

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
20 sierpnia 2025 r.

Obręb ewidencyjny

DŹWIERZUTY

Powierzchnia opracowania: 36,3506 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 25 czerwca 2025 r.

województwo Warmińsko-mazurskie
powiat Szczycieński
gmina Dźwierzuty
Nadleśnictwo Korpele

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 DŹWIERZUTY

położonego w gminie Dźwierzuty powiat Szczycieński
województwo Warmińsko-mazurskie

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

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 20 sierpnia 2025 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha

		3	6	3	5	0	6
--	--	---	---	---	---	---	---

w tym:

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

		3	6	3	5	0	6
--	--	---	---	---	---	---	---

Powierzchnia lasów - ha

		3	6	3	5	0	6
--	--	---	---	---	---	---	---

według grup kategorii użytkowania

- gruntów zalesionych

		3	2	6	3	1	7
--	--	---	---	---	---	---	---

- gruntów niezalesionych

			3	6	5	3	8
--	--	--	---	---	---	---	---

w tym: do odnowienia

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

- gruntów związanych z gospodarką leśną

			0	0	6	5	1
--	--	--	---	---	---	---	---

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:

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

 m3 grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

		1	7	4	1	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto

b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębny - ha

		1	0	6	9	3	2
--	--	---	---	---	---	---	---

o orientacyjnej miąższości

		2	4	0	0	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

w tym:

			1	0	6	9	3	2
--	--	--	---	---	---	---	---	---

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

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

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

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

c) trzebieże

			1	0	6	9	3	2
--	--	--	---	---	---	---	---	---

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

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

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

w tym zrębami zupełnymi

			4	8	0	8	4
--	--	--	---	---	---	---	---

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	13
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	14
4. Opisy taksacyjne	17
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	39
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	40
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	41
8. Wykaz właścicieli	59
9. Wykaz działek	61
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	63
11. Wykaz skrótów i symboli	65
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	70
13. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia	

1. OPIS OGÓLNY

NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Szczycieński

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 36,3506 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 36,3506 ha.

W opracowaniu ujęto:

36,3506 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 36,3506 ha należy do:

- 52 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 82 szt. działek z lasem na 36,3506 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,6991 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 II - Mazursko-Podlaskiej Krainie Przyrodniczej, Mezőregionie 2 - Pojezierza Mrągowskiego.

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

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu			
		BŚW	BW	BMŚW	BMW
TD	Gat. główne	SO	ŚW SO	ŚW SO	ŚW SO
	Gat. domieszk.	Brz Św	Brz	Brz Db Md	Brz Db
	Gat. pomocnicze	Olsz Jrz	OI	KI Lp Jrz Gb Os	KI Lp OI
Pow. [ha]		0,9500	0,7100	1,1077	2,0400

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu					
		LMŚW	LMW	LMB	LŚW	LW	OL
TD	Gat. główne	DB SO ŚW	SO DB	OL	ŚW DB	JS DB	OL
	Gat. domieszk.	Md Lp Brz	Św Brz	Brz So Św	Md Js So Brz Jw	Św Brz Wz Gb	Js Brz Św
	Gat. pomocnicze	Gb KI Jb Gr Os	OI KI Lp		Lp Czir Os	OI Lp KI Czir	
Pow. [ha]		12,1113	0,1030	3,0290	3,1969	1,9480	11,1547

MIĄŻSZOŚĆ 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
4250	2480	1953	1953	149	2102

Z uwagi na małą powierzchnię 14,1784 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczano etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 149 m3, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniemi gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 261 m³ grubizny brutto i 240 m³ grubizny netto na powierzchni 10,6932 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
2009	636,68	261	12,99	40,99

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	c
ODN-ZRB	1	g
ODN-ZRB	2	b
ODN-ZRB	2	c
ODN-ZRB	2	f
ODN-ZRB	2	g
ODN-ZRB	3	d
ODN-ZRB	3	f
ODN-ZRB	3	n
ODN-ZRB	4	l
ODN-ZRB	4	p
ODN-HAL	3	b
ODN-ZŁOŻ	3	m
ODN-ZŁOŻ	4	g
ODN-ZŁOŻ	4	h
ODN-ZŁOŻ	4	j
ODN-ZŁOŻ	4	m
PIEL	1	c
PIEL	1	g
PIEL	2	b
PIEL	2	c
PIEL	2	f
PIEL	2	g
PIEL	3	b
PIEL	3	d
PIEL	3	f
PIEL	3	n
PIEL	4	l
PIEL	4	p
CW	1	c
CW	1	g
CW	2	b
CW	2	c
CW	2	f
CW	2	g
CW	3	b
CW	3	d

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
CW	3	f
CW	3	n
CW	4	l
CW	4	p
AGROT	1	c
AGROT	1	g
AGROT	2	b
AGROT	2	c
AGROT	2	f
AGROT	2	g
AGROT	3	b
AGROT	3	d
AGROT	3	f
AGROT	3	m
AGROT	3	n
AGROT	4	g
AGROT	4	h
AGROT	4	j
AGROT	4	l
AGROT	4	m
AGROT	4	p

HODOWLA LASU

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BŚW	SO	So 80-90%, Brz i in. 10-20%
BW	ŚW SO	So 60%, Św 30%, Brz i in. 10%
BMŚW	ŚW SO	So 60%, Św 30%, Brz i in. 10%
BMW	ŚW SO	So 50%, Św 30%, Brz i in. 20%
LMŚW	DB SO ŚW	Św 30%, So 30%, Db 30%, Md i in. 10%
LMW	SO DB	Db 50%, So 30%, Św i in. 20%
LMB	OL	Ol 70%, Brz i in. 30%
LŚW	ŚW DB	Db 50%, Św 30%, Md i in. 20%
LW	JS DB	Db 60%, Js 30%, Św i in. 10%
OL	OL	Ol 90%, Js 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 rębnym 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 i rozprzestrzeniających się organizmów szkodliwych;
- 3) ochrony gleby i wód leśnych.

Lasy ochronne zajmują powierzchnię 0,0000 ha. Lasy wielofunkcyjne zajmują powierzchnię 36,3506 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.

Spośród form ochrony przyrody uregulowanych Ustawą o Ochronie Przyrody, na terenach objętych dokumentacją urzędzeniową występują:

Zestawienie walorów przyrodniczych obrębu ewidencyjnego DŻWIERZUTY

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				ha	%	ha	%
1	2	3	4	5	6	7	8
Obszary chronionego krajobrazu	1	40796,9500	28,0160	28,0160	100		
Obszary Natura 2000 - OSO	1	116604,6900	11,4484	11,4484	100		

~ Obszar Chronionego Krajobrazu Pojezierza Olsztyńskiego

Gospodarka leśna w wydzieleniach położonych w OChK powinna uwzględniać działania dążące do zachowania ciągłości i trwałości ekosystemów leśnych, szczególnie w drzewostanach podmokłych i bagiennych. Istotne jest wspieranie stref buforowych granic polno-leśnych i zbiorników wodnych oraz wspieranie odnowień naturalnych gatunkami zgodnymi z siedliskiem.

~ Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB280007

Gospodarka leśna w Obszarze Natura 2000 PLB280007 powinna uwzględniać działania ochronne związane z ochroną siedlisk występowania i ostoi lęgowych gatunków ptaków, stanowiących przedmiot ochrony Obszaru. Należy stosować się do zapisów Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 20 marca 2015 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB280007 (Dz. Urz. Woj. War-Maz, dnia 23 marca 2015 r. poz. 1037 ze zm.) Działania należy prowadzić wyłącznie poza sezonem lęgowym ptaków, przy jednoczesnym zachowaniu w nie pogorszonej formie lasów w strefie brzegowej rzeki (ok. 30 m), ze szczególnym uwzględnieniem olsów i lasów lęgowych ze strefami starodrzewu.

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 należyтым 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.): 28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY

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																		
Lasy gospodarcze																		
SO							0,3157		0,2657	3,7363	0,2800	0,7100					5,3077	5,3077
							100		79	1088	49	141					1457	1457
ŚW	0,9198					0,0024											0,0024	0,9222
DB												1,1812	1,3557				2,5369	2,5369
												114	343				457	457
BRZ					2,9332	2,0776	2,4923	3,2569	1,8412		2,0112	1,4676					16,0800	16,0800
		7			500	275	306	711	482		281	363					2925	2925
OL	2,7340					2,0570	0,6302	0,4804	0,7147	3,1041		0,5056					7,4920	10,2260
	213					223	134	155	258	938		111					1819	2032
OS				0,4344				0,1030	0,3256								0,8630	0,8630
				78				18	78								174	174
LP						0,3497											0,3497	0,3497
						48											48	48
RAZEM:	3,6538			0,4344	2,9332	4,4867	3,4382	3,8403	3,1472	6,8404	2,2912	3,8644	1,3557				32,6317	36,2855
	213	7		78	500	546	540	884	897	2026	330	729	343				6880	7093
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0651
Inne grunty:																		
OGÓŁEM:	3,6538			0,4344	2,9332	4,4867	3,4382	3,8403	3,1472	6,8404	2,2912	3,8644	1,3557				32,6317	36,2855
	213	7		78	500	546	540	884	897	2026	330	729	343				6880	7093

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

Obiekt (obr. ew.): 28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY

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																			
BŚW	SO										0,9500							0,9500	0,9500
											419							419	419
	RAZEM:										0,9500							0,9500	0,9500
											419							419	419
BW	SO												0,7100					0,7100	0,7100
													141					141	141
	RAZEM:												0,7100					0,7100	0,7100
													141					141	141
BMŚW	SO							0,3157		0,2657	0,5263							1,1077	1,1077
								100		79	181							360	360
	RAZEM:							0,3157		0,2657	0,5263							1,1077	1,1077
								100		79	181							360	360
BMW	BRZ							2,0400										2,0400	2,0400
								210										210	210
	RAZEM:							2,0400										2,0400	2,0400
								210										210	210
LMŚW	SO										2,2600	0,2800						2,5400	2,5400
											488	49						537	537
	ŚW	0,9198					0,0024											0,0024	0,9222
	BRZ					2,9332	2,0776	0,4523					2,0112					7,4743	7,4743
			7			500	275	96					281					1159	1159
	OS				0,4344						0,3256							0,7600	0,7600
				78						78							156	156	
LP							0,3497										0,3497	0,3497	
							48										48	48	
RAZEM:		0,9198			0,4344	2,9332	2,4297	0,4523		0,3256	2,2600	2,2912					11,1264	12,0462	
			7		78	500	323	96		78	488	330					1900	1900	
LMW	OS								0,1030									0,1030	0,1030
									18									18	18
	RAZEM:								0,1030									0,1030	0,1030
									18									18	18

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

Obiekt (obr. ew.): 28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY

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																				
LMB	BRZ								0,9720										0,9720	0,9720
									203										203	203
	OL							2,0570											2,0570	2,0570
								223											223	223
	RAZEM:							2,0570		0,9720									3,0290	3,0290
							223		203									426	426	
ŁŚW	DB													1,3557				1,3557	1,3557	
														343				343	343	
	BRZ									1,8412								1,8412	1,8412	
										482									482	482
	RAZEM:									1,8412				1,3557				3,1969	3,1969	
										482				343				825	825	
LW	BRZ												1,4676					1,4676	1,4676	
													363					363	363	
	OL								0,4804									0,4804	0,4804	
									155									155	155	
	RAZEM:								0,4804				1,4676					1,9480	1,9480	
									155				363					518	518	
OL	DB												1,1812					1,1812	1,1812	
													114					114	114	
	BRZ								2,2849									2,2849	2,2849	
									508									508	508	
	OL	2,7340						0,6302		0,7147	3,1041		0,5056					4,9546	7,6886	
		213						134		258	938		111					1441	1654	
	RAZEM:	2,7340						0,6302	2,2849	0,7147	3,1041		1,6868					8,4207	11,1547	
		213						134	508	258	938		225					2063	2276	

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

Obiekt (obr. ew.): 28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY

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																			
Ogółem	SO							0,3157		0,2657	3,7363	0,2800	0,7100					5,3077	5,3077
								100		79	1088	49	141					1457	1457
	BRZ					2,9332	2,0776	2,4923	3,2569	1,8412		2,0112	1,4676					16,0800	16,0800
			7			500	275	306	711	482		281	363					2925	2925
	ŚW	0,9198					0,0024											0,0024	0,9222
	OS				0,4344				0,1030	0,3256								0,8630	0,8630
					78				18	78								174	174
	LP						0,3497											0,3497	0,3497
							48											48	48
	OL	2,7340					2,0570	0,6302	0,4804	0,7147	3,1041		0,5056					7,4920	10,2260
		213					223	134	155	258	938		111					1819	2032
	DB												1,1812	1,3557				2,5369	2,5369
													114	343				457	457
	RAZEM:	3,6538			3,3676		4,4867	3,4382	3,8403	3,1472	6,8404	2,2912	3,8644	1,3557				32,6317	36,2855
		213	7		578		546	540	884	897	2026	330	729	343				6880	7093
OGÓŁEM:		3,6538			0,4344	2,9332	4,4867	3,4382	3,8403	3,1472	6,8404	2,2912	3,8644	1,3557				32,6317	36,2855
		213	7		78	500	546	540	884	897	2026	330	729	343				6880	7093
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,0651
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:																			
		3,6538			0,4344	2,9332	4,4867	3,4382	3,8403	3,1472	6,8404	2,2912	3,8644	1,3557				32,6317	36,2855
		213	7		78	500	546	540	884	897	2026	330	729	343				6880	7093

Opis taksacyjny

Woj. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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	0,1157	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G715	DRZEW	SO	10	65	0,6	31	23	I	224	26	4,98	TP	0,1157	1	1							
				BRZ	MJS	50							0,58											
			PODSZ	DB			0,5																	
				JAL																				
				JRZ																				
01-b	0,3157	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G554	DRZEW	SO	7	50	0,8	32	23	IA	211	67	6,12	TP	0,3157	20	17							
													1,93											
				ŚW	3	50		18	21	I	106	33	4,90											
				BRZ	MJS	50							1,55											
					MD	MJS		50																
			PODSZ	BEZ.C			0,3																	
				JRZ																				

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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-c	0,5263	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G554	DRZEW	SO	10	80	0,7	50	29	IA	343	181	5,56	IB	0,5263	171	140			
								2,92	AGROT				0,5000							
				BRZ	MJS	50								ODN-ZRB	0,5000					
														PIEL	0,5000					
														CW	0,5000					
01-d	0,0392	RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G554												BZ	0,0392					
01-f	0,0331	RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: DB SO ŚW, INFO: Zabudowania, NR.REJ.: G554												BZ	0,0331					
01-g	0,4804	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: PRZ, NR.REJ.: G424	DRZEW	OL	10	60	0,8	31	22	II	323	155	5,56	IB	0,4804	147	115			
								2,67	AGROT				0,4564							
				BRZ	MJS	60								ODN-ZRB	0,4564					
			PODSZ	BEZ.C			0,7						PIEL	0,4564						
				WB							CW	0,4564								

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-h	0,9720	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMB, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: Teren niedostępny, NR.REJ.: G424	DRZEW	BRZ	6	55	0,7	24	22	I	129	125	2,51	TP	0,9720	20	17				
				BRZ	3	45		20	20	I	56	54	2,44								
													1,49								
													1,45								
				SO	1	60		24	22	I	25	24	0,61								
													0,60								
				OL	MJS	55															
				OS	MJS	55															
				PODSZ	BRZ				0,6												
			WB																		
01-i	0,2380	RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, TD: OL, INFO: Do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G424												BZ	0,2380						
01-j	0,2239	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: Teren ogrodzony, NR.REJ.: G916	DRZEW	LP	4	40	0,7	15	17	I	55	12	1,85	TP	0,2239	3	2				
																					0,41
				OS	4	35		16	18	I	55	12	2,23								
													0,50								
				DB	2	40		14	16	II	28	6	1,50								
													0,33								
				BRZ	MJS	35															
				SO	MJS	35															
				PODSZ	LSZ				0,2												

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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-k	0,1258	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: Teren ogrodzony, NR.REJ.: G1101	DRZEW	LP	4	40	0,7	15	17	I	55	7	1,85	TP	0,1258	2	2				
				OS	4	35		16	18	I	55	7	0,23								
				DB	2	40		14	16	II	28	4	2,23								
													0,28								
													1,50								
													0,19								
			BRZ	MJS	35																
			SO	MJS	35																
PODSZ	LSZ			0,2																	
01-l	0,1187	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G1101											BZ	0,1187							
01-m	0,0300	RP: SUKCESJA, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G53											BZ	0,0300							
01-n	2,2600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G459	DRZEW	SO	4	75	0,7	36	25	I	113	255	2,11	TP	2,2600	49	41				
				BRZ	4	65		18	18	III	61	138	4,76								
													0,79								
				OS	2	55		19	20	III	42	95	1,80								
													0,75								
													1,70								
			PODSZ	JRZ			0,6														
				LSZ																	
Razem:	5,4788											1201				413	335				

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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-a	0,1500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G425	DRZEW	SO	10	70	0,9	34	25	I	351	53	7,12	TP	0,1500	11	9							
				BRZ	MJS	35						1,07												
			PODSZ	JRZ			0,3																	
02-b	0,2800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G20	DRZEW	SO	3	85	0,7	45	21	II	74	21	1,20	IB	0,2800	47	39							
													0,34	AGROT	0,2660									
				BRZ	3	70		19	19	III	47	13	0,52	ODN-ZRB	0,2660									
													0,14	PIEL	0,2660									
				DB	2	50		13	13	III	19	5	0,89	CW	0,2660									
													0,25											
				DB	1	85		25	21	III	22	6	0,45											
													0,13											
				BRZ	1	50		15	16	III	13	4	0,28											
													0,08											
				LP	MJS	70																		
			PODSZ	BRZ			0,3																	
				DB																				
				JRZ																				
02-c	0,2558	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G20, G722	DRZEW	OL	10	75	0,7	37	23	III	253	65	3,49	IB	0,2558	61	48							
													0,89	AGROT	0,2430									
				OL	PJD	50								ODN-ZRB	0,2430									
		w części N- LUKA(1) 0,055ha	PODSZ	OL			0,7							PIEL	0,2430									
				WB								CW	0,2430											

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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-d	0,4344	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G373, G562	DRZEW	OS	5	20	0,7	15	14	I	90	39	6,85	TW	0,4344	8	7				
				LP	3	30		18	12	I	54	23	2,98								
				BRZ	2	75		29	24	II	36	16	2,66								
													1,15								
				DB	MJS	25							0,36								
				KL	MJS	25							0,16								
			PODSZ	DB			0,4														
				OS																	
				GŁG																	
02-f	0,3256	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G562	DRZEW	OS	7	70	0,6	33	26	II	178	58	1,95	IB	0,3256	74	68				
													0,64	AGROT	0,3093						
				GB	2	60		21	21	II	33	11	0,97	ODN-ZRB	0,3093						
				OS	1	90		28	28	II	28	9	0,32	PIEL	0,3093						
													0,15	CW	0,3093						
				DB	MJS	110							0,05								
			BRZ	MJS	90	0,8															
			PODSZ	JRZ																	
				OS																	

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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-g	0,7147	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, NR.REJ.: G39, G892, G898	DRZEW	OL	10	70	0,8	30	24	II	361	258	4,85	IB	0,7147	245	192					
														3,46	AGROT	0,6790						
			BRZ	MJS	70								ODN-ZRB	0,6790								
			PODSZ	WB			0,6						PIEL	0,6790								
																CW	0,6790					
02-h	0,6302	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G39, G8, G892	DRZEW	OL	9	50	0,6	25	21	II	192	121	4,32	TP	0,6302	7	5					
				OS	1	50		28	23		I	21	13	0,49								
														0,31								
			DB	MJS	50																	
			BRZ	MJS	50																	
			PODSZ	OL			0,4															
				BEZ.C																		
				GŁG																		
02-i	0,0651	RP: L ENERG, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G39, G8												DRZEW	0,0651							
Razem:	2,8558											715					453	368				

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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	
03-a	0,2347	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G1042, G824												BZ	0,2347						
03-b	0,4627	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: HAL, BP: , S: OL, TD: OL, NR.REJ.: G824												AGROT	0,4627						
														ODN-HAL	0,4627						
														PIEL	0,4627						
														CW	0,4627						
03-c	1,1812	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1032, G1034, G1082, G1088, G833	DRZEW	DB	5	100	0,3	45	26	II	48	57	0,66	CS	1,1812	6	5				
				DB	5	55		30	18	II	48	57	1,60								
				KL	MJS	70								1,88							
				OL	MJS	40															
				OS	MJS	40															
				JS	MJS	40															
				BRZ	MJS	40															
				PODSZ	BEZ.C				0,3												
				CZM																	

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŻWIERZUTY (0002)

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-d	1,7581	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: PŁAZ, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1009, G1035, G1046, G1054, G1059, G1072, G1074, G828	DRZEW	OS	7	70	0,2	33	27	I	60	105	0,69	AGROT	1,7581					
				DB	2	70		36	26	I	16	28	0,35	PŁAZ	1,7581	149	137			
				DB	1	50		29	18	II	9	16	0,34	ODN-ZRB	1,7581					
														PIEL	1,7581					
														CW	1,7581					
			PODSZ	OL			0,8													
				BEZ.C																
				JS																
03-f	0,4626	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: ŚW DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1009, G1046, G1054, G1072	DRZEW	DB	6	130	0,6	65	28	III	170	79	1,57	IB	0,4626	113	94			
				OS	4	80		22	23	III	87	40	0,72	AGROT	0,4395					
													0,60	ODN-ZRB	0,4395					
				ŚW	MJS	130							0,28	PIEL	0,4395					
				KL	MJS	80								CW	0,4395					
			PODSZ	JRZ			0,6													
				DB																
				LP																

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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-g	0,3320	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: ŚW DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, INFO: Strefa buforowa jeziora, NR.REJ.: G1045, G824	DRZEW	DB	4	130	0,6	54	25	III	113	38	1,04	BZ	0,3320							
				KL	2	110		26	24	III	48	16	0,35									
				LP	2	110		26	24	III	48	16	0,63									
				OL	1	100		26	24	III	48	16	0,21									
				BRZ	1	100		26	24	III	48	16	0,20									
				ŚW	MJS	100		26	24	III	48	16	0,07									
				JS	MJS	100		26	24	III	48	16	0,27									
				LP	MJS	50		26	24	III	48	16	0,09									
								26	24	III	48	16	0,08									
								26	24	III	48	16	0,03									
								26	24	III	48	16										
								26	24	III	48	16										
			PODSZ	JRZ			0,5															
				GB																		
				CZM																		
				WB																		

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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-h	0,5056	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, INFO: Strefa buforowa jeziora, NR.REJ.: G824	DRZEW	OL	10	100	0,5	40	24	III	220	111	2,32	BZ	0,5056					
			PODSZ	WB		0,6								1,17						
				JRZ																
		w części C- LUKA(1) 0,048ha																		
03-i	0,0620	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G1009												BZ	0,0620					
03-j	0,0346	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G1035												BZ	0,0346					

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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-k	0,2752	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, INFO: Strefa buforowa jeziora, do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G824	ZADRZEW	OL	10	110	0,2	37	20	IV		64		BZ	0,2752								
			PODSZ	WB			0,7																
03-l	0,5611	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: ŚW DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, INFO: Strefa buforowa jeziora, NR.REJ.: G1033, G1036, G1037, G1061, G826	DRZEW	DB	4	130	0,6	54	25	III	113	63	1,04	BZ	0,5611								
																						0,58	
				KL	2	110		26	24	III	48	27	0,63										
													0,35										
				LP	2	110		26	24	III	48	27	0,20										
													0,11										
				OL	1	100		23	22	III	26	15	0,27										
													0,15										
				BRZ	1	100		22	22	III	15	8	0,08										
													0,05										
				JS	MJS	100																	
				ŚW	MJS	100																	
				LP	MJS	50																	
				PODSZ	WB				0,5														
					GB																		
					JRZ																		
			CZM																				

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŻWIERZUTY (0002)

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-m	1,4676	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G826	DRZEW	BRZ	5	100	0,6	40	27	II	99	145	0,60	IVD	1,4676	91	77							
				OS	4	80		27	26	II	108	159	0,89	AGROT	0,3669									
				ŚW	1	110		36	30	II	40	59	0,82	ODN-ZŁOŻ	0,3669									
													1,20											
				WB	MJS	110							0,44											
				SO	MJS	110							0,64											
				LP	MJS	80																		
				OL	MJS	80																		
				ŚW	MJS	60																		
				BRZ	MJS	60																		
			PODSZ	CZM			0,8																	
				JRZ																				
				WB																				
03-n	0,9500	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G366	DRZEW	SO	10	80	0,9	45	28	IA	441	419	7,14	IB	0,9500	398	328							
													6,79	AGROT	0,9025									
				BRZ	MJS	40								ODN-ZRB	0,9025									
				DB	MJS	40								PIEL	0,9025									
			PODSZ	BRZ			0,5								CW	0,9025								
				JRZ																				
				DB																				

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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-o	1,0832	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, INFO: Strefa buforowa jeziora, NR.REJ.: G826	DRZEW	OL	10	80	0,6	43	26	II	296	321	3,64	BZ	1,0832					
													3,94							
			PODSZ	WB			0,3													
03-p	2,0570	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMB, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G904	DRZEW	OL	3	40	0,4	17	16	III	33	68	1,01	CS	2,0570	11	9			
													2,07							
													0,34							
													0,70							
													0,23							
													0,47							
													0,14							
													0,28							
													0,35							
													0,71							
													0,35							
													0,72							
			PODSZ	JRZ			0,3													
			DB																	
			KL																	
			BEZ.C																	

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-r	0,0184	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OchK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako łąka, NR.REJ.: G904												BZ	0,0184					
03-s	0,0024	OC: N2000 OSO-Pusz. Napiw.-Ramucka PLB280007 OB KRAJ-OchK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G904	DRZEW	ŚW	6	40	0,7	28	15	I	64	0	4,35	TP	0,0024	1	1			
	DB	3		40	22	13		III	32	0	2,22									
											0,01									
	LP	1		40	15	12		II	10	0	0,33									
											0,00									
	GB	MJS		40																
	PODSZ	LSZ				0,1														
		GB																		
		DB																		
Razem:	11,4484												2107			769	651			
04-a	0,0887	OC: OB KRAJ-OchK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G460												BZ	0,0887					

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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-b	0,5637	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: UM, NR.REJ.: G460	DRZEW	BRZ	10	35	0,7	19	17	I	148	83	5,57	TW	0,5637	8	7					
			PODSZ				0,1							3,14								
				GŁG																		
				JRZ																		
		KL																				
		w części C- LUKA(1) 0,08ha w części W- LUKA(1) 0,07ha																				
04-c	0,6388	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G460	DRZEW	BRZ	10	25	0,6	11	14	I	89	57	5,07	TW	0,6388	3	2					
												3,24										
				ŚW	MJS	35																
			IWA	MJS	25																	
		04-d	0,3944	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G460	DRZEW	BRZ	7	35	0,8	19	17	I	35	14	1,32	TW	0,3944	4	3			
												0,52										
JS	3					30		9		10	II	15		6	2,39							
WB	MJS					35									0,94							
w części W- LUKA(1) 0,18ha	PODSZ			KL			0,1															
				JS																		
				GŁG																		

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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-f	0,2244	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO ŚW, ZW: UM, NR.REJ.: G460	DRZEW	BRZ	10	30	0,9	14	16	I	163	37	7,44	TW	0,2244	7	6								
			PODSZ	BRZ			0,3						1,67												
				OS																					
			04-g	2,2849	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G16	DRZEW	BRZ	3	60	0,7	32	23	I	66	151	1,10	IVD				2,2849	127	106		
															2,51	AGROT	0,5712								
OL	3	25					15	17	I		66	151	3,49	ODN-ZŁOŻ	0,5712										
														7,98											
OL	2	60					32	23	II		45	103	0,78												
													1,77												
OL	2	50					23	22	II		45	103	1,01												
													2,32												
w części N- LUKA(1) 0,07ha w części S- BAGNO(1) 0,12ha	PODSZ	LSZ							0,5																
		WB																							
		BEZ.C																							
04-h	1,7651	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G16			DRZEW	OL	9	75	0,9	31	23	III	292	515	4,03	IVD	1,7651	138	108						
																7,12	AGROT	0,4413							
			BRZ	1		75	19	20		III	21	37	0,20	ODN-ZŁOŻ	0,4413										
													0,35												
			PODSZ	JRZ			0,6																		
				CZM																					
				WB																					

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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-i	2,0700	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G16	DRZEW	BRZ	8	30	1,0	14	16	I	145	300	6,62	TW	2,0700	81	67								
				OS	2	30		15	17	I	51	106	2,51												
				DB	PJD	25							5,19												
			PODSZ	OS		0,6																			
				JRZ																					
			PRZES	WB		50		33	21	II		7													
04-j	1,8412	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: ŚW DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G16	DRZEW	BRZ	5	70	0,7	39	26	I	124	228	1,53	IVD	1,8412	121	102								
													2,82	AGROT	0,4603										
				OS	3	60		26	27	I	98	180	1,61	ODN-ZŁOŻ	0,4603										
			BRZ	2	50		22	22	I	40	74	0,91													
																							2,96		
																							1,67		
			PODSZ	GB	MJS	50	0,4																		
				OS	MJS	50																			
				OS																					
04-k	0,0858	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G16												BZ	0,0858										

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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-l	0,1030	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G16	DRZEW	OS	8	55	0,4	29	25	I	141	15	2,76	IB	0,1030	16	15						
				BRZ	2	55			24	22	I	25	3	0,28	AGROT	0,0979							
														0,49	ODN-ZRB	0,0979							
															0,05	PIEL	0,0979						
																CW	0,0979						
04-m	2,0112	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G16	DRZEW	BRZ	3	90	0,5	39	26	II	48	97	0,30	IVD	2,0112	70	59						
																0,61	AGROT				0,5028		
				BRZ	3	50		15	16	III	27	54	0,59	ODN-ZŁOŻ	0,5028								
																1,18							
				OL	1	90		23	22	III	21	42	0,25										
														0,49									
				SO	1	90		25	19	III	14	28	0,22										
													0,44										
				OL	1	70		22	21	III	17	34	0,25										
													0,50										
				OL	1	50		17	19	III	13	26	0,30										
				w części SW- LUKA(1) 0,049ha												0,60							
		PODSZ	OS			0,9																	
BEZ.K																							
04-n	0,4523	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: UM, NR.REJ.: G16	DRZEW	BRZ	10	45	0,8	28	24	I	212	96	5,65	TP	0,4523	19	16						
																2,55							
				SO	MJS	40																	
				ŚW	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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszczość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszczość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [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-o	0,0665	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G16												BZ	0,0665						
04-p	0,7100	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BW, TD: ŚW SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G462	DRZEW	SO	5	100	0,6	32	24	II	111	79	1,41	IB	0,7100	134	113				
				BRZ	3	60		21	21	II	48	34	1,00	AGROT	0,6745						
				BRZ	2	90		26	25	II	39	28	0,78	ODN-ZRB	0,6745						
													0,55	PIEL	0,6745						
													0,25	CW	0,6745						
													0,17								
				OL	MJS	80															
				OS	MJS	50															
			PODSZ	KRU			0,7														
				WB																	

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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	2,0400	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: ŚW SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G744	DRZEW	BRZ	7	50	0,4	19	20	II	66	135	1,48	CS	2,0400	11	9			
				SO	1	80		26	22	II	14	29	3,01							
				BRZ	1	70		23	22	II	12	24	0,25							
				DB	1	60		21	21	II	11	22	0,50							
				DB	MJS	50						0,14								
												0,29								
			PODSZ	KRU			0,8													
				DB																
				JRZ																
04-s	1,1195	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: Teren ogrodzony, NR.REJ.: G883, G923, G925, G933, G934, G936	DRZEW	BRZ	7	40	0,7	15	17	II	95	106	2,99	TP	1,1195	17	14			
				OS	3	40		17	18	II	59	66	3,35							
													1,97							
			PODSZ	DB			0,3													
				JRZ									2,20							
04-t	0,0362	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako łąka, NR.REJ.: G923, G925												BZ	0,0362					

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. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. DŹWIERZUTY (0002)

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-w	0,0719	OC: OB KRAJ-OChK Pojezierza Olsztyńskiego, RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako łąka, NR.REJ.: G883, G925												BZ	0,0719							
Razem:	16,5676												3070					756	627			
Ogółem:	36,3506												7093					2391	1981			

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 28-17-022-0002 DŹWIERZUTY.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
IB	4,8084	1406	1152
IVD	9,3700	547	452
PŁAZ	1,7581	149	137
TW	4,3257	111	92
TP	6,3675	150	125
CS	5,2782	28	23

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY

Stan na: 2025-08-20

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 d	0,0392	INNE WYL
1 f	0,0331	INNE WYL
1 i	0,2380	SUKCESJA
1 l	0,1187	INNE WYL
1 m	0,0300	SUKCESJA
Razem oddział 1:	0,4590	
3 a	0,2347	INNE WYL
3 b	0,4627	HAL
3 d	1,7581	PLAZ
3 i	0,0620	INNE WYL
3 j	0,0346	INNE WYL
3 k	0,2752	SUKCESJA
3 r	0,0184	INNE WYL
Razem oddział 3:	2,8457	
4 a	0,0887	INNE WYL
4 k	0,0858	INNE WYL
4 o	0,0665	INNE WYL
4 t	0,0362	INNE WYL
4 w	0,0719	INNE WYL
Razem oddział 4:	0,3491	
Razem:	3,6538	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŻWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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
G8		79	Ls	02-h	D-STAN		OL	50	II	0,0212		4	TP	0,0212	1/1	
				02-i	L ENERG					0,0288			DRZEW	0,0288		
Razem:										0,0500	0,0000	4		1/1		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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										
G16		520	Ls	04-m	D-STAN		BRZ	90	II	2,0112		281	IVD	2,0112	70/59											
													AGROT	0,5028												
													ODN-ZŁOŻ	0,5028												
				04-n	D-STAN		BRZ	45	I	0,4523		96	TP	0,4523	19/16											
													BZ	0,0665												
				04-o	INNE WYL		ŚW		0,0665																	
				522	Ls	04-j	D-STAN		BRZ	70	I	1,8412		482	IVD		1,8412	121/102								
															AGROT		0,4603									
		ODN-ZŁOŻ	0,4603																							
		04-k	INNE WYL				ŚW		0,0858			BZ	0,0858													
												04-l	D-STAN		OS	55	I	0,1030			18	IB	0,1030	16/15		
		AGROT	0,0979																							
		ODN-ZRB	0,0979																							
		PIEL	0,0979																							
															CW	0,0979										
				524/4	Ls										04-i	D-STAN		BRZ	30	I	2,0700		413	TW	2,0700	81/67
		524/5	Ls	04-g	D-STAN		BRZ	60	I	2,2849		508	IVD	2,2849	127/106											
													AGROT	0,5712												
													ODN-ZŁOŻ	0,5712												
				04-h	D-STAN		OL	75	III	1,7651		552	IVD	1,7651	138/108											
													AGROT	0,4413												
											ODN-ZŁOŻ	0,4413														
Razem:										10,6800	0,0000	2350	572/473													

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŻWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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
G20		123/3	Ls	02-b	D-STAN		SO	85	II	0,2800		49	IB	0,2800	47/39	
													AGROT	0,2660		
													ODN-ZRB	0,2660		
													PIEL	0,2660		
													CW	0,2660		
			02-c	D-STAN		OL	75	III	0,2293		59	IB	0,2293	55/44		
												AGROT	0,2178			
												ODN-ZRB	0,2178			
												PIEL	0,2178			
												CW	0,2178			
Razem:										0,5093	0,0000	108			102/83	
G39		80	Ls	02-g	D-STAN		OL	70	II	0,0311		11	IB	0,0311	10/8	
													AGROT	0,0295		
													ODN-ZRB	0,0295		
													PIEL	0,0295		
													CW	0,0295		
			02-h	D-STAN		OL	50	II	0,4926		106	TP	0,4926	6/4		
			02-i	L ENERG					0,0363			DRZEW	0,0363			
Razem:										0,5600	0,0000	117			16/12	
G53		352	Ls	01-m	SUKCESJA		ŚW			0,0300			BZ	0,0300		
Razem:										0,0300	0,0000	0				
G366		442/8	Ls	03-n	D-STAN		SO	80	IA	0,9500		419	IB	0,9500	398/328	
													AGROT	0,9025		
													ODN-ZRB	0,9025		
													PIEL	0,9025		
													CW	0,9025		
Razem:										0,9500	0,0000	419			398/328	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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
G373		126/2	Ls	02-d	D-STAN		OS	20	I	0,1567		28	TW	0,1567	2/2	
Razem:										0,1567	0,0000	28			2/2	
G424		338/9	Ls	01-g	D-STAN		OL	60	II	0,4804		155	IB	0,4804	147/115	
													AGROT	0,4564		
													ODN-ZRB	0,4564		
													PIEL	0,4564		
													CW	0,4564		
				01-h	D-STAN		BRZ	55	I	0,9720		203	TP	0,9720	20/17	
				01-i	SUKCESJA		OL			0,2380			BZ	0,2380		
Razem:										1,6904	0,0000	358			167/132	
G425		189	Ls	02-a	D-STAN		SO	70	I	0,1500		53	TP	0,1500	11/9	
Razem:										0,1500	0,0000	53			11/9	
G459		356	Ls	01-n	D-STAN		SO	75	I	2,2600		488	TP	2,2600	49/41	
Razem:										2,2600	0,0000	488			49/41	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŻWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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
G460		416/2	Ls	04-a	INNE WYL		ŚW			0,0887			BZ	0,0887		
				04-b	D-STAN		BRZ	35	I	0,5637		83	TW	0,5637	8/7	
				04-c	D-STAN		BRZ	25	I	0,6388		57	TW	0,6388	3/2	
				04-d	D-STAN		BRZ	35	I	0,3944		20	TW	0,3944	4/3	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszary ewidencyjne: 28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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
G554		298/2	Ls	01-b	D-STAN		SO	50	IA	0,3157		100	TP	0,3157	20/17	
				01-c	D-STAN		SO	80	IA	0,5263		181	IB	0,5263	171/140	
													AGROT	0,5000		
													ODN-ZRB	0,5000		
													PIEL	0,5000		
													CW	0,5000		
				01-d	INNE WYL		ŚW			0,0392			BZ	0,0392		
				01-f	INNE WYL		ŚW			0,0331			BZ	0,0331		
Razem:										0,9143	0,0000	281	191/157			
G562		126/1	Ls	02-d	D-STAN		OS	20	I	0,2777		50	TW	0,2777	6/5	
				02-f	D-STAN		OS	70	II	0,3256		78	IB	0,3256	74/68	
													AGROT	0,3093		
													ODN-ZRB	0,3093		
													PIEL	0,3093		
													CW	0,3093		
				Razem:										0,6033	0,0000	
G715		298/1	Ls	01-a	D-STAN		SO	65	I	0,1157		26	TP	0,1157	1/1	
Razem:										0,1157	0,0000	26	1/1			
G722		123/2	Ls	02-c	D-STAN		OL	75	III	0,0265		6	IB	0,0265	6/4	
													AGROT	0,0252		
													ODN-ZRB	0,0252		
													PIEL	0,0252		
													CW	0,0252		
Razem:										0,0265	0,0000	6	6/4			
G744		518	Ls	04-r	D-STAN		BRZ	50	II	2,0400		210	CS	2,0400	11/9	
Razem:										2,0400	0,0000	210	11/9			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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		
G824		464/3	Ls	03-g	D-STAN		DB	130	III	0,1524		38	BZ	0,1524				
				03-h	D-STAN		OL	100	III	0,5056		111	BZ	0,5056				
				03-k	SUKCESJA		OL			0,2752		64	BZ	0,2752				
		464/63	Ls	03-a	INNE WYL		ŚW			0,0471			BZ	0,0471				
		464/64	Ls	03-a	INNE WYL		ŚW			0,0016			BZ	0,0016				
		464/65	Ls	03-a	INNE WYL		ŚW			0,0060			BZ	0,0060				
		464/66	Ls	03-a	INNE WYL		ŚW			0,0132			BZ	0,0132				
		464/67	Ls	03-a	INNE WYL		ŚW			0,0186			BZ	0,0186				
		464/68	Ls	03-a	INNE WYL		ŚW			0,0246			BZ	0,0246				
		464/69	Ls	03-a	INNE WYL		ŚW			0,0280			BZ	0,0280				
		464/70	Ls	03-a	INNE WYL		ŚW			0,0904			BZ	0,0904				
		03-b		HAL		OL			0,0382			AGROT	0,0382					
											ODN-HAL	0,0382						
											PIEL	0,0382						
		464/71	Ls	03-b	HAL		OL			0,4245			AGROT	0,4245				
											ODN-HAL	0,4245						
											PIEL	0,4245						
		Razem:										1,6254	0,0000	213				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŻWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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		
G826		464/11	Ls	03-l	D-STAN		DB	130	III	0,2712		72	BZ	0,2712				
				03-m	D-STAN		BRZ	100	II	1,4676		363						
											IVD	1,4676	91/77					
											AGROT	0,3669						
															ODN-ZŁOŻ		0,3669	
				03-o	D-STAN		OL	80	II	1,0832		321	BZ	1,0832				
Razem:										2,8220	0,0000	756			91/77			
G828		464/33	Ls	03-d	PŁAZ		OS	70	I	0,2396		20	AGROT	0,2396				
													PŁAZ	0,2396	21/19			
													ODN-ZRB	0,2396				
													PIEL	0,2396				
													CW	0,2396				
Razem:										0,2396	0,0000	20			21/19			
G833		464/34	Ls	03-c	D-STAN		DB	100	II	0,2707		30	CS	0,2707	1/1			
		464/35	Ls	03-c	D-STAN		DB	100	II	0,2490		24	CS	0,2490	1/1			
		464/36	Ls	03-c	D-STAN		DB	100	II	0,2256		21	CS	0,2256	2/1			
		464/37	Ls	03-c	D-STAN		DB	100	II	0,2050		19	CS	0,2050	2/2			
Razem:										0,9503	0,0000	94			6/5			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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
G883		488/6	Ls	04-s	D-STAN		BRZ	40	II	0,0334		5	TP	0,0334	1/1	
				04-w	INNE WYL		ŚW			0,0294			BZ	0,0294		
Razem:										0,0628	0,0000	5			1/1	
G892		81	Ls	02-g	D-STAN		OL	70	II	0,4336		157	IB	0,4336	149/117	
													AGROT	0,4120		
													ODN-ZRB	0,4120		
													PIEL	0,4120		
													CW	0,4120		
				02-h	D-STAN		OL	50	II	0,1164		24	TP	0,1164	1/1	
Razem:										0,5500	0,0000	181			150/118	
G898		82	Ls	02-g	D-STAN		OL	70	II	0,2500		90	IB	0,2500	86/67	
													AGROT	0,2375		
													ODN-ZRB	0,2375		
													PIEL	0,2375		
													CW	0,2375		
Razem:										0,2500	0,0000	90			86/67	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŻWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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
G904		462/21	Ls	03-s	D-STAN		ŚW	40	I	0,0024		1	TP	0,0024	1/1	
		462/36	Ls	03-r	INNE WYL		ŚW			0,0184			BZ	0,0184		
		462/37	Ls	03-p	D-STAN		OL	40	III	0,0340		3	CS	0,0340		
		462/38	Ls	03-p	D-STAN		OL	40	III	0,1271		13	CS	0,1271		
		462/39	Ls	03-p	D-STAN		OL	40	III	0,1523		16	CS	0,1523		
		462/40	Ls	03-p	D-STAN		OL	40	III	0,1572		17	CS	0,1572		
		462/46	Ls	03-p	D-STAN		OL	40	III	0,1156		12	CS	0,1156		
		462/47	Ls	03-p	D-STAN		OL	40	III	0,2880		36	CS	0,2880	2/2	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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
		462/48	Ls	03-p	D-STAN		OL	40	III	0,2510		27	CS	0,2510	2/2	
		462/49	Ls	03-p	D-STAN		OL	40	III	0,2239		24	CS	0,2239	1/1	
		462/50	Ls	03-p	D-STAN		OL	40	III	0,2770		30	CS	0,2770	2/2	
		462/51	Ls	03-p	D-STAN		OL	40	III	0,2117		22	CS	0,2117	2/1	
		462/52	Ls	03-p	D-STAN		OL	40	III	0,0186		2	CS	0,0186		
		462/59	Ls	03-p	D-STAN		OL	40	III	0,2006		21	CS	0,2006	2/1	
Razem:										2,0778	0,0000	224			12/10	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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
G916		367/15	Ls	01-j	D-STAN		LP	40	I	0,2239		30	TP	0,2239	3/2	
Razem:										0,2239	0,0000	30			3/2	
G923		488/4	Ls	04-s	D-STAN		BRZ	40	II	0,1888		29	TP	0,1888	3/2	
				04-t	INNE WYL		ŚW			0,0308			BZ	0,0308		
Razem:										0,2196	0,0000	29			3/2	
G925		488/5	Ls	04-s	D-STAN		BRZ	40	II	0,1226		18	TP	0,1226	1/1	
				04-t	INNE WYL		ŚW			0,0054			BZ	0,0054		
				04-w	INNE WYL		ŚW			0,0425			BZ	0,0425		
Razem:										0,1705	0,0000	18			1/1	
G933		488/9	Ls	04-s	D-STAN		BRZ	40	II	0,2766		44	TP	0,2766	5/4	
Razem:										0,2766	0,0000	44			5/4	
G934		488/8	Ls	04-s	D-STAN		BRZ	40	II	0,2554		39	TP	0,2554	4/3	
Razem:										0,2554	0,0000	39			4/3	
G936		488/10	Ls	04-s	D-STAN		BRZ	40	II	0,2427		37	TP	0,2427	4/4	
Razem:										0,2427	0,0000	37			4/4	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŻWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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]											
					Brutto/ Netto																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17										
G1009		464/13	Ls	03-i	INNE WYL		SW			0,0620			BZ	0,0620												
		464/25	Ls	03-d	PŁAZ		OS	70	I	0,0814		6	AGROT	0,0814												
													PŁAZ	0,0814	6/6											
													ODN-ZRB	0,0814												
													PIEL	0,0814												
													CW	0,0814												
													03-f	D-STAN				DB	130	III	0,0576		14	IB	0,0576	14/11
																								AGROT	0,0547	
																								ODN-ZRB	0,0547	
		PIEL	0,0547																							
CW	0,0547																									
Razem:										0,2010	0,0000	20		20/17												
G1032		464/76	Ls	03-c	D-STAN		DB	100	II	0,0071		1	CS	0,0071												
Razem:										0,0071	0,0000	1														
G1033		464/14	Ls	03-I	D-STAN		DB	130	III	0,0517		12	BZ	0,0517												
		464/15	Ls	03-I	D-STAN		DB	130	III	0,0420		10	BZ	0,0420												
Razem:										0,0937	0,0000	22														
G1034		464/38	Ls	03-c	D-STAN		DB	100	II	0,1638		15	CS	0,1638												
Razem:										0,1638	0,0000	15														

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŻWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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
G1035		464/26	Ls	03-d	PŁAZ		OS	70	I	0,2356		19	AGROT	0,2356		
													PŁAZ	0,2356	20/19	
													ODN-ZRB	0,2356		
													PIEL	0,2356		
													CW	0,2356		
													03-j	INNE WYL		
Razem:										0,2702	0,0000	19	20/19			
G1036		464/19	Ls	03-I	D-STAN		DB	130	III	0,0278		6	BZ	0,0278		
		464/20	Ls	03-I	D-STAN		DB	130	III	0,0385		9	BZ	0,0385		
		464/21	Ls	03-I	D-STAN		DB	130	III	0,0347		8	BZ	0,0347		
Razem:										0,1010	0,0000	23				
G1037		464/17	Ls	03-I	D-STAN		DB	130	III	0,0591		14	BZ	0,0591		
Razem:										0,0591	0,0000	14				
G1042		464/24	Ls	03-a	INNE WYL		ŚW			0,0052			BZ	0,0052		
Razem:										0,0052	0,0000	0				
G1045		464/12	Ls	03-g	D-STAN		DB	130	III	0,1796		46	BZ	0,1796		
Razem:										0,1796	0,0000	46				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŻWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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
G1046		464/30	Ls	03-d	PŁAZ		OS	70	I	0,1662		14	AGROT	0,1662		
													PŁAZ	0,1662	14/12	
													ODN-ZRB	0,1662		
													PIEL	0,1662		
													CW	0,1662		
				03-f	D-STAN		DB	130	III	0,0879		22	IB	0,0879	21/18	
													AGROT	0,0835		
													ODN-ZRB	0,0835		
													PIEL	0,0835		
													CW	0,0835		
Razem:										0,2541	0,0000	36		35/30		
G1054		464/28	Ls	03-d	PŁAZ		OS	70	I	0,2396		20	AGROT	0,2396		
													PŁAZ	0,2396	21/19	
													ODN-ZRB	0,2396		
													PIEL	0,2396		
													CW	0,2396		
				03-f	D-STAN		DB	130	III	0,1176		33	IB	0,1176	29/24	
													AGROT	0,1118		
													ODN-ZRB	0,1118		
													PIEL	0,1118		
													CW	0,1118		
		464/29	Ls	03-d	PŁAZ		OS	70	I	0,1978		16	AGROT	0,1978		
													PŁAZ	0,1978	16/15	
													ODN-ZRB	0,1978		
													PIEL	0,1978		
													CW	0,1978		
				03-f	D-STAN		DB	130	III	0,1156		29	IB	0,1156	29/24	
													AGROT	0,1098		
													ODN-ZRB	0,1098		
Razem:										0,6706	0,0000	98		95/82		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŻWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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
G1059		464/27	Ls	03-d	PŁAZ		OS	70	I	0,2075		17	AGROT	0,2075		
													PŁAZ	0,2075	18/17	
													ODN-ZRB	0,2075		
													PIEL	0,2075		
													CW	0,2075		
Razem:										0,2075	0,0000	17			18/17	
G1061		464/16	Ls	03-I	D-STAN		DB	130	III	0,0361		9	BZ	0,0361		
Razem:										0,0361	0,0000	9				
G1072		464/31	Ls	03-d	PŁAZ		OS	70	I	0,1351		11	AGROT	0,1351		
													PŁAZ	0,1351	11/10	
													ODN-ZRB	0,1351		
													PIEL	0,1351		
													CW	0,1351		
				03-f	D-STAN		DB	130	III	0,0839		21	IB	0,0839	20/17	
													AGROT	0,0797		
													ODN-ZRB	0,0797		
													PIEL	0,0797		
													CW	0,0797		
Razem:										0,2190	0,0000	32			31/27	
G1074		464/32	Ls	03-d	PŁAZ		OS	70	I	0,2553		26	AGROT	0,2553		
													PŁAZ	0,2553	22/20	
													ODN-ZRB	0,2553		
													PIEL	0,2553		
Razem:										0,2553	0,0000	26			22/20	
G1082		464/75	Ls	03-c	D-STAN		DB	100	II	0,0554		5	CS	0,0554		
Razem:										0,0554	0,0000	5				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0002 - DŻWIERZUTY, Stan na: 25.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.06.2025

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
G1088		464/40	Ls	03-c	D-STAN		DB	100	II	0,0046		1	CS	0,0046		
Razem:										0,0046	0,0000	1				
G1101		367/9	Ls	01-k	D-STAN		LP	40	I	0,1258		18	TP	0,1258	2/2	
				01-l	INNE WYL		ŚW			0,1187			BZ	0,1187		
Razem:										0,2445	0,0000	18			2/2	
Ogółem:										36,3506	0,0000	7096			2393/1983	

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 28/17/022/0002 - DŻWIERZUTY

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G892
2		G892
3		G1042
4		G1042
5		G934
6		G934
7		G936
8		G1059
9		G16
10		G16
11		G1072
12		G1072
13		G1054
14		G1054
15		G923
16		G1033
17		G1033
18		G1061
19		G424
20		G8
21		G8
22		G20
23		G722
24		G20
25		G722
26		G826
27		G826
28		G826
29		G1035
30		G744
31		G554
32		G562
33		G562
34		G715
35		G1042
36		G1042
37		G904
38		G1074
39		G366
40		G1036
41		G916
42		G1101
43		G916
44		G1042
45		G824

Wykaz właścicieli

dla obiektu 28/17/022/0002 - DŻWIERZUTY

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
46		G53
47		G39
48		G1037
49		G366
50		G1034
51		G1082
52		G1034
53		G1082
54		G1042
55		G933
56		G933
57		G898
58		G898
59		G425
60		G1088
61		G459
62		G460
63		G1046
64		G1046
65		G462
66		G1032
67		G1045
68		G828
69		G833
70		G1032
71		G1045
72		G828
73		G833
74		G883
75		G883
76		G925
77		G373
78		G425
79		G373
80		G39
81		G39
82		G1009
83		G1009

Wykaz działek

dla obiektu 28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	79	G8	02 h,i	1,0800
2	80	G39	02 g,h,i	2,0700
3	81	G892	02 g,h	1,8200
4	82	G898	02 g	4,1000
5	123/2	G722	02 c	1,0053
6	123/3	G20	02 b,c	1,0074
7	126/1	G562	02 d,f	1,0158
8	126/2	G373	02 d	1,0042
9	189	G425	02 a	2,0400
10	298/1	G715	01 a	2,8501
11	298/2	G554	01 b,c,d,f	5,0688
12	338/9	G424	01 g,h,i	14,0745
13	352	G53	01 m	1,4400
14	356	G459	01 n	7,0600
15	367/15	G916	01 j	2,2779
16	367/9	G1101	01 k,l	1,0506
17	416/2	G460	04 a,b,c,d,f	4,6300
18	442/8	G366	03 n	35,9618
19	462/21	G904	03 s	0,5034
20	462/36	G904	03 r	0,3012
21	462/37	G904	03 p	0,3007
22	462/38	G904	03 p	0,3001
23	462/39	G904	03 p	0,3009
24	462/40	G904	03 p	0,3002
25	462/46	G904	03 p	0,3842
26	462/47	G904	03 p	0,3768
27	462/48	G904	03 p	0,3486
28	462/49	G904	03 p	0,3220
29	462/50	G904	03 p	0,3421
30	462/51	G904	03 p	0,3274
31	462/52	G904	03 p	0,3060
32	462/59	G904	03 p	1,1078
33	464/11	G826	03 l,m,o	11,7536
34	464/12	G1045	03 g	0,3023
35	464/13	G1009	03 i	0,3012
36	464/14	G1033	03 l	0,3056
37	464/15	G1033	03 l	0,3058
38	464/16	G1061	03 l	0,3356
39	464/17	G1037	03 l	0,4211
40	464/19	G1036	03 l	0,3100
41	464/20	G1036	03 l	0,3058
42	464/21	G1036	03 l	0,3309
43	464/24	G1042	03 a	0,3153
44	464/25	G1009	03 d,f	0,3917
45	464/26	G1035	03 d,j	0,5628

Wykaz działek

dla obiektu 28/17/022/0002 - DŹWIERZUTY

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
46	464/27	G1059	03 d	0,4543
47	464/28	G1054	03 d,f	0,4901
48	464/29	G1054	03 d,f	0,4449
49	464/3	G824	03 g,h,k	1,3213
50	464/30	G1046	03 d,f	0,3963
51	464/31	G1072	03 d,f	0,3775
52	464/32	G1074	03 d	0,3555
53	464/33	G828	03 d	0,3062
54	464/34	G833	03 c	0,3973
55	464/35	G833	03 c	0,3293
56	464/36	G833	03 c	0,3141
57	464/37	G833	03 c	0,3181
58	464/38	G1034	03 c	0,3207
59	464/40	G1088	03 c	0,3215
60	464/63	G824	03 a	0,3886
61	464/64	G824	03 a	0,3010
62	464/65	G824	03 a	0,3011
63	464/66	G824	03 a	0,3010
64	464/67	G824	03 a	0,3011
65	464/68	G824	03 a	0,3010
66	464/69	G824	03 a	0,3008
67	464/70	G824	03 a,b	0,5536
68	464/71	G824	03 b	0,7510
69	464/75	G1082	03 c	0,1423
70	464/76	G1032	03 c	0,1749
71	488/10	G936	04 s	0,3442
72	488/4	G923	04 s,t	0,3901
73	488/5	G925	04 s,t,w	0,3315
74	488/6	G883	04 s,w	0,3087
75	488/8	G934	04 s	0,3490
76	488/9	G933	04 s	0,3488
77	518	G744	04 r	4,4700
78	519/2	G462	04 p	6,3100
79	520	G16	04 m,n,o	5,6700
80	522	G16	04 j,k,l	26,2200
81	524/4	G16	04 i	15,8300
82	524/5	G16	04 g,h	56,4300

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obręb ewidencyjny DŹWIERZUTY

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
G16		520	Ls	R		0,0665	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G16		522	Ls	R		0,0858	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G460		416/2	Ls	R		0,0887	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G554		298/2	Ls	INNE BUD		0,0331	teren zabudowany	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G554		298/2	Ls	R		0,0392	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G824		464/63	Ls	R		0,0471	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G824		464/64	Ls	R		0,0016	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G824		464/65	Ls	R		0,0060	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G824		464/66	Ls	R		0,0132	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G824		464/67	Ls	R		0,0186	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G824		464/68	Ls	R		0,0246	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obręb ewidencyjny DŹWIERZUTY

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
G824		464/69	Ls	R		0,0280	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G824		464/70	Ls	R		0,0904	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G883		488/6	Ls	Ł		0,0294	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G904		462/36	Ls	Ł		0,0184	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G923		488/4	Ls	Ł		0,0308	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G925		488/5	Ls	Ł		0,0479	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G1009		464/13	Ls	R		0,0620	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G1035		464/26	Ls	R		0,0346	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G1042		464/24	Ls	R		0,0052	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G1101		367/9	Ls	R		0,1187	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:						0,8898		

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 – czeremcha pospolita	MD – modrzew europejski
CZM.P – czeremcha 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 – daglezwia 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 – czeremcha pospolita	LSZ – leszczyna pospolita
CZM.P – czeremcha 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 odrośli 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 koleją rębów 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 cięcia 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.