		37	IB	0,2597	35/32	
													AGROT	0,2467		
													ODN-ZRB	0,2467		
													PIEL	0,2467		
													CW	0,2467		
Razem:										0,3169	0,0000	44		35/32		
G83		101	Ls	04-i	D-STAN		SO	90	II	1,6143		284	IVD	1,6143	71/59	
													AGROT	0,4036		
													ODN-ZŁOŻ	0,4036		
				04-p	D-STAN		BRZ	15	I	1,8059		126	CP-P	1,8059	25/21	
		95	Ls	04-a	D-STAN		OL	90	III	3,3749		362	IVD	3,3749	91/72	
													AGROT	0,8437		
													ODN-ZŁOŻ	0,8437		
				04-g	D-STAN		SO	110	III	0,8688		124	IB	0,8688	118/98	
													AGROT	0,8254		
													ODN-ZRB	0,8254		
													PIEL	0,8254		
													CW	0,8254		
		04-h	D-STAN		SO	90	III	0,8497		123	IVD	0,8497	31/26			
AGROT	0,2124															
ODN-ZŁOŻ	0,2124															
Razem:										8,5136	0,0000	1019		336/276		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G93		170	Ls	01-f	D-STAN		SO	100	II	0,2649		51	IB	0,2649	47/39	
													AGROT	0,2516		
													ODN-ZRB	0,2516		
													PIEL	0,2516		
													CW	0,2516		
		176	Ls	01-b	D-STAN		SO	100	I	0,3155		59	IB	0,3155	55/46	
													AGROT	0,2997		
													ODN-ZRB	0,2997		
													PIEL	0,2997		
													CW	0,2997		
		184	Ls	01-n	D-STAN		SO	100	II	0,7687		165	IB	0,7687	157/130	
													AGROT	0,7303		
													ODN-ZRB	0,7303		
													PIEL	0,7303		
													CW	0,7303		
		437	Ls	01-hx	D-STAN		BRZ	70	II	0,3865		62	IB	0,3865	59/49	
													AGROT	0,3672		
													ODN-ZRB	0,3672		
													PIEL	0,3672		
													CW	0,3672		
Razem:										1,7356	0,0000	337			318/264	
G94		126	Ls	02-a	D-STAN		BRZ	30	I	0,2602		54	TW	0,2602	10/8	
				02-o	D-STAN		BRZ	25	I	0,3736		49	TW	0,3736	11/9	
				02-x	D-STAN		SO	70	IA	0,1837		42	CS	0,1837	1/1	
Razem:										0,8175	0,0000	145			22/18	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie									
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]										
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17									
G98		77	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,2045		29	IVD	0,2045	8/7										
													AGROT	0,0511											
													ODN-ZŁOŻ	0,0511											
		93	Ls	04-l	D-STAN		GB	45	II	0,9283		78	TP	0,9283	4/4										
													04-n	HAL			SO		2,2910		154	AGROT	2,2910		
																						ODN-HAL	2,2910		
																						PIEL	2,2910		
																						CW	2,2910		
													04-w	D-STAN			SO	90	II	0,7794		112	IB	0,7794	107/90
																							AGROT	0,7404	
																							ODN-ZRB	0,7404	
																							PIEL	0,7404	
																							CW	0,7404	
													Razem:										4,2032	0,0000	373
G102		41	Ls	04-c	D-STAN		OL	35	I	0,0496		14	TW	0,0496	3/2										
Razem:										0,0496	0,0000	14	3/2												
G110		190	Ls	01-x	D-STAN		BRZ	70	I	0,3776		80	IVD	0,3776	20/16										
													AGROT	0,0944											
													ODN-ZŁOŻ	0,0944											
				01-z	D-STAN		SO	80	II	0,6858		128	IVD	0,6858	33/27										
													AGROT	0,1715											
													ODN-ZŁOŻ	0,1715											
				01-bx	D-STAN		BRZ	70	III	0,2310		30	IVD	0,2310	8/7										
													AGROT	0,0577											
													ODN-ZŁOŻ	0,0577											
Razem:										1,2944	0,0000	238	61/50												

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszszość [m3] brutto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G113		188	Ls	01-x	D-STAN		BRZ	70	I	0,4091		87	IVD	0,4091	21/19	
													AGROT	0,1023		
													ODN-ZŁOŻ	0,1023		
				01-z	D-STAN		SO	80	II	0,6125		115	IVD	0,6125	28/24	
													AGROT	0,1531		
													ODN-ZŁOŻ	0,1531		
				01-bx	D-STAN		BRZ	70	III	0,1283		16	IVD	0,1283	4/3	
													AGROT	0,0321		
													ODN-ZŁOŻ	0,0321		
Razem:										1,1499	0,0000	218			53/46	
G125		40	Ls	04-c	D-STAN		OL	35	I	0,1984		57	TW	0,1984	12/10	
Razem:										0,1984	0,0000	57			12/10	
G126		191	Ls	01-x	D-STAN		BRZ	70	I	0,3588		76	IVD	0,3588	19/15	
													AGROT	0,0897		
													ODN-ZŁOŻ	0,0897		
				01-z	D-STAN		SO	80	II	0,4937		92	IVD	0,4937	23/19	
													AGROT	0,1234		
													ODN-ZŁOŻ	0,1234		
				01-bx	D-STAN		BRZ	70	III	0,2804		37	IVD	0,2804	10/8	
													AGROT	0,0701		
													ODN-ZŁOŻ	0,0701		
				01-cx	D-STAN		BRZ	65	II	0,1960		36	IVD	0,1960	9/7	
													AGROT	0,0490		
													ODN-ZŁOŻ	0,0490		
Razem:										1,3289	0,0000	241			61/49	
G127		29	Ls	04-d	INNE WYL		DB			0,0609			BZ	0,0609		
Razem:										0,0609	0,0000	0				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G129		124/1	Ls	02-w	D-STAN		BRZ	70	II	0,8549		100	IB	0,8549	95/79	
													AGROT	0,8122		
													ODN-ZRB	0,8122		
													PIEL	0,8122		
													CW	0,8122		
				02-z	D-STAN		OS	25	I	0,5850		90	TW	0,5850	18/16	
Razem:										1,4399	0,0000	190		113/95		
G131		115	Ls	03-r	HAL		SO			0,4168		11	AGROT	0,4168		
													ODN-HAL	0,4168		
													PIEL	0,4168		
													CW	0,4168		
				03-s	D-STAN		SO	22	IA	2,9448		347	TW	2,9448	69/62	
Razem:										3,3616	0,0000	358		69/62		
G136		201	Ls	01-j	D-STAN		BRZ	25	I	0,2886		40	TW	0,2886	8/7	
Razem:										0,2886	0,0000	40		8/7		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G138		102/2	Ls	03-p	D-STAN		DB	100	III	0,1111		22	TP	0,1111	1/1	
				03-t	L ENERG				0,0350			DRZEW	0,0350			
					03-w	D-STAN		DB	100	III	0,0167		3	TP	0,0167	
				04-i	D-STAN		SO	90	II	3,5007		617	IVD	3,5007	154/130	
												AGROT	0,8752			
												ODN-ZŁOŻ	0,8752			
				Razem:										3,6635	0,0000	
G146		365	Ls	01-dx	D-STAN		OS	30	I	0,0294		3	CS	0,0294		
				01-fx	INNE WYL		SO		0,0100			BZ	0,0100			
					Razem:										0,0394	
G147		210	Ls	01-s	D-STAN		OS	40	II	0,2384		33	IB	0,2384	32/29	
											AGROT	0,2265				
											ODN-ZRB	0,2265				
											PIEL	0,2265				
											CW	0,2265				
Razem:										0,2384	0,0000	33		32/29		
G148		161	Ls	01-a	D-STAN		BRZ	25	I	0,5733		92	TW	0,5733	18/15	
		202	Ls	01-j	D-STAN		BRZ	25	I	0,9859		139	TW	0,9859	28/23	
Razem:										1,5592	0,0000	231		46/38		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G151		207	Ls	01-p	D-STAN		BRZ	60	II	0,5875		66	IVD	0,5875	17/14	
													AGROT	0,1469		
													ODN-ZŁOŻ	0,1469		
Razem:										0,5875	0,0000	66			17/14	
G152		206	Ls	01-p	D-STAN		BRZ	60	II	0,6119		71	IVD	0,6119	18/15	
													AGROT	0,1529		
													ODN-ZŁOŻ	0,1529		
Razem:										0,6119	0,0000	71			18/15	
G156		196	Ls	01-r	D-STAN		SO	80	I	0,0207		5	IB	0,0207	4/4	
													AGROT	0,0197		
													ODN-ZRB	0,0197		
													PIEL	0,0197		
													CW	0,0197		
Razem:										0,0207	0,0000	5			4/4	
G160		168	Ls	01-f	D-STAN		SO	100	II	0,0629		11	IB	0,0629	11/9	
													AGROT	0,0598		
													ODN-ZRB	0,0598		
													PIEL	0,0598		
													CW	0,0598		
		169	Ls	01-f	D-STAN		SO	100	II	0,0640		11	IB	0,0640	11/9	
													AGROT	0,0608		
													ODN-ZRB	0,0608		
													PIEL	0,0608		
													CW	0,0608		
		178	Ls	01-b	D-STAN		SO	100	I	0,2342		42	IB	0,2342	40/33	
													AGROT	0,2225		
													ODN-ZRB	0,2225		
													PIEL	0,2225		
													CW	0,2225		
				01-d	D-STAN		OS	25	II	0,0553		4	TW	0,0553	1/1	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		179	Ls	01-b	D-STAN		SO	100	I	0,1469		26	IB	0,1469	25/21	
													AGROT	0,1396		
													ODN-ZRB	0,1396		
													PIEL	0,1396		
													CW	0,1396		
													TW	0,1453	1/1	
		181	Ls	01-h	D-STAN		SO	100	II	0,6332		113	IVD	0,6332	28/23	
													AGROT	0,1583		
													ODN-ZŁOŻ	0,1583		
		182	Ls	01-h	D-STAN		SO	100	II	0,5204		91	IVD	0,5204	23/19	
													AGROT	0,1301		
													ODN-ZŁOŻ	0,1301		
		186	Ls	01-w	D-STAN		SO	100	II	0,4717		85	IVD	0,4717	21/18	
													AGROT	0,1179		
													ODN-ZŁOŻ	0,1179		
		187	Ls	01-w	D-STAN		SO	100	II	0,5032		92	IVD	0,5032	23/19	
													AGROT	0,1258		
													ODN-ZŁOŻ	0,1258		
Razem:									2,8371	0,0000	486			184/153		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie			
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]				
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
G168		130	Ls	02-b	D-STAN		OS	45	I	0,0671		14	IB	0,0671	14/13				
													AGROT	0,0637					
													ODN-ZRB	0,0637					
													PIEL	0,0637					
													CW	0,0637					
													TW	0,0501	1/1				
					224	Ls	02-bx	D-STAN		BRZ	80	II	0,6883		149	IB	0,6883	141/117	
		AGROT	0,6539																
		ODN-ZRB	0,6539																
		PIEL	0,6539																
		CW	0,6539																
Razem:																			
G171		128	Ls	02-l	D-STAN		BRZ	22	I	0,2428		30	TW	0,2428	6/5				
				02-o	D-STAN		BRZ	25	I	0,4398		58	TW	0,4398	12/10				
				02-y	D-STAN		BRZ	15	I	0,2394		19	CP-P	0,2394	4/3				
Razem:										0,9220	0,0000	107			22/18				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G172		136	Ls	02-g	D-STAN		OL	65	IV	0,1192		16	IB	0,1192	15/12	
													AGROT	0,1132		
													ODN-ZRB	0,1132		
													PIEL	0,1132		
													CW	0,1132		
				02-n	D-STAN		OL	60	III	0,1311		13	IB	0,1311	12/9	
													AGROT	0,1245		
													ODN-ZRB	0,1245		
													PIEL	0,1245		
													CW	0,1245		
				02-p	D-STAN		BRZ	70	II	0,4490		55	IB	0,4490	53/44	
													AGROT	0,4265		
													ODN-ZRB	0,4265		
													PIEL	0,4265		
													CW	0,4265		
		137	Ls	02-f	D-STAN		OL	65	III	0,2600		36	IB	0,2600	35/27	
													AGROT	0,2470		
													ODN-ZRB	0,2470		
													PIEL	0,2470		
													CW	0,2470		
				02-n	D-STAN		OL	60	III	0,4824		49	IB	0,4824	47/37	
													AGROT	0,4583		
													ODN-ZRB	0,4583		
													PIEL	0,4583		
													CW	0,4583		
				02-p	D-STAN		BRZ	70	II	0,1542		18	IB	0,1542	17/14	
													AGROT	0,1465		
													ODN-ZRB	0,1465		
													PIEL	0,1465		
													CW	0,1465		
				02-s	D-STAN		SO	40	I	0,7330		93	TP	0,7330	9/8	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie									
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]										
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto						Brutto/ Netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17									
		138	Ls	02-i	D-STAN		OL	55	III	0,1392		16	CS	0,1392	1/1										
				02-k	D-STAN		OS	25	I	0,0393		5	TW	0,0393	1/1										
													02-m	D-STAN			BRZ	65	II	0,2479		22	IB	0,2479	20/17
																							AGROT	0,2355	
				ODN-ZRB	0,2355																				
				PIEL	0,2355																				
				CW	0,2355																				
				Razem:										2,7553	0,0000		323	210/170							
				G183		132	Ls	02-c	D-STAN		OS	30	I	0,0752			8	CS	0,0752						
								02-j	D-STAN		BRZ	14	I	0,4391			1	CP	0,4391						
02-o	D-STAN		BRZ													25		I	0,5351			75	TW	0,5351	15/12
																							02-t	D-STAN	
								AGROT	0,0879																
								ODN-ZŁOŻ	0,0879																
205	Ls	01-o	D-STAN						SO	100	I	0,9696		248	IB	0,9696	236/196								
															AGROT	0,9211									
						ODN-ZRB	0,9211																		
						PIEL	0,9211																		
						CW	0,9211																		
						Razem:										2,3705	0,0000		422	273/226					

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G189		125	Ls	02-d	D-STAN		BRZ	20	I	5,0895		494	TW	5,0895	25/21		
Razem:										5,0895	0,0000	494			25/21		
G195		189	Ls	01-x	D-STAN		BRZ	70	I	0,4583		99	IVD	0,4583	25/21		
					AGROT	0,1145											
					ODN-ZŁOŻ	0,1145											
				01-z	D-STAN		SO	80	II	0,7027		134	IVD	0,7027	33/28		
					AGROT	0,1757											
					ODN-ZŁOŻ	0,1757											
				01-bx	D-STAN		BRZ	70	III	0,2036		26	IVD	0,2036	6/5		
					AGROT	0,0509											
					ODN-ZŁOŻ	0,0509											
Razem:										1,3646	0,0000	259			64/54		
G200		199/3	Ls	01-y	D-STAN		BRZ	50	II	0,0475		6	CS	0,0475			
		242	Ls	03-cx	D-STAN		BRZ	22	I	0,4444		44	TW	0,4444	9/8		
Razem:										0,4919	0,0000	50			9/8		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G205		113	Ls	03-o	D-STAN		BRZ	70	I	0,9558		141	IVD	0,9558	36/30	
													AGROT	0,2389		
													ODN-ZŁOŻ	0,2389		
				03-x	D-STAN		SO	47	IA	1,3068		320	TP	1,3068	32/27	
				03-z	D-STAN		BRZ	47	I	0,5563		122	TP	0,5563	24/20	
				03-bx	D-STAN		SO	47	IA	0,3824		96	TP	0,3824	10/9	
				03-dx	D-STAN		BRZ	65	II	0,1545		30	IB	0,1545	29/24	
													AGROT	0,1468		
													ODN-ZRB	0,1468		
													PIEL	0,1468		
													CW	0,1468		
Razem:										3,3558	0,0000	709			131/110	
G222		204	Ls	01-I	D-STAN		BRZ	30	I	0,9958		143	TW	0,9958	14/12	
Razem:										0,9958	0,0000	143			14/12	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G223		100	Ls	04-r	D-STAN		SO	90	III	0,5039		83	IVD	0,5039	21/17	
													AGROT	0,1260		
													ODN-ZŁOŻ	0,1260		
		39	Ls	04-c	D-STAN		OL	35	I	0,0246		7	TW	0,0246	1/1	
		94	Ls	04-a	D-STAN		OL	90	III	0,5018		53	IVD	0,5018	13/10	
													AGROT	0,1255		
													ODN-ZŁOŻ	0,1255		
				04-h	D-STAN		SO	90	III	0,1894		27	IVD	0,1894	6/5	
													AGROT	0,0474		
													ODN-ZŁOŻ	0,0474		
				04-j	D-STAN		GB	40	II	0,5369		53	TP	0,5369	3/3	
		96	Ls	03-g	D-STAN		OL	80	II	0,8447		156	IB	0,8447	148/117	
													AGROT	0,8025		
													ODN-ZRB	0,8025		
													PIEL	0,8025		
													CW	0,8025		
				04-a	D-STAN		OL	90	III	1,3916		148	IVD	1,3916	37/29	
													AGROT	0,3479		
													ODN-ZŁOŻ	0,3479		
				04-h	D-STAN		SO	90	III	1,6535		240	IVD	1,6535	61/51	
		AGROT	0,4134													
		ODN-ZŁOŻ	0,4134													
		Razem:										5,6464	0,0000	767	290/233	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G224		57	Ls	04-o	D-STAN		SO	70	I	0,0228		6	TP	0,0228	1/1	
				04-t	D-STAN		DB	70	III	0,0322		2	CS	0,0322		
		62	Ls	04-o	D-STAN		SO	70	I	0,0737		20	TP	0,0737	3/2	
		68/1	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,1606		23	IVD	0,1606	5/4	
													AGROT	0,0402		
													ODN-ZŁOŻ	0,0402		
		68/2	Ls	04-o	D-STAN		SO	70	I	0,0050		1	TP	0,0050	1/1	
		73	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,2587		37	IVD	0,2587	10/8	
													AGROT	0,0647		
													ODN-ZŁOŻ	0,0647		
		79	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,1028		14	IVD	0,1028	3/3	
													AGROT	0,0257		
													ODN-ZŁOŻ	0,0257		
		85	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,1162		16	IVD	0,1162	4/3	
													AGROT	0,0291		
													ODN-ZŁOŻ	0,0291		
		91	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,1293		18	IVD	0,1293	4/3	
													AGROT	0,0323		
													ODN-ZŁOŻ	0,0323		
Razem:										0,9013	0,0000	137			31/25	
G225		200	Ls	01-j	D-STAN		BRZ	25	I	0,2267		31	TW	0,2267	6/5	
Razem:										0,2267	0,0000	31			6/5	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G228		167	Ls	01-f	D-STAN		SO	100	II	0,0515		9	IB	0,0515	9/7	
													AGROT	0,0489		
													ODN-ZRB	0,0489		
													PIEL	0,0489		
													CW	0,0489		
													TW	0,2869	9/7	
			01-g	D-STAN		BRZ	25	I	0,2869		43					
Razem:										0,3384	0,0000	52			18/14	
G230		102/1	Ls	04-k	D-STAN		SO	65	I	0,4460		133	TP	0,4460	27/23	
Razem:										0,4460	0,0000	133			27/23	
G236		472	Ls	01-dx	D-STAN		OS	30	I	0,0283		1	CS	0,0283		
				01-fx	INNE WYL		SO		0,0502			BZ	0,0502			
Razem:										0,0785	0,0000	1				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G245		114	Ls	03-o	D-STAN		BRZ	70	I	0,7835		115	IVD	0,7835	28/24	
													AGROT	0,1959		
													ODN-ZŁOŻ	0,1959		
				03-y	D-STAN		BRZ	60	I	0,6394		187	IB	0,6394	178/148	
													AGROT	0,6074		
													ODN-ZRB	0,6074		
													PIEL	0,6074		
													CW	0,6074		
				03-ax	D-STAN		BRZ	70	II	0,4480		54	IB	0,4480	51/43	
													AGROT	0,4256		
													ODN-ZRB	0,4256		
													PIEL	0,4256		
													CW	0,4256		
				03-cx	D-STAN		BRZ	22	I	0,2123		21	TW	0,2123	4/3	
		99	Ls	04-r	D-STAN		SO	90	III	1,0069		168	IVD	1,0069	42/36	
													AGROT	0,2517		
													ODN-ZŁOŻ	0,2517		
				04-s	D-STAN		OL	80	IV	0,9466		89	IB	0,9466	85/67	
													AGROT	0,8993		
													ODN-ZRB	0,8993		
													PIEL	0,8993		
													CW	0,8993		
Razem:																
G247		162/1	Ls	01-c	D-STAN		BRZ	27	I	0,1179		16	TW	0,1179	2/2	
Razem:											0,1179	0,0000	16		2/2	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G249		53/1	Ls	03-a	D-STAN		OL	90	III	1,4705		197	IVD	1,4705	49/39	
											AGROT	0,3676				
											ODN-ZŁOŻ	0,3676				
				03-c	D-STAN		OL	17	II	0,6422		78	CP-P	0,6422	16/13	
					03-f	D-STAN		OL	90	III	0,6727		90	IB	0,6727	
											AGROT	0,6391				
											ODN-ZRB	0,6391				
		53/4	Ls	03-d	D-STAN		DB	70	III	0,0859		18	PIEL	0,6391		
													CW	0,6391		
TP	0,0859												4/3			
Razem:										2,8713	0,0000	383		155/123		
G250		194	Ls	01-ax	D-STAN		BRZ	25	I	2,2965		342	TW	2,2965	68/57	
Razem:										2,2965	0,0000	342		68/57		
G252		127	Ls	02-a	D-STAN		BRZ	30	I	0,2598		52	TW	0,2598	11/9	
				02-o	D-STAN		BRZ	25	I	0,1722		22	TW	0,1722	4/3	
		02-x	D-STAN		SO	70	IA	0,1071		24	CS	0,1071	2/2			
		129	Ls	02-o	D-STAN		BRZ	25	I	0,3200		42	TW	0,3200	8/8	
02-t	D-STAN				SO	80	I	0,5312		137	IVD	0,5312	34/29			
											AGROT	0,1328				
									ODN-ZŁOŻ	0,1328						
Razem:										1,3903	0,0000	277		59/51		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G253		60	Ls	04-o	D-STAN		SO	70	I	0,0492		13	TP	0,0492	2/2	
		66/1	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,1513		21	IVD	0,1513	6/4	
													AGROT	0,0378		
													ODN-ZŁOŻ	0,0378		
		66/2	Ls	04-o	D-STAN		SO	70	I	0,0117		3	TP	0,0117	1/1	
Razem:										0,2122	0,0000	37			9/7	
G254		71	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,2125		30	IVD	0,2125	8/7	
													AGROT	0,0531		
													ODN-ZŁOŻ	0,0531		
Razem:										0,2125	0,0000	30			8/7	
G255		76	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,2665		38	IVD	0,2665	10/9	
													AGROT	0,0666		
													ODN-ZŁOŻ	0,0666		
Razem:										0,2665	0,0000	38			10/9	
G256		82	Ls	04-m	D-STAN		SO	90	II	0,2029		29	IVD	0,2029	8/7	
													AGROT	0,0507		
													ODN-ZŁOŻ	0,0507		
Razem:										0,2029	0,0000	29			8/7	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G260		106	Ls	03-k	INNE WYL		SO			0,0625			BZ	0,0625		
				03-l	D-STAN		BRZ	65	I	0,6709		160	IB	0,6709	152/127	
													AGROT	0,6374		
													ODN-ZRB	0,6374		
													PIEL	0,6374		
													CW	0,6374		
				03-m	INNE WYL		SO		0,2270			BZ	0,2270			
				03-n	INNE WYL		SO		0,0659			BZ	0,0659			
		108	Ls	03-i	D-STAN		BRZ	65	II	1,3250		295	IVD	1,3250	74/62	
													AGROT	0,3312		
													ODN-ZŁOŻ	0,3312		
		27	Ls	04-f	D-STAN		OL	50	II	0,0582		10	TP	0,0582	1/1	
		52	Ls	03-b	D-STAN		GB	90	III	2,0777		425	IVD	2,0777	106/97	
													AGROT	0,5194		
													ODN-ZŁOŻ	0,5194		
		55	Ls	03-h	INNE WYL		SO			0,1413			BZ	0,1413		
				03-j	INNE WYL		SO		0,1699			BZ	0,1699			
Razem:										4,7984	0,0000	890	333/287			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0007 - MARYLIN, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszność [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszność [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G271		135	Ls	02-h	D-STAN		OL	30	II	0,0899		12	TW	0,0899	1/1	
				02-n	D-STAN		OL	60	III	0,0939		9	IB	0,0939	9/7	
													AGROT	0,0892		
													ODN-ZRB	0,0892		
													PIEL	0,0892		
													CW	0,0892		
				02-r	D-STAN		OS	27	I	0,3075		35	CS	0,3075	2/2	
				Razem:					0,4913			0,0000		56		
G275		208	Ls	01-p	D-STAN		BRZ	60	II	0,2220		25	IVD	0,2220	6/5	
													AGROT	0,0555		
													ODN-ZŁOŻ	0,0555		
Razem:					0,2220			0,0000		25		6/5				
Ogółem:					89,3560			0,0000		13224		4591/3827				

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 06/01/182/0007 - MARYLIN

Nr działki	Powierzchnia (ha z dokł. do 1 m2)		Uwagi
	Role, łąki, pastw.	Nieuzytki	
0	1	2	3

Wykaz właścicieli

dla obiektu 06/01/182/0007 - MARYLIN

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G102
2		G42
3		G168
4		G275
5		G247
6		G247
7		G127
8		G224
9		G44
10		G39
11		G125
12		G225
13		G69
14		G228
15		G168
16		G275
17		G168
18		G275
19		G255
20		G255
21		G57
22		G70
23		G160
24		G54
25		G148
26		G94
27		G271
28		G156
29		G168
30		G275
31		G249
32		G249

Wykaz właścicieli

dla obiektu 06/01/182/0007 - MARYLIN

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
33		G168
34		G275
35		G205
36		G205
37		G152
38		G253
39		G256
40		G71
41		G48
42		G48
43		G160
44		G54
45		G131
46		G146
47		G171
48		G171
49		G252
50		G54
51		G171
52		G31
53		G200
54		G200
55		G14
56		G195
57		G110
58		G113
59		G236
60		G93
61		G152
62		G183
63		G183
64		G230
65		G254
66		G40
67		G40
68		G59
69		G59
70		G51

Wykaz właścicieli

dla obiektu 06/01/182/0007 - MARYLIN

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
71		G129
72		G98
73		G98
74		G43
75		G152
76		G4
77		G78
78		G152
79		G160
80		G54
81		G160
82		G54
83		G223
84		G5
85		G172
86		G250
87		G62
88		G33
89		G245
90		G245
91		G222
92		G222
93		G260
94		G83
95		G126
96		G151
97		G136
98		G189
99		G147
100		G152
101		G3
102		G138

Wykaz działek

dla obiektu 06/01/182/0007 - MARYLIN

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	27	G260	04 f	0,7374
2	28	G44	04 f	0,5814
3	29	G127	04 d	0,5748
4	30	G48	04 b	0,5374
5	31	G43	04 b	0,5733
6	32	G42	04 b	0,5947
7	39	G223	04 c	1,5871
8	40	G125	04 c	0,2064
9	41	G102	04 c	0,1397
10	52	G260	03 b	3,2491
11	53/1	G249	03 a,c,f	3,2856
12	53/4	G249	03 d	6,2555
13	55	G260	03 h,j	4,1959
14	57	G224	04 o,t	0,0550
15	58	G70	04 o	0,0170
16	59	G57	04 o	0,0188
17	60	G253	04 o	0,0492
18	61/1	G71	04 o	0,0734
19	61/2	G71	04 o	0,0164
20	62	G224	04 o	0,0737
21	63	G70	04 o	0,0220
22	64	G57	04 o	0,0198
23	65/1	G57	04 o	0,1150
24	65/2	G57	04 o	0,0193
25	66/1	G253	04 m	0,1513
26	66/2	G253	04 o	0,0117
27	67/1	G71	04 m	0,1463
28	67/2	G71	04 o	0,0114
29	68/1	G224	04 m	0,1606
30	68/2	G224	04 o	0,0050
31	69	G70	04 m	0,0801
32	70	G57	04 m	0,2241
33	71	G254	04 m	0,2125
34	72	G71	04 m	0,1847
35	73	G224	04 m	0,2587
36	74	G70	04 m	0,0575
37	75	G57	04 m	0,2652
38	76	G255	04 m	0,2665
39	77	G98	04 m	0,2045
40	78	G71	04 m	0,0574
41	79	G224	04 m	0,1028
42	80	G70	04 m	0,0495
43	81	G57	04 m	0,2196
44	82	G256	04 m	0,2029
45	83	G69	04 m	0,2548
46	84	G71	04 m	0,0553

Wykaz działek

dla obiektu 06/01/182/0007 - MARYLIN

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
47	85	G224	04 m	0,1162
48	86	G70	04 m	0,0418
49	87	G57	04 m	0,2821
50	88	G62	04 m	0,2648
51	89	G69	04 m	0,3000
52	90	G71	04 m	0,0757
53	91	G224	04 m	0,1293
54	92	G70	04 m	0,0945
55	93	G98	04 l,n,w	3,9987
56	94	G223	04 a,h,j	1,2281
57	95	G83	04 a,g,h	5,0934
58	96	G223	03 g; 04 a,h	6,9960
59	99	G245	04 r,s	1,9535
60	100	G223	04 r	0,5039
61	101	G83	04 i,p	3,4202
62	102/1	G230	04 k	0,7097
63	102/2	G138	03 p,t,w; 04 i	12,1061
64	106	G260	03 k,l,m,n	4,3009
65	108	G260	03 i	3,1004
66	113	G205	03 bx,dx,o,x,z	3,3558
67	114	G245	03 ax,cx,o,y	2,0832
68	115	G131	03 r,s	3,3616
69	124/1	G129	02 w,z	1,4399
70	125	G189	02 d	6,8950
71	126	G94	02 a,o,x	1,0906
72	127	G252	02 a,o,x	0,5391
73	128	G171	02 l,o,y	1,5592
74	129	G252	02 o,t	1,5867
75	130	G168	02 b,o	0,7337
76	131	G54	02 o,t	0,7729
77	132	G183	02 c,j,o,t	1,5297
78	135	G271	02 h,n,r	0,6899
79	136	G172	02 g,n,p	0,9716
80	137	G172	02 f,n,p,s	2,3139
81	138	G172	02 i,k,m	4,0930
82	161	G148	01 a	0,5948
83	162/1	G247	01 c	1,0392
84	167	G228	01 f,g	1,2848
85	168	G160	01 f	0,0773
86	169	G160	01 f	0,0766
87	170	G93	01 f	0,3007
88	176	G93	01 b	0,3256
89	177	G5	01 b	0,2043
90	178	G160	01 b,d	0,2988
91	179	G160	01 b,d	0,3015
92	180	G33	01 d,h	0,8040

Wykaz działek

dla obiektu 06/01/182/0007 - MARYLIN

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
93	181	G160	01 h	0,6624
94	182	G160	01 h	0,5204
95	183	G33	01 i	1,5553
96	184	G93	01 n	0,7687
97	185	G5	01 w	0,3861
98	186	G160	01 w	0,5451
99	187	G160	01 w	0,5909
100	188	G113	01 bx,x,z	1,1499
101	189	G195	01 bx,x,z	1,3646
102	190	G110	01 bx,x,z	1,2944
103	191	G126	01 bx,cx,x,z	1,3289
104	192	G39	01 bx,cx	2,1957
105	194	G250	01 ax	2,5639
106	195	G40	01 r	0,6775
107	196	G156	01 r	0,3335
108	197	G78	01 k,y	0,3449
109	199/3	G200	01 y	0,1153
110	200	G225	01 j	0,2267
111	201	G136	01 j	0,2886
112	202	G148	01 j	0,9859
113	203	G51	01 m	0,4329
114	204	G222	01 l	0,9958
115	205	G183	01 o	0,9696
116	206	G152	01 p	0,6119
117	207	G151	01 p	0,5875
118	208	G275	01 p	0,2220
119	209	G78	01 s	0,2597
120	210	G147	01 s	0,2446
121	211	G31	01 t	1,3810
122	220/3	G3	02 ax	2,9293
123	221	G4	02 ax,r	3,8527
124	224	G168	02 bx	3,2404
125	242	G200	03 cx	0,8161
126	365	G146	01 dx,fx	1,8287
127	408	G59	01 gx	7,4493
128	437	G93	01 hx	0,3865
129	446	G14	01 ix,jx	3,1160
130	472	G236	01 dx,fx	1,3508

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obręb ewidencyjny MARYLIN

Lp/nr z rej. gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciele	Nr działki	Użytek	Rodz. powierzchni	Zmiany w powierzchni leśnej		Przyczyna zmian	Uwagi
					Przybyło (+)	Ubyło (-)		
					Ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
G14		446	Ls	R		0,3567	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G59		408	Ls	R		0,3473	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G127		29	Ls	Ł		0,0609	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G146		365	Ls	R		0,0100	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G236		472	Ls	R		0,0502	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G260		106	Ls	INNE BUD		0,0625	teren zabudowany	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G260		106	Ls	R		0,2929	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G260		55	Ls	Ł		0,1413	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G260		55	Ls	R		0,1699	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:						1,4917		

WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

RODZAJ POWIERZCHNI W ROZBIEŻNOŚCIACH

ARBOR – arboretum	PLAŻA – plaża
BAGNO – bagno	POTOK – potok
CMENT – cmentarz	PS – pastwisko trwałe
DROGI I – inne drogi (bez dróg leśnych)	R – rola
DROGI P – drogi publiczne	ROWY – rowy
INNE BUD – tereny zabudowane inne	RUINY – ruiny
JEZIORO – jezioro	RUROCIĄG – rurociąg
KANAŁ – kanał	RZEKA – rzeka
KOP KAM – kopalnia kamienia	S – sad
KOP PIAS – kopalnia piasku	STADION – stadion/boisko
KOP TORF – kopalnia torfu	STAW RYB – staw rybny
KOP ŻW – kopalnia żwiru	TURYST – miejsce turystyczne
LINIA EN – linia energetyczna	U FIZJOGR – utwory fizjograficzne
Ł – łąka	U SKALNY – utwory skalne
N KOP – nieużytek pokopalniany	UGORY-R – ugory, odłogi
NARTOST – nartostrada	WAŁ OCHR – wał ochronny
PARK – park miejski/charakter parkowy	WIKL – wiklina dziko rosnąca
PARKING – parking	WYDMA – wydma
PLAC – plac np. pod budowę	ZADRZEW – zadrzewienie
PLANT CH – plantacja choinek	ZBIORNIK – zbiornik wodny

RODZAJ UŻYTKU GRUNTOWEGO

B – tereny mieszkaniowe	E-Ps – użytki ekologiczne na pastwiskach
Ba – tereny przemysłowe	E-R – użytki ekologiczne na rolach
Bi – inne tereny zabudowane	K – użytki kopalne
Bp – zurbanizowane tereny niezabudowane	Ls – lasy i grunty leśne
B-Ls – budynki na lesie	Lz – grunty zadrzewione i zakrzewione
B-Ł – budynki na łąkach	Lz-Ł – grunty zadrzewione i zakrzewione na łąkach
B-Ps – budynki na pastwiskach	Lz-Ps – grunty zadrzewione i zakrzewione na pastwiskach
B-R – budynki na rolach	Lz-R – grunty zadrzewione i zakrzewione na rolach
Bz – tereny rekreacyjno-wypoczynkowe	Ł – łąki
dr – drogi	N – nieużytki
dr-Ls – drogi na lesie	Ps – pastwiska trwałe
dr-Lz – drogi na gruntach zadrzewionych, zakrzewionych	R – grunty orne
dr-Ł – drogi na łąkach	S – sady
dr-R – drogi na roli	S-Ł – sady na łąkach
dr-Ps – drogi na pastwiskach	S-Ps – sady na pastwiskach
E – użytki ekologiczne	S-R – sady na rolach
E-Ls – ekologiczne na lasach	W – rowy
E-Lz – użytki ekologiczne na gruntach zadrzewionych, zakrzewionych	Wp – wody śródlądowe płynące
E-Ł – użytki ekologiczne na łąkach	Ws – wody śródlądowe stojące
E-N – użytki ekologiczne na nieużytkach	Wsr – grunty pod stawami

KLASY JAKOŚCI GRUNTU

I – pierwsza klasa jakości (najlepsze)	IVA – czwarta A klasa jakości (średnie, lepsze)
II – druga klasa jakości (bardzo dobre)	IVB – czwarta B klasa jakości (średnie gorsze)
III – trzecia klasa jakości (dobre)	V – piąta klasa jakości (słabe)
IIIA – trzecia A klasa jakości (dobre)	VI – szósta klasa jakości (najsłabsze)
IIIB – trzecia B klasa jakości (średnio dobre)	VIZ – szósta zdegradowana klasa jakości (nieprzydatne do uprawy)
IV – czwarta klasa jakości (średnie)	

RODZAJ POWIERZCHNI LEŚNEJ

D–STAN – drzewostan	L ENERG – linia energetyczna
HAL – halizna	PŁAZ – płazowina
INNE WYL – inne wylesienie	ZRĄB – zrąb
SUKCESJA – sukcesja	PLANT CH - plantacja choinek
PARK - park wpisany do rej. zabytków	RETENCJA - bagna, torfowiska, oczka wodne
PLANT SZ - plantacja drzew szybkorosnących	L TELEK - linia telekomunikacyjna

SIEDLISKOWY TYP LASU

Typy siedliskowe lasu terenów nizinnych

BS – Bór suchy	LMW – Las mieszany wilgotny
BŚW – Bór świeży	LMB – Las mieszany bagienny
BW – Bór wilgotny	LŚW – Las świeży
BB – Bór bagienny	LW – Las wilgotny
BMŚW – Bór mieszany świeży	LŁ – Las łęgowy
BMW – Bór mieszany wilgotny	OL – Ols
BMB – Bór mieszany bagienny	OLJ – Ols jesionowy
LMŚW – Las mieszany świeży	

Typy siedliskowe lasu terenów wyżynnych i podgórskich

BMWYŻŚW – Bór mieszany wyżynny świeży	LWYŻŚW – Las wyżynny świeży
BMWYŻW – Bór mieszany wyżynny wilgotny	LWYŻW – Las wyżynny wilgotny
LMWYŻŚW – Las mieszany wyżynny świeży	LŁ – Las łęgowy
LMWYŻW – Las mieszany wyżynny wilgotny	OLJ – Ols jesionowy

Typy siedliskowe lasu terenów górskich

BGŚW – Bór górski świeży	LMGW – Las mieszany górski wilgotny
BGW – Bór górski wilgotny	LGŚW – Las górski świeży
BGB – Bór górski bagienny	LGW – Las górski wilgotny
BMGŚW – Bór mieszany górski świeży	LŁG – Las łęgowy górski
BMGW – Bór mieszany górski wilgotny	OLJG – Ols jesionowy górski
BMGB – Bór mieszany górski bagienny	BWG – Bór wysokogórski
LMGŚW – Las mieszany górski świeży	

MAKRORZEŻBA TERENU

NIZ RÓW – nizinny równy	WYŻ PAG – wyżynny pagórkowaty
NIZ FAL – nizinny falisty	WYŻ WZG – wyżynny wzgórzowy
NIZ PAG – nizinny pagórkowaty	GÓR NIS – góry niskie
NIZ WZG – nizinny wzgórzowy	GÓR ŚRE – góry średnie
WYŻ RÓW – wyżynny równy	GÓR WYS – góry wysokie
WYŻ FAL – wyżynny falisty	

POKRYWA

NAGA – naga
ŚCIO – ściota
ZIEL – zielna
MSZ – mszysta – kobierce

MSZC – mszysta – czernicowa
ZAD – zadarniona
SZAD – silnie zadarniona
SZCH – silnie zachwaszczona

WARSTWY DRZEWOSTANU

DRZEW – warstwa drzew (jednopiętrowe)
IP – pierwsze piętro
IIP – drugie piętro
PODRII – podrost o charakterze II piętra
PODR – podrost

NAL – nalot
PODS – podsadzenie pod osłoną
PODSZ – podszyt
PRZES – przestoje, nasienniki, przedrosty

ZWARCIE

PEŁ – pełne
UM – umiarkowane

PRZ – przerywane
LUŻ – luźne

ZMIESZANIE

JDN – jednostkowe
GRP – grupowe
DKEP – drobnokępowe
KEP – kępowe

WKEP – wielko kępowe
RZĘD – rzędowe
PAS – pasowe
SMUG – smugowe

UDZIAŁ

1 – udział 10 %
2 – udział 20 %
3 – udział 30 %
4 – udział 40 %
5 – udział 50 %
6 – udział 60 %

7 – udział 70 %
8 – udział 80 %
9 – udział 90 %
10 – udział 100 %
PJD – poniżej 5 % – pojedynczo
MJS – poniżej 5 % – miejscami

GATUNKI DRZEW LEŚNYCH

AK – robinia akacjowa	BRZ – brzoza brodawkowata
BK – buk pospolity	BRZ.O – brzoza omszona
BST – wiąz górski	KSZ – kasztanowiec biały
CIS – cis pospolity	LP – lipa drobnolistna
CZM – czerecha pospolita	MD – modrzew europejski
CZM.P – czerecha późna (amerykańska)	OL – olsza czarna
CZR – czereśnia	OL.S – olsza szara
DB – dąb	OS – topola osika
DB.B – dąb bezszypułkowy	SO – sosna zwyczajna
DB.S – dąb szypułkowy	SO.B – sosna Banksa
DB.C – dąb czerwony	SO.C – sosna czarna
DG – dagleżja zielona	SO.K – kosodrzewina
GB – grab pospolity	SO.L – sosna limba
GR – grusza	SO.S – sosna smołowa
IWA – wierzba iwa	SO.WE – sosna wejmutka
JB – jabłoń	ŚL – śliwa
JD – jodła pospolita	ŚW – świerk pospolity
JKL – klon jesionolistny	TP – topola
JS – jesion wyniosły	WB – wierzba
JW – klon jawor	WIŚ – wiśnia
KL – klon pospolity	WZ – wiąz pospolity
KL.P – klon polny	

GATUNKI PODSZYTOWE

BER – berberys pospolity	KRU – kruszyna pospolita
BEZ.C – bez czarny	LIG – ligustr pospolity
BEZ.K – bez koralowy	LIL – lilak pospolity
CZM – czerecha pospolita	LSZ – leszczyna pospolita
CZM.P – czerecha późna	PRZ.C – porzeczka czarna
DER.B – dereń biały	PRZ.CW – porzeczka czerwona
DER.Ś – dereń świdwa	SCH – suchodrzew pospolity
GŁG – głóg jednoszyjkowy	SZK – szakłak pospolity
IRG – irga pospolita	ŚL.T – śliwa tarnina
JAL – jałowiec pospolity	ŚNG.B – śnieguliczka biała
JRZ – jarząb pospolity	TRZ – trzmielina pospolita
KAL.K – kalina koralowa	

WSKAZANIA GOSPODARCZE

BZ - brak zabiegu	IIIA – rębnia gniazdowa zupełna
CW – czyszczenia wczesne	IIIAU – cięcia uprzątające w rębni IIIA
CP – czyszczenia późne	IIIB – rębnia gniazdowa częściowa
CP-P – pozyskanie w CP	IIIBU – cięcia uprzątające w rębni IIIB
TW – trzebież wczesna	IVA – rębnia stopniowa gniazdowa
TP – trzebież późna	IVAU – cięcia uprzątające w rębni IVA
CSS – cięcia sanitarno-selekcyjne	IVB – rębnia stopniowa gniazdowo-smugowa
IA – rębnia zupełna wielkopowierzchniowa	IVBU – cięcia uprzątające w rębni IVB
IB – rębnia zupełna pasowa	IVC – rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IC – rębnia zupełna smugowa	IVCU – cięcia uprzątające w rębni IVC
IIA – rębnia częściowa wielkopowierzchniowa	IVD – rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IIAU – cięcia uprzątające w rębni IIA	IVDU – cięcia uprzątające w rębni IVD
IIB – rębnia częściowa pasowa	V – rębnia przerębowa
IIBU – cięcia uprzątające w rębni IIB	PŁAZ – uprzątańie płazowin
IIC – rębnia częściowa pasowa	PRZEST – uprzątańie nasienników, przestoi
IICU – cięcia uprzątające w rębni IIC	DRZEW – uprzątańie drzew pod liniami energ.
IID – rębnia częściowa gniazdowa	MA-PORZ – porządkowanie pow.zrębowych
IIDU – cięcia uprzątające w rębni IID	PIEL – pielęgnowanie gleby
ODN-HAL – odnowienie halizn	POPR – poprawki i uzupełnienia
ODN-LUK – odnowienia luk	DO ZAL – pow.przeznaczone do zalesienia
ODN-ZRB – odnowienie zrębu	P-PASYN - założenie pasa ppoż typu A
ODN-ZŁOŻ – odnow.w rębniach złożonych	P-PASYS - utrzymanie pasa ppoż typu A
	AGROT - zabiegi agrotechniczne, przyzg. do odn.

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELENIA

Bg (BAGNO) – bagno	L (LUKA) – luka
dL (D LUKA) – dolesiona luka	Go (OD GNIA) – gniazdo odnowione
dP (D PRZEZ) – dolesione przerzedzenie	Pł (POL ŁOW) – poletko łowieckie
G (GNIA) – gniazdo nie odnowione	Rm (REMIZA) – remiza
K (KĘPA) – kępa	Sz (SZKÓŁKA) – szkółka

SŁOWNIK PODSTAWOWYCH POJĘĆ LEŚNYCH

1. Typ Siedliskowy Lasu

Podstawowa jednostka taksonomiczna typologicznej systematyki siedlisk obejmująca siedliska o podobnej żyzności i potencjalnej zdolności produkcyjnej, rozpatrywane pod kątem użyteczności w hodowli lasu. Siedlisko jest zasadniczym, naturalnym czynnikiem produkcji leśnej. Określony typ siedliskowy wynika przede wszystkim z jakości gleb pod względem żyzności i wilgotności, w powiązaniu z warunkami geograficzno-klimatycznymi, które powodują wyróżnianie odmian typów siedliskowych lasu. Dla celów hodowli lasu, w ramach typu siedliskowego, wyróżnia się tzw. wariant uwilgotnienia siedliska w zależności od występowania wody gruntowej w glebie tj. od jej głębokości i trwałości występowania. Wszystkie typy siedliskowe umieszczone są w siatce ekologicznej siedliskowych typów lasu.

2. Bonitacja

Wskazuje na zdolności produkcyjne drzewostanu. Najczęściej jako wskaźnik bonitacji przyjmuje się wysokość drzewostanu, którą porównuje się z przeciętną lub górną wysokością wzorcowego drzewostanu danego gatunku w tym samym wieku (podaną w tablicach zasobności drzewostanów dla danego gatunku). Bonitacja I oznacza najwyższą zdolność produkcyjną, bonitacja V – najniższą.

3. Typ drzewostanu - TD

Docelowy skład gatunkowy drzewostanu, taki który gwarantuje pełne wykorzystanie zdolności produkcyjnych siedliska. Określony jest dla poszczególnych typów siedliskowych lasu i uwzględnia różnice w warunkach przyrodniczych występujących w obrębie poszczególnych krain przyrodniczo-leśnych. TD BkDbSo (bukowo-dębowo-sosnowy) na siedlisku Lasu mieszanego oznacza, że najmniejszą rolę produkcyjną pełni buk, większą dąb, a dominującą sosna. Dla każdego typu drzewostanu opracowane są procentowe składy gatunkowe wprowadzanego młodego pokolenia – w tym przypadku 50% So 20-30% Db 10-20% Bk.

4. Kraina Przyrodniczo-Leśna

Jest najwyższą hierarchicznie jednostką regionalizacji przyrodniczo-leśnej, obejmującą obszar (mezoregiony przyrodniczo-leśne) o zbliżonych warunkach fizjograficznych i klimatycznych kształtujących podobną szatę roślinną.

5. Drzewostan rębny

Drzewostan, który osiągnął optymalny stan techniczny surowca drzewnego oraz zasobność, przez to umożliwia zaspokojenie określonych potrzeb społecznych na surowiec drzewny. W kolejnych latach istnienia drzewostan traci stopniowo zdolność przyrostu i zaczyna przejawiać oznaki starzenia się (zanikają procesy fizjologiczne drzew, następuje intensywne obumieranie drzew, przyrost miąższowości jest mniejszy od miąższowości wypadów naturalnych). Sposób użytkowania (cięcia) drzewostanów rębnych jest zawsze związany ze sposobem ich odnowienia. Technicznie cięcia prowadzone są tak, aby stworzyć dogodne warunki dla zainicjowania odnowienia naturalnego lub wprowadzenia odnowienia sztucznego oraz dla jego dobrego wzrostu i rozwoju.

6. Wiek rębności

Przeciętny wiek, w którym drzewostan danego gatunku osiąga dojrzałość rębną.

7. Odnowienie naturalne

Zjawisko powstawania młodego pokolenia drzew przez samosiew (z nasion d-stanu macierzystego) lub z odrosli pod osłoną drzewostanu macierzystego lub w jego sąsiedztwie.

8. Odnowienie sztuczne

Powstaje poprzez siew nasion lub sadzenie sadzonek na powierzchni przyszłego drzewostanu.

9. Rębnia

Określa zespół zasad i czynności z zakresu użytkowania lasu, mających na celu stworzenie najkorzystniejszych warunków dla odnowienia właściwych gatunków drzew i uzyskania pożądanej budowy drzewostanu. Jest to sposób prowadzenia cięć rębnych w połączeniu z odnowieniem i pielęgnowaniem. Rębnia to zespół działań, które mają na celu nie tylko wyrąb drzew dla pozyskania drewna, ale muszą również powstanie odpowiednich warunków dla zainicjowania młodego pokolenia, jego wzrostu i rozwoju, uzyskania pożądanej poziomej i pionowej budowy drzewostanu.

10. Klasa odnowienia, klasa do odnowienia

Powierzchnia drzewostanów z zaawansowanym odnowieniem podokapowym, na której występują dwa pokolenia: stary drzewostan w piętrze górnym i rozwijające się pod nim odnowienie naturalne lub (rzadziej sztuczne) w piętrze dolnym. Klasa odnowienia oraz klasa do odnowienia różnią się wielkością powierzchni zajmowanej przez młode pokolenie (udziałem młodego pokolenia).

11. Użytkowanie rębne

Pozyskiwanie drewna w drzewostanach uznanych za dojrzałe do wyrębu zgodnie z przyjętą kolejną rębą i ustalonym sposobem zagospodarowania, a ściślej rodzajem rębni.

12. Użytkowanie przedrębne

Pozyskiwanie drewna w drzewostanach przedrębnych w ramach wykonywania cięć pielęgnacyjnych tj. czyszczeń i trzebieży. Użytkowanie przedrębne określa się w wymiarze powierzchniowym (powierzchnia drzewostanów, na której wykonywane ciecia pielęgnacyjne) oraz w wymiarze miąższościowym (masa drewna pozyskana z cięć pielęgnacyjnych). Przyjmowana wysokość projektowanego użytkowania przedrębnego nie może przekroczyć 50% spodziewanego przyrostu miąższości drzewostanów objętych użytkowaniem przedrębnym.

13. Halizna

Powierzchnia leśna, pozbawiona drzewostanu dłużej niż 5 lat. Także uprawy i młodniki (I klasy wieku - 0-20 lat) o zbyt niskim zadrzewieniu (poniżej 0,5) lub jakości. Powierzchnia ta jest przeznaczona do odnowienia w najbliższych latach.

14. Płazowina

Powierzchnia leśna, rzadko porośnięta drzewami, pozostałymi po drzewostanie, który z różnych powodów uległ nadmiernemu przerzedzeniu. Jest to powierzchnia porośnięta drzewami II klasy wieku (21-40 lat) o zadrzewieniu do 0,3 włącznie, lub drzewami III (41-60 lat) i wyższych klas wieku o zadrzewieniu do 0,2 włącznie. Powierzchnia ta przeznaczona jest do odnowienia w najbliższych latach.

15. Inne wylesienie

Grunty leśne niezalesione, na których stwierdzono całkowicie odmienny od przeznaczenia sposób użytkowania gruntu. Ujawnienie wylesienia nie sankcjonuje wyłączenia gruntu z produkcji leśnej.

16. Zadrzewienie

Grunty pokryte zbiorowiskami drzew i krzewów. W sensie prawnym i ekologicznym określenie powierzchni zadrzewionej nie będącej lasem w rozumieniu Ustawy o Lasach (teren porośnięty drzewami i zajmujący mniej niż 0,1 ha).

17. Czynniki zadrzewienia

Określa się ją poprzez porównanie masy drzewnej (miąższości) istniejącej rzeczywiście w drzewostanie danego gatunku na 1 hektarze do podanej w tzw. tablicach zasobności, jaką mógłby ten sam drzewostan wykazywać w danym wieku i na danym siedlisku (w najlepszym przypadku).

18. Sukcesja

Stopniowy, uporządkowany, kierunkowy proces zmian biocenozy prowadzący do przeobrażania się prostych ekosystemów w bardziej złożone. Sukcesja wtórna zachodzi na terenach zajętych przez inną biocenozę, np. staw, jezioro, łąkę, ugór. Przebiega szybko i prowadzi do przekształcenia pierwotnego ekosystemu w inny, np. łąki w las.