

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

OLSZEWKI

Powierzchnia opracowania: 48,2555 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 OLSZEWKI

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

		4	8	2	5	5	5
--	--	---	---	---	---	---	---

w tym:

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

		4	8	2	5	5	5
--	--	---	---	---	---	---	---

Powierzchnia lasów - ha

		4	8	2	5	5	5
--	--	---	---	---	---	---	---

według grup kategorii użytkowania

- gruntów zalesionych

		4	2	5	9	4	8
--	--	---	---	---	---	---	---

- gruntów niezalesionych

			5	3	6	8	2
--	--	--	---	---	---	---	---

w tym: do odnowienia

			2	9	7	8	2
--	--	--	---	---	---	---	---

- gruntów związanych z gospodarką leśną

			0	2	9	2	5
--	--	--	---	---	---	---	---

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:

		2	8	8	3	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

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

 m3 grubizny netto

b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębny - ha

		1	8	6	7	3	1
--	--	---	---	---	---	---	---

o orientacyjnej miąższości

		7	7	9	0	0	
--	--	---	---	---	---	---	--

 m3 grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

w tym:

			1	8	6	9	3	1
--	--	--	---	---	---	---	---	---

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

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

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

			0	0	2	0	0
--	--	--	---	---	---	---	---

c) trzebieże

		1	8	6	7	3	1
--	--	---	---	---	---	---	---

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	9	7	8	2
--	--	---	---	---	---	---

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

	2	1	3	9	5	4
--	---	---	---	---	---	---

w tym zrębami zupełnymi

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

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	42
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	43
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	45
8. Wykaz właścicieli	58
9. Wykaz działek	59
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	60
11. Wykaz skrótów i symboli	61
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	66
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 48,2555 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 48,2555 ha.

W opracowaniu ujęto:

48,2555 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 48,2555 ha należy do:

- 19 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 20 szt. działek z lasem na 48,2555 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 2,5398 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, Mezoregionie 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
		BMŚW
TD	Gat. główne	ŚW SO
	Gat. domieszk.	Brz Db Md
	Gat. pomocnicze	KI Lp Jrz Gb Os
Pow. [ha]		19,1710

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu						
		LMŚW	LMW	LMB	LŚW	LW	OL	OLJ
TD	Gat. główne	DB SO ŚW	SO DB	OL	ŚW DB	JS DB	OL	OL JS
	Gat. domieszk.	Md Lp Brz	Św Brz	Brz So Św	Md Js So Brz Jw	Św Brz Wz Gb	Js Brz Św	Św Brz Db Wz
	Gat. pomocnicze	Gb KI Jb Gr Os	OI KI Lp		Lp Czir Os	OI Lp KI Czir		KI Jw
Pow. [ha]		21,3210	0,6806	1,3966	2,5083	0,3227	2,3851	0,4702

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
5620	3880	2516	2516		2516

Z uwagi na małą powierzchnię 21,3954 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczano etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 0 m3, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniem gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 897 m³ grubizny brutto i 779 m³ grubizny netto na powierzchni 18,6731 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
4953	1360,80	897	18,11	65,92

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

28/17/022/0010 - OLSZEWKI

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	d
ODN-ZRB	1	n
ODN-ZRB	1	w
ODN-ZRB	2	m
ODN-ZRB	2	o
ODN-ZRB	2	p
ODN-ZRB	3	b
ODN-ZRB	3	f
ODN-ZRB	3	h
ODN-ZRB	3	k
ODN-ZRB	3	o
ODN-ZRB	3	x
ODN-ZRB	3	dx
ODN-ZRB	3	fx
ODN-ZRB	4	a
ODN-ZRB	4	i
ODN-HAL	3	a
ODN-HAL	3	g
ODN-HAL	3	z
ODN-HAL	3	gx
ODN-HAL	3	jx
ODN-HAL	3	kx
ODN-HAL	3	nx
ODN-ZŁOŻ	1	r
ODN-ZŁOŻ	3	m
ODN-ZŁOŻ	3	w
ODN-ZŁOŻ	3	ax
ODN-ZŁOŻ	4	b
ODN-ZŁOŻ	4	h
ODN-ZŁOŻ	4	k
PIEL	1	d
PIEL	1	n
PIEL	1	w
PIEL	2	m
PIEL	2	o
PIEL	2	p
PIEL	3	a

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

28/17/022/0010 - OLSZEWKI

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
PIEL	3	b
PIEL	3	f
PIEL	3	g
PIEL	3	h
PIEL	3	k
PIEL	3	o
PIEL	3	x
PIEL	3	z
PIEL	3	dx
PIEL	3	fx
PIEL	3	gx
PIEL	3	jx
PIEL	3	kx
PIEL	3	nx
PIEL	4	a
PIEL	4	i
CW	1	d
CW	1	n
CW	1	w
CW	2	m
CW	2	o
CW	2	p
CW	3	a
CW	3	b
CW	3	f
CW	3	g
CW	3	h
CW	3	k
CW	3	o
CW	3	x
CW	3	z
CW	3	dx
CW	3	fx
CW	3	gx
CW	3	jx
CW	3	kx
CW	3	nx
CW	4	a
CW	4	i
CP	1	f

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

28/17/022/0010 - OLSZEWKI

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	d
AGROT	1	n
AGROT	1	r
AGROT	1	w
AGROT	2	m
AGROT	2	o
AGROT	2	p
AGROT	3	a
AGROT	3	b
AGROT	3	f
AGROT	3	g
AGROT	3	h
AGROT	3	k
AGROT	3	m
AGROT	3	o
AGROT	3	w
AGROT	3	x
AGROT	3	z
AGROT	3	ax
AGROT	3	dx
AGROT	3	fx
AGROT	3	gx
AGROT	3	jx
AGROT	3	kx
AGROT	3	nx
AGROT	4	a
AGROT	4	b
AGROT	4	h
AGROT	4	i
AGROT	4	k

HODOWLA LASU

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BMŚW	ŚW SO	So 60%, Św 30%, Brz i in. 10%
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%
OLJ	OL JS	Js 40%, Ol 40%, Św i in. 20%

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

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

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

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

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

OCHRONA LASU

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

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

Lasy ochronne zajmują powierzchnię 0,0000 ha. Lasy wielofunkcyjne zajmują powierzchnię 48,2555 ha.

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

W lasach zabrania się:

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

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

Stan sanitarny

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

Ochrona przyrody

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

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

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

Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej, obowiązki właścicieli lasów określa Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2023 r., poz. 822 ze zm.) w rozdz. 9 - zabezpieczenie przeciwpożarowe lasów, oraz Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz. U. z 2022 r., poz. 1065).

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

- a) w odległości mniejszej niż 30 m od skraju drogi publicznej pozostawiania gałęzi, chrustu, nieokrzesanych ściętych drzew i odpadów poeksploatacyjnych.
- b) w lasach, na terenach śródleśnych oraz w odległości mniejszej niż 100 m od granicy lasów wykonywania czynności mogących wywołać niebezpieczeństwo pożarów, a w szczególności: rozniecania ognia poza miejscami wyznaczonymi do tego celu przez właściciela, wypalania wierzchniej warstwy gleby i pozostałości roślinnych, palenia tytoniu z wyjątkiem miejsc na drogach utwardzonych.

Właściciele lasów mają obowiązek utrzymywania w należytych 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.): 28/17/022/0010 - OLSZEWKI

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	1,4641			0,0200	0,4908	2,9897	1,9358	3,0729	5,5366	13,0342			0,9066				27,9866	29,4507
					68	713	614	1063	1621	4793			206				9078	9078
ŚW	2,5774																	2,5774
BK													1,4201				1,4201	1,4201
													531				531	531
DB	0,7917								0,4711								0,4711	1,2628
	1								111								111	112
JW									0,3403								0,3403	0,3403
									89								89	89
BRZ				1,3416	1,0218		0,2862		1,1142	5,3718							9,1356	9,1356
				27	148		37		274	1365							1851	1851
OL	0,5350				0,1365		1,4399		1,0722	0,2791							2,9277	3,4627
					1		278		262	38							579	579
OS									0,1647								0,1647	0,1647
									59								59	59
RAZEM:	5,3682			1,3616	1,6491	2,9897	3,6619	3,0729	8,6991	18,6851			2,3267				42,4461	47,8143
	1			27	217	713	929	1063	2416	6196			737				12298	12299
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,2925	
Inne grunty:																	0,1487	
OGÓŁEM:	5,3682			1,3616	1,6491	2,9897	3,6619	3,0729	8,6991	18,6851			2,3267				42,4461	47,8143
	1			27	217	713	929	1063	2416	6196			737				12298	12299

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

Obiekt (obr. ew.): 28/17/022/0010 - OLSZEWKI

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															
BMSW	SO	1,4641			0,0200	0,4908	2,9897	1,9358	1,0044	2,7936	6,1934			0,9066				16,3343	17,7984
						68	713	614	377	769	2253			206				5000	5000
	BRZ				0,3068	1,0218					0,0440						1,3726	1,3726	
					20	148					8							176	176
	RAZEM:	1,4641			0,3268	1,5126	2,9897	1,9358	1,0044	2,7936	6,2374			0,9066				17,7069	19,1710
					20	216	713	614	377	769	2261			206				5176	5176
LMSW	SO								2,0685	2,7430	6,8408							11,6523	11,6523
									686	852	2540							4078	4078
	ŚW	2,5774																	2,5774
	BRZ				1,0348			0,2862			5,2157							6,5367	6,5367
				7				37			1328							1372	1372
	OL										0,1134							0,1134	0,1134
											17							17	17
RAZEM:	2,5774			1,0348			0,2862	2,0685	2,7430	12,1699							18,3024	20,8798	
				7			37	686	852	3885							5467	5467	
LMW	DB	0,5755																	0,5755
	OL							0,1051										0,1051	0,1051
								35										35	35
RAZEM:	0,5755						0,1051											0,1051	0,6806
							35											35	35
LMB	BRZ									1,1142								1,1142	1,1142
										274								274	274
	OL	0,0282								0,2542								0,2542	0,2824
										46								46	46
	RAZEM:	0,0282								1,3684								1,3684	1,3966
									320								320	320	

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

Obiekt (obr. ew.): 28/17/022/0010 - OLSZEWKI

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															
LŚW	BK													1,4201				1,4201	1,4201
														531				531	531
	DB									0,4711								0,4711	0,4711
										111								111	111
	JW									0,3403								0,3403	0,3403
										89								89	89
	BRZ										0,1121							0,1121	0,1121
											29							29	29
	OS									0,1647								0,1647	0,1647
										59								59	59
	RAZEM:									0,9761	0,1121			1,4201				2,5083	2,5083
										259	29			531				819	819
LW	DB	0,2162																	0,2162
		1																1	
	OL									0,1065								0,1065	0,1065
										36								36	36
	RAZEM:	0,2162								0,1065								0,1065	0,3227
		1							36								36	37	
OL	OL	0,5068				0,1365		1,3348		0,2413	0,1657							1,8783	2,3851
						1		243		31	21							296	296
	RAZEM:	0,5068				0,1365		1,3348		0,2413	0,1657							1,8783	2,3851
						1		243		31	21							296	296
OLJ	OL									0,4702								0,4702	0,4702
										149								149	149
	RAZEM:									0,4702								0,4702	0,4702
										149								149	149

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

Obiekt (obr. ew.): 28/17/022/0010 - OLSZEWKI

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	1,4641			0,0200	0,4908	2,9897	1,9358	3,0729	5,5366	13,0342			0,9066				27,9866	29,4507
						68	713	614	1063	1621	4793			206				9078	9078
	BRZ				1,3416	1,0218		0,2862		1,1142	5,3718							9,1356	9,1356
					27	148		37		274	1365							1851	1851
	ŚW	2,5774																	2,5774
	OL	0,5350				0,1365		1,4399		1,0722	0,2791							2,9277	3,4627
						1		278		262	38							579	579
	DB	0,7917								0,4711								0,4711	1,2628
		1								111								111	112
	BK													1,4201				1,4201	1,4201
														531				531	531
	JW									0,3403								0,3403	0,3403
										89								89	89
	OS									0,1647								0,1647	0,1647
										59								59	59
	RAZEM:	5,3682			3,0107		2,9897	3,6619	3,0729	8,6991	18,6851			2,3267				42,4461	47,8143
		1			244		713	929	1063	2416	6196			737				12298	12299
OGÓŁEM:		5,3682			1,3616	1,6491	2,9897	3,6619	3,0729	8,6991	18,6851			2,3267				42,4461	47,8143
		1			27	217	713	929	1063	2416	6196			737				12298	12299
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,2925
Inne grunty:																			0,1487
OGÓŁEM:		5,3682			1,3616	1,6491	2,9897	3,6619	3,0729	8,6991	18,6851			2,3267				42,4461	47,8143
		1			27	217	713	929	1063	2416	6196			737				12298	12299

Opis taksacyjny

Woj. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. OLSZEWKI (0010)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]					
														Na całej pow. [m3]			brutto	netto								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21						
01-a	1,5000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G175, G85, G87	DRZEW	SO	10	75	0,8	35	26	I	323	485	6,03	TP	1,5000	97	81									
				ŚW	MJS	45							9,04													
				BRZ	MJS	45																				
			PODSZ	BRZ			0,7																			
				JAŁ																						
				KRU																						
01-b	0,4595	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G175	DRZEW	SO	9	40	0,9	17	19	IA	249	114	9,76	TP	0,4595	25	22									
													4,48													
				BRZ	1	40		19	21	I	22	10	0,69													
				ŚW	MJS	40							0,32													
			PODSZ	JAŁ			0,7																			
				JRZ																						
01-c	0,4908	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G175	DRZEW	SO	10	27	1,0	10	11	I	138	68	11,25	TW	0,4908	14	13									
																5,52										
				BRZ	MJS	27																				

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. OLSZEWKI (0010)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-d	0,3811	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G175	DRZEW	SO	10	80	0,8	42	28	IA	392	149	6,35	IB	0,3811	142	117			
				BRZ	MJS	45							2,42	AGROT	0,3620					
				DB	MJS	45								ODN-ZRB	0,3620					
			PODSZ	BRZ			0,7							CW	0,3620					
				JAL																
				KRU																
01-f	0,0200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G176	DRZEW	SO	10	12	0,9	7	3	I	1	0	5,64	CP	0,0200					
													0,11							
01-g	0,9318	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G85	DRZEW	SO	7	50	0,9	30	22	IA	237	221	6,88	TP	0,9318	59	50			
				BRZ	3	50		22	22	I	78	73	1,77							
				ŚW	MJS	50								1,65						
			PODSZ	JAL			0,7													
				KRU																
				BRZ																
01-h	0,5847	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G55	DRZEW	SO	10	60	0,9	34	25	IA	385	225	8,89	TP	0,5847	45	38			
														5,20						
				ŚW	MJS	40														
			PODSZ	BRZ	MJS	40														
				LSZ			0,6													
JAL																				

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. OLSZEWKI (0010)

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-i	0,3068	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G85	DRZEW	BRZ	8	20	0,6	10	12	I	53	16	3,94	TW	0,3068	1	1				
				SO	2	20		9	10	IA	13	4	2,05								
			PODSZ	BRZ			0,7														
				KRU																	
				LSZ																	
01-j	0,2853	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G55	DRZEW	SO	8	36	0,8	13	14	I	139	40	6,77	TW	0,2853	10	9				
				BRZ	2	36		17	18	I	35	10	1,27								
				ŚW	MJS	36							0,36								
			PODSZ	BRZ			0,6														
				KRU																	
				JAŁ																	
01-k	0,1615	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G86	DRZEW	SO	9	40	0,8	16	18	IA	221	36	8,66	TP	0,1615	8	7				
				BRZ	1	40		19	20	I	19	3	0,60								
			PODSZ	JAŁ			0,6														
				KRU																	

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

Opis taksacyjny

Woj. Warmińsko-mazurskie (28) Powiat Szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr.ew. OLSZEWKI (0010)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-l	0,1785	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G86	DRZEW	SO	8	50	1,0	26	23	IA	302	54	8,77	TP	0,1785	13	11				
				BRZ	2	50		22	24	I	57	10	1,29								
				ŚW	MJS	50							0,23								
			PODSZ	JAŁ			0,6														
				LSZ																	
01-m	0,7902	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G176	DRZEW	SO	9	38	1,0	13	16	I	209	165	9,38	TW	0,7902	37	33				
				BRZ	1	38		15	18	I	23	18	0,78								
				ŚW	MJS	38							0,61								
			PODSZ	JAŁ			0,7														
				BRZ																	
				KRU																	
01-n	0,9066	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G117, G176	DRZEW	SO	10	110	0,6	38	24	III	227	206	2,57	IB	0,9066	196	163				
				BRZ	MJS	80							2,33	AGROT	0,8613						
				ŚW	MJS	80								ODN-ZRB	0,8613						
				DB	MJS	60								PIEL	0,8613						
				KL	MJS	60								CW	0,8613						
			PODSZ	JAŁ			0,7														
				BRZ																	
				SO																	
				LSZ																	

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. OLSZEWKI (0010)

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-o	1,2932	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G117	DRZEW	SO	7	38	0,9	14	17	IA	183	237	7,72	TW	1,2932	63	56					
				BRZ	3	38		18	19	I	62	80	2,09									
				ŚW	MJS	38							2,71									
			PODSZ	BRZ			0,7															
				JAŁ																		
				KRU																		
01-p	0,8255	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G19	DRZEW	SO	10	45	0,9	26	21	IA	310	256	10,33	TP	0,8255	51	43					
				BRZ	MJS	45							8,53									
				ŚW	MJS	45																
			PODSZ	JAŁ			0,7															
				LSZ																		
				BRZ																		
01-r	3,0516	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G19	DRZEW	SO	10	80	0,8	42	28	IA	392	1196	6,35	IVD	3,0516	299	247					
													19,38	AGROT	0,7629							
			PODSZ	KRU			0,7								ODN-ZŁOŻ	0,7629						
				JRZ																		
				JAŁ																		
				LSZ																		
01-s	0,0100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G18	DRZEW	SO	10	55	0,8	20	20	I	266	3	7,25	TP	0,0100	1	1					
													0,07									

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. OLSZEWKI (0010)

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-t	0,4097	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G19	DRZEW	SO	10	55	0,9	33	26	IA	364	149	9,37	TP	0,4097	30	25				
				ŚW	MJS	55															
				BRZ	MJS	55															
			PODSZ	JAŁ			0,6														
				LSZ																	
01-w	0,7932	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G19	DRZEW	SO	10	80	0,7	42	28	IA	343	272	5,56	IB	0,7932	258	213				
													4,41	AGROT	0,7535						
			PODSZ	JRZ			0,7								ODN-ZRB	0,7535					
				LSZ											PIEL	0,7535					
				KRU											CW	0,7535					
				JAŁ																	
01-x	1,1800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G82	DRZEW	SO	10	70	0,5	30	23	IA	232	274	4,44	CS	1,1800	14	12				
				KL	MJS	50															
				DB	MJS	40															
			PODSZ	BRZ	MJS	40															
				LSZ			0,6														
				KRU																	
	JAŁ																				

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. OLSZEWKI (0010)

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-y	1,3300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G88	DRZEW	SO	10	65	0,7	35	27	IA	313	416	6,55	TP	1,3300	42	35				
				DB	MJS	65							8,72								
				BRZ	MJS	65															
				OS	MJS	40															
			PODSZ	JAŁ			0,6														
				KRU																	
			Razem:	15,8900											4790						1405
02-a	0,9226	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, NR.REJ.: G110	DRZEW	SO	10	60	0,8	39	26	IA	342	316	7,90	TP	0,9226	63	52				
				BRZ	MJS	60							7,29								
			PODSZ	DB			0,6														
				KRU																	
				JRZ																	
02-b	0,1274	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G110											BZ	0,1274							
02-c	0,0939	RP: ZADRZEW, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Zadrzewienie, NR.REJ.: G143											BZ	0,0939							

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. OLSZEWKI (0010)

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-d	0,1365	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G172	DRZEW	OL	7	30	0,4	15	16	I	5	1	0,21	CS	0,1365	1	1				
					WB	1		30	45	14	I	2	0			0,10					
					OS	1		30	14	16	I	2	0			0,10					
								BRZ	1	30	15	16	I			2					0
					PODSZ	LSZ					0,2										
			02-f	0,0548	RP: ZADRZEW, BP: , S: LMSW, TD: DB SO ŚW, INFO: Zadrzewienie, NR.REJ.: G104												BZ				0,0548
02-g	0,5243	RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G143												BZ	0,5243						
02-h	0,7549	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO ŚW, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G143	DRZEW	SO	10	65	0,5	36	23	I	187	141	4,15	CS	0,7549	7	6				
			PODSZ	BRZ			0,3														
				KRU																	
02-i	0,0673	RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G143												BZ	0,0673						

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. OLSZEWKI (0010)

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-j	0,2862	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G143	DRZEW	BRZ	5	45	0,5	25	20	I	66	19	1,76	CS	0,2862	2	2								
				DB	3	45		19	20	I	38	11	1,49												
													0,43												
				SO	1	45		18	17	I	14	4	0,49												
													0,14												
				LP	1	45		10	17	I	11	3	0,31												
													0,09												
w części E- LUKA(1) 0,032ha	PODSZ	LSZ			0,7																				
		BRZ																							
		KRU																							
02-k	0,1051	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G143	DRZEW	OL	8	50	0,8	25	21	II	264	28	5,94	TP	0,1051	7	5								
				BRZ	2	50		25	21	I	66	7	1,50												
				LP	MJS	30																			
				KL	MJS	30																			
02-l	0,0595	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G143											BZ	0,0595											

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. OLSZEWKI (0010)

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-m	0,1695	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJ, TD: OL JS, ZW: PRZ, NR.REJ.: G143	DRZEW	OL	10	70	0,7	38	24	II	316	54	4,24	IB	0,1695	51	40				
				BRZ	MJS	70							0,72	AGROT	0,1610						
			PODSZ	CZM			0,4							PIEL	0,1610						
				KRU										CW	0,1610						
				BEZ.K																	
02-n	0,0776	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G143											BZ	0,0776							
02-o	0,1134	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, NR.REJ.: G143	DRZEW	OL	10	80	0,4	30	21	III	151	17	1,99	IB	0,1134	16	13				
				TP	MJS	80								AGROT	0,1077						
				WB	MJS	80								ODN-ZRB	0,1077						
				LP	MJS	50								PIEL	0,1077						
				KL	MJS	50								CW	0,1077						
				JS	MJS	50															
			PODSZ	CZM			0,6														
				KRU																	
				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. OLSZEWKI (0010)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
02-p	0,0184	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, NR.REJ.: G143	DRZEW	BRZ	10	80	0,7	43	25	II	216	4	1,86	IB	0,0184	4	3				
														0,03	AGROT	0,0175					
				KL	MJS	45											ODN-ZRB				0,0175
			BRZ	MJS	45					PIEL	0,0175										
			PODSZ	LP			0,5					CW	0,0175								
				OS																	
02-r	0,0176	RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, TD: OL, INFO: Do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G143	PODSZ	OL			0,7							BZ	0,0176						
				WB																	
Razem:	3,5290											605					151	122			
03-a	0,4892	RP: HAL, BP: , S: OL, TD: OL, NR.REJ.: G143													AGROT	0,4892					
															ODN-HAL	0,4892					
															PIEL	0,4892					
															CW	0,4892					
03-b	0,3007	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJ, TD: OL JS, ZW: PRZ, NR.REJ.: G143	DRZEW	OL	10	70	0,7	38	24	II	316	95	4,24	IB	0,3007	90	71				
														1,28	AGROT	0,2857					
			BRZ	MJS	70					ODN-ZRB	0,2857										
			PODSZ	KRU			0,4					PIEL	0,2857								
				BEZ.K						CW	0,2857										
				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. OLSZEWKI (0010)

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-c	0,2925	RP: L ENERG, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G143												DRZEW	0,2925						
03-d	0,3403	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: ŚW DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G143	DRZEW	JW	8	70	0,7	52	26	I	223	76	4,81	TP	0,3403	9	7				
				JS	2	70		22	21	II	38	13	0,63								
													0,21								
				PODSZ	LSZ			0,6													
					JW																
03-f	0,1657	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G143	DRZEW	OL	7	80	0,4	35	21	III	93	15	1,23	IB	0,1657	21	17				
													0,20	AGROT	0,1574						
				BRZ	2	80		35	21	III	26	4	0,20	ODN-ZRB	0,1574						
												0,03	PIEL	0,1574							
				OS	1	80	28	21	IV	13	2	0,08	CW	0,1574							
												0									
03-g	0,4631	RP: HAL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, NR.REJ.: G143												AGROT	0,4631						
														ODN-HAL	0,4631						
														PIEL	0,4631						
														CW	0,4631						

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. OLSZEWKI (0010)

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	0,0590	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: UM, NR.REJ.: G143	DRZEW	BRZ	10	80	0,8	43	25	II	246	15	2,12	IB	0,0590	14	12					
				KL	MJS	45							0,12	AGROT	0,0560							
				BRZ	MJS	45								ODN-ZRB	0,0560							
			PODSZ	OS			0,5							CW	0,0560							
				LP																		
03-i	1,1459	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, NR.REJ.: G143	DRZEW	SO	10	55	0,8	30	23	IA	323	370	8,31	TP	1,1459	74	62					
				BRZ	MJS	55								9,52								
			PODSZ	KRU			0,6															
		LSZ																				
03-j	0,0380	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW , INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G143											BZ	0,0380								
03-k	0,1065	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: UM, NR.REJ.: G143	DRZEW	OL	10	65	0,8	32	23	II	342	36					5,19	IB	0,1065	35	28	
				BRZ	MJS	65								0,55	AGROT	0,1012						
													ODN-ZRB	0,1012								
													PIEL	0,1012								
													CW	0,1012								
03-l	0,0506	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW , INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G143											BZ	0,0506								

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. OLSZEWKI (0010)

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-m	1,4201	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: ŚW DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G143	DRZEW	BK	5	120	0,8	47	29	II	207	294	2,51	IVD	1,4201	133	126				
				DB	2	90		31	26	II	69	98	1,12	ODN-ZŁOŻ	0,3550						
													1,60								
				LP	1	90		25	26	II	34	48	0,18								
													0,25								
				KL	1	80		21	24	II	30	43	0,59								
													0,83								
				OS	1	70		25	26	II	34	48	0,37								
													0,53								
			PODSZ	LP			0,5														
				LSZ																	
				BK																	
03-n	0,0459	RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G143												BZ	0,0459						
03-o	0,1647	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: ŚW DB, ZW: PRZ, NR.REJ.: G143	DRZEW	OS	10	70	0,7	50	29	I	357	59	4,09	IB	0,1647	56	53				
				SO	MJS	70									0,67	AGROT	0,1565				
			PODSZ	OS			0,7								PIEL	0,1565					
				JRZ										CW	0,1565						
				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. OLSZEWKI (0010)

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-p	0,1910	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G143												BZ	0,1910							
03-r	1,3348	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G143	DRZEW	OL	8	50	0,7	28	20	III	146	195	3,37	TP	1,3348	24	19					
				OL.S	2	50		17	19	III	36	48		4,50								
					0,83																	
					1,11																	
				KL	MJS	50																
				BRZ	MJS	50																
				PODSZ	CZM				0,7													
					KRU																	
					WB																	
			OL																			
03-s	0,0564	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G143												BZ	0,0564							
03-t	0,0525	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G143												BZ	0,0525							

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. OLSZEWKI (0010)

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-w	1,1142	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMB, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G143	DRZEW	BRZ	8	65	0,8	29	22	II	178	198	2,45	IVD	1,1142	69	58				
				OL	2	65		27	24	II	68	76	1,03	AGROT	0,2786						
				OS	MJS	40						1,15									
				PODSZ	WB			0,7													
			KRU																		
			CZM																		
			03-x	0,0440	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G143	DRZEW	BRZ	10	75	0,5	32	22	I	184	8	1,96	IB				0,0440
													0,09	AGROT	0,0418						
LP	MJS	50												ODN-ZRB	0,0418						
KL	MJS	50												PIEL	0,0418						
JS	MJS	30												CW	0,0418						
OS	MJS	30																			
PODSZ	BRZ					0,5															
	KRU																				
	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. OLSZEWKI (0010)

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-y	0,4711	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: ŚW DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G143	DRZEW	DB	7	70	0,7	41	22	II	163	77	3,87	TP	0,4711	11	9												
				DB	2	60		24	20	II	38	18	1,12																
																					OS	1	60	26	26	I	33	16	0,54
				SO	MJS	60																							
				DB	MJS	40																							
				KL	MJS	40																							
			PODSZ	OS			0,6																						
				KRU																									
				LSZ																									
03-z	0,0516	RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: ŚW SO, NR.REJ.: G143											AGROT	0,0516															
													ODN-HAL	0,0516															
													PIEL	0,0516															
													CW	0,0516															
03-ax	1,9192	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, NR.REJ.: G143	DRZEW	SO	10	80	0,9	37	24	I	375	720	6,46	IVD	1,9192	180	150												
				DB	MJS	80							12,39	AGROT	0,4798														
				DB	MJS	40								ODN-ZŁOŻ	0,4798														
				KL	MJS	40																							
		w części C- LUKA(1) 0,107ha	PODSZ	KRU			0,8																						
				JRZ																									
				LSZ																									

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. OLSZEWKI (0010)

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-bx	0,2162	RP: SUKCESJA, BP: , S: LW, TD: JS DB, INFO: Do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G143	PODSZ	WB			0,1							BZ	0,2162						
			PRZES	OL		25		16	18	I		1									
03-cx	0,2130	RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G143												BZ	0,2130						
03-dx	0,2995	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, NR.REJ.: G143	DRZEW	SO	10	80	0,7	40	27	I	292	87	5,03	IB	0,2995	83	69				
													1,51	AGROT	0,2845						
				DB	MJS	65								ODN-ZRB	0,2845						
				BRZ	MJS	65							PIEL	0,2845							
			PODSZ	JRZ			0,7							CW	0,2845						
				KRU																	
03-fx	0,2542	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMB, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G143	DRZEW	OL	8	65	0,6	32	21	III	155	39	2,51	IB	0,2542	44	35				
													0,64	AGROT	0,2415						
					BRZ	2		65	18	18	III	26	7	0,34	ODN-ZRB	0,2415					
													0,09	PIEL	0,2415						
			PODSZ	WB			0,6							CW	0,2415						
				KRU																	
				CZM																	
03-gx	0,5755	RP: HAL, BP: , S: LMW, TD: SO DB, NR.REJ.: G143												AGROT	0,5755						
														ODN-HAL	0,5755						
														PIEL	0,5755						
														CW	0,5755						

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. OLSZEWKI (0010)

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-hx	0,0723	RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G143												BZ	0,0723						
03-ix	1,4058	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, NR.REJ.: G143	DRZEW	SO	10	65	0,8	33	26	IA	358	503	7,50	TP	1,4058	101	85				
				BRZ	MJS	65															
			PODSZ	DB			0,7														
				LSZ																	
				JRZ																	
03-jx	0,5942	RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: ŚW SO, NR.REJ.: G143												AGROT	0,5942						
														ODN-HAL	0,5942						
														PIEL	0,5942						
														CW	0,5942						
03-kx	0,0878	RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: ŚW SO, NR.REJ.: G143												AGROT	0,0878						
														ODN-HAL	0,0878						
														PIEL	0,0878						
														CW	0,0878						
03-lx	0,0282	RP: SUKCESJA, BP: , S: LMB, TD: OL, INFO: Do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G143	PODSZ	OS			0,3							BZ	0,0282						
				BRZ																	
				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. OLSZEWKI (0010)

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-mx	0,5823	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, NR.REJ.: G143	DRZEW	SO	10	65	0,8	33	26	IA	358	208	7,50	TP	0,5823	42	35						
				BRZ	MJS	65																	
			PODSZ	JRZ			0,7																
				LSZ																			
				DB																			
03-nx	0,7168	RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: ŚW SO, NR.REJ.: G143												AGROT	0,7168								
														ODN-HAL	0,7168								
														PIEL	0,7168								
														CW	0,7168								
03-ox	0,1044	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G143	DRZEW	SO	10	65	0,8	35	24	IA	358	37	7,50	TP	0,1044	7	6						
													0,78										
03-px	0,0518	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G143												BZ	0,0518								
03-rx	0,4675	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G143	DRZEW	SO	10	75	0,8	41	25	I	323	151	6,03	TP	0,4675	30	25						
													2,82										
			PODSZ	BEZ.K			0,7																
				KRU																			
Razem:	15,9865											3605				1031	874						

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. OLSZEWKI (0010)

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]
													Na całej pow. [m3]	brutto			netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
04-a	0,2413	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G57	DRZEW	OL	10	65	0,4	28	20	III	129	31	2,09	IB	0,2413	30	24			
				BRZ	PJD	65									0,50	AGROT	0,2292			
			ODN-ZRB				0,2292													
			PIEL				0,2292													
			CW	0,2292																
04-b	1,5802	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, NR.REJ.: G57	DRZEW	BRZ	10	75	0,6	42	27	I	221	349	2,36	IVD	1,5802	87	74			
													3,72	AGROT	0,3950					
				SO	MJS	75								ODN-ZŁOŻ	0,3950					
				BK	MJS	75														
				BK	MJS	40														
				DB	MJS	40														
			PODSZ	JRZ			0,6													
				LSZ																
				DB																
				KRU																
04-c	0,1791	RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G57											BZ	0,1791						
04-d	0,1094	RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G57											BZ	0,1094						

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. OLSZEWKI (0010)

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	1,0218	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G53	DRZEW	BRZ	10	30	0,8	14	16	I	145	148	6,62	TW	1,0218	30	25												
													6,77																
				KL	MJS	30																							
				WB	MJS	30																							
				OL	MJS	30																							
				DB	MJS	30																							
				BK	MJS	30																							
				w części W- BAGNO(1) 0,067ha w części SE- BAGNO(1) 0,054ha	PODSZ	LSZ				0,7																			
						BK																							
						BRZ																							
						DB																							
		04-g	0,1378	RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G53												BZ	0,1378												

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. OLSZEWKI (0010)

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-h	3,5581	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G133	DRZEW	BRZ	8	80	0,7	42	28	I	212	754	1,95	IVD	3,5581	240	203			
				SO	2	80		30	26	I	58	206	1,00	ODN-ZŁOŻ	0,8895					
				OS	MJS	80							3,55							
				DB	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				BK	MJS	40														
				PODSZ	JRZ				0,7											
			LSZ																	
			BRZ																	
			WB																	
			KRU																	

04-i	0,1121	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: ŚW DB, ZW: PRZ, NR.REJ.: G133	DRZEW	BRZ	10	75	0,7	41	28	I	257	29	2,74	IB	0,1121	27	23			
				SO	MJS	75							0,31	AGROT	0,1065					
														ODN-ZRB	0,1065					
			PODSZ	BK			0,7							PIEL	0,1065					
				LSZ										CW	0,1065					
				JRZ																

04-j	0,0604	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G53												BZ	0,0604					

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. OLSZEWKI (0010)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]		
													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-k	4,6221	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G133	DRZEW	SO	8	80	0,8	42	29	IA	314	1451	5,09	IVD	4,6221	433	358					
				BRZ	2	80		31	26	I	61	282	23,51	AGROT	1,1555							
												0,56	ODN-ZŁOŻ	1,1555								
												2,60										
		w części E- LUKA(1) 0,085ha	PODSZ	KRU			0,8															
				JRZ																		
				LSZ																		
04-l	0,1792	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G133	DRZEW	SO	10	70	0,6	35	22	I	234	42	4,75	TP	0,1792	2	2					
													0,85									
				DB	MJS	50																
				KL	MJS	50																
				BK	MJS	30																
				BRZ	MJS	30																
			GR	MJS	30																	
			PODSZ	ŚL.T			0,3															
				LSZ																		
				GŁG																		
04-m	0,0137	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, TD: ŚW SO, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G133											BZ	0,0137								

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. OLSZEWKI (0010)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
04-n	1,0348	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G133	DRZEW	BRZ	6	20	0,9	10	14	I	5	5	0,37	TW	1,0348	1	1			
				BK	3	15		7	6	I	1	1								
				DB	1	15		7	3	I	1	1								
				GR	MJS	15														
				LP	MJS	15														
Razem:	12,8500											3299			850	710				
Ogółem:	48,2555											12299			3437	2883				

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 28-17-022-0010 OLSZEWKI.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
IB	4,1299	1075	888
IVD	17,2655	1441	1216
TW	5,2229	156	138
TP	13,4502	741	620
CS	2,3576	24	21

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 28/17/022/0010 - OLSZEWKI

Stan na: 2025-08-20

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
2 b	0,1274	INNE WYL
2 g	0,5243	INNE WYL
2 i	0,0673	INNE WYL
2 l	0,0595	INNE WYL
2 n	0,0776	INNE WYL
2 r	0,0176	SUKCESJA
Razem oddział 2:	0,8737	
3 a	0,4892	HAL
3 bx	0,2162	SUKCESJA
3 cx	0,2130	INNE WYL
3 g	0,4631	HAL
3 gx	0,5755	HAL
3 hx	0,0723	INNE WYL
3 j	0,0380	INNE WYL
3 jx	0,5942	HAL
3 kx	0,0878	HAL
3 l	0,0506	INNE WYL
3 lx	0,0282	SUKCESJA
3 n	0,0459	INNE WYL
3 nx	0,7168	HAL
3 p	0,1910	INNE WYL
3 px	0,0518	INNE WYL
3 s	0,0564	INNE WYL
3 t	0,0525	INNE WYL
3 z	0,0516	HAL
Razem oddział 3:	3,9941	

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 28/17/022/0010 - OLSZEWKI

Stan na: 2025-08-20

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
4 c	0,1791	INNE WYL
4 d	0,1094	INNE WYL
4 g	0,1378	INNE WYL
4 j	0,0604	INNE WYL
4 m	0,0137	INNE WYL
Razem oddział 4:	0,5004	
Razem:	5,3682	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0010 - OLSZEWKI, 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
					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
G18		34/1	Ls	01-s	D-STAN		SO	55	I	0,0100		3	TP	0,0100	1/1	
Razem:										0,0100	0,0000	3			1/1	
G19		8	Ls	01-p	D-STAN		SO	45	IA	0,8255		256	TP	0,8255	51/43	
													IVD	3,0516	299/247	
													AGROT	0,7629		
													ODN-ZŁOŻ	0,7629		
													TP	0,4097	30/25	
													IB	0,7932	258/213	
													AGROT	0,7535		
													ODN-ZRB	0,7535		
													PIEL	0,7535		
													CW	0,7535		
Razem:										5,0800	0,0000	1873			638/528	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0010 - OLSZEWKI, 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
G53		167/11	Ls	04-f	D-STAN		BRZ	30	I	1,0218		148	TW	1,0218	30/25	
				04-g	INNE WYL		ŚW		0,1378			BZ	0,1378			
				04-j	INNE WYL		ŚW		0,0604			BZ	0,0604			
Razem:										1,2200	0,0000	148			30/25	
G55		5/11	Ls	01-h	D-STAN		SO	60	IA	0,5847		225	TP	0,5847	45/38	
				01-j	D-STAN		SO	36	I	0,2853		50	TW	0,2853	10/9	
Razem:										0,8700	0,0000	275			55/47	
G57		167/9	Ls	04-a	D-STAN		OL	65	III	0,2413		31	IB	0,2413	30/24	
											AGROT	0,2292				
											ODN-ZRB	0,2292				
											PIEL	0,2292				
											CW	0,2292				
				04-b	D-STAN		BRZ	75	I	1,5802		349	IVD	1,5802	87/74	
											AGROT	0,3950				
											ODN-ZŁOŻ	0,3950				
				04-c	INNE WYL		ŚW		0,1791			BZ	0,1791			
				04-d	INNE WYL		ŚW		0,1094			BZ	0,1094			
Razem:										2,1100	0,0000	380			117/98	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0010 - OLSZEWKI, 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
					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
G82		11	Ls	01-x	D-STAN		SO	70	IA	1,1800		274	CS	1,1800	14/12	
Razem:										1,1800	0,0000	274			14/12	
G85		5/12	Ls	01-a	D-STAN		SO	75	I	0,3314		107	TP	0,3314	21/18	
				01-g	D-STAN		SO	50	IA	0,9318		294	TP	0,9318	59/50	
				01-i	D-STAN		BRZ	20	I	0,3068		20	TW	0,3068	1/1	
Razem:										1,5700	0,0000	421			81/69	
G86		5/10	Ls	01-k	D-STAN		SO	40	IA	0,1615		39	TP	0,1615	8/7	
				01-l	D-STAN		SO	50	IA	0,1785		64	TP	0,1785	13/11	
Razem:										0,3400	0,0000	103			21/18	
G87		5/15	Ls	01-a	D-STAN		SO	75	I	0,9500		308	TP	0,9500	62/52	
Razem:										0,9500	0,0000	308			62/52	
G88		19	Ls	01-y	D-STAN		SO	65	IA	1,3300		416	TP	1,3300	42/35	
Razem:										1,3300	0,0000	416			42/35	
G104		90/19	Ls	02-f	ZADRZEW		ŚW			0,0548			BZ	0,0548		
Razem:										0,0548	0,0000	0				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0010 - OLSZEWKI, 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
G110		43	Ls	02-a	D-STAN		SO	60	IA	0,9226		316	TP	0,9226	63/52	
				02-b	INNE WYL		SW			0,1274			BZ	0,1274		
Razem:										1,0500	0,0000	316	63/52			
G117		5/8	Ls	01-n	D-STAN		SO	110	III	0,3368		76	IB	0,3368	72/60	
				01-o	D-STAN		SO	38	IA	1,2932		317	TW	1,2932	63/56	
Razem:										1,6300	0,0000	393	135/116			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0010 - OLSZEWKI, 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
G133		167/12	Ls	04-h	D-STAN		BRZ	80	I	3,5581		960	IVD	3,5581	240/203	
													AGROT	0,8895		
													ODN-ZŁOŻ	0,8895		
				04-i	D-STAN		BRZ	75	I	0,1121		29	IB	0,1121	27/23	
													AGROT	0,1065		
													ODN-ZRB	0,1065		
													PIEL	0,1065		
													CW	0,1065		
				04-k	D-STAN		SO	80	IA	4,6221		1733	IVD	4,6221	433/358	
													AGROT	1,1555		
													ODN-ZŁOŻ	1,1555		
				04-l	D-STAN		SO	70	I	0,1792		42	TP	0,1792	2/2	
				04-m	INNE WYL		SO			0,0137			BZ	0,0137		
				04-n	D-STAN		BRZ	20	I	1,0348		7	TW	1,0348	1/1	
Razem:										9,5200	0,0000	2771		703/587		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0010 - OLSZEWKI, 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
G143		1/9	Ls	02-c	ZADRZEW		ŚW			0,0939			BZ	0,0939		
				02-g	INNE WYL		ŚW			0,5243			BZ	0,5243		
				02-h	D-STAN		SO	65	I	0,7549		141	CS	0,7549	7/6	
				02-i	INNE WYL		ŚW			0,0673			BZ	0,0673		
				02-j	D-STAN		BRZ	45	I	0,2862		37	CS	0,2862	2/2	
				02-k	D-STAN		OL	50	II	0,1051		35	TP	0,1051	7/5	
				02-l	INNE WYL		ŚW			0,0595			BZ	0,0595		
				02-m	D-STAN		OL	70	II	0,1695		54	IB	0,1695	51/40	
													AGROT	0,1610		
													ODN-ZRB	0,1610		
													PIEL	0,1610		
													CW	0,1610		
				02-n	INNE WYL		ŚW			0,0776			BZ	0,0776		
				02-o	D-STAN		OL	80	III	0,1134		17	IB	0,1134	16/13	
													AGROT	0,1077		
													ODN-ZRB	0,1077		
													PIEL	0,1077		
													CW	0,1077		
				02-p	D-STAN		BRZ	80	II	0,0184		4	IB	0,0184	4/3	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0010 - OLSZEWKI, 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									
		17/40	Ls	02-r	SUKCESJA		OL			0,0176			AGROT	0,0175											
													ODN-ZRB	0,0175											
													PIEL	0,0175											
													CW	0,0175											
													BZ	0,0176											
				03-a	HAL			OL			0,4892			AGROT	0,4892										
														ODN-HAL	0,4892										
														PIEL	0,4892										
														CW	0,4892										
				03-b	D-STAN			OL	70	II	0,3007		95	IB	0,3007	90/71									
														AGROT	0,2857										
														ODN-ZRB	0,2857										
														PIEL	0,2857										
				03-c	L ENERG						0,2925			DRZEW	0,2925										
														03-d	D-STAN		JW	70	I	0,3403		89	TP	0,3403	9/7
				03-f	D-STAN			OL	80	III	0,1657		21	IB	0,1657	21/17									
		AGROT	0,1574																						
		ODN-ZRB	0,1574																						
		PIEL	0,1574																						
		CW	0,1574																						
		03-g	HAL		ŚW			0,4631			AGROT	0,4631													
											ODN-HAL	0,4631													
											PIEL	0,4631													
											CW	0,4631													
		03-h	D-STAN		BRZ	80	II	0,0590		15	IB	0,0590	14/12												
											AGROT	0,0560													
											ODN-ZRB	0,0560													
											PIEL	0,0560													

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0010 - OLSZEWKI, 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
					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
													CW	0,0560		
				03-i	D-STAN		SO	55	IA	1,1459		370	TP	1,1459	74/62	
				03-j	INNE WYL		ŚW			0,0380			BZ	0,0380		
				03-k	D-STAN		OL	65	II	0,1065		36	IB	0,1065	35/28	
													AGROT	0,1012		
													ODN-ZRB	0,1012		
													PIEL	0,1012		
													CW	0,1012		
				03-l	INNE WYL		ŚW			0,0506			BZ	0,0506		
				03-m	D-STAN		BK	120	II	1,4201		531	IVD	1,4201	133/126	
													AGROT	0,3550		
													ODN-ZŁOŻ	0,3550		
				03-n	INNE WYL		ŚW			0,0459			BZ	0,0459		
				03-o	D-STAN		OS	70	I	0,1647		59	IB	0,1647	56/53	
													AGROT	0,1565		
													ODN-ZRB	0,1565		
													PIEL	0,1565		
													CW	0,1565		
				03-p	INNE WYL		ŚW			0,1910			BZ	0,1910		
				03-r	D-STAN		OL	50	III	1,3348		243	TP	1,3348	24/19	
				03-s	INNE WYL		ŚW			0,0564			BZ	0,0564		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0010 - OLSZEWKI, 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
					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
				03-t	INNE WYL		ŚW			0,0525			BZ	0,0525		
				03-w	D-STAN		BRZ	65	II	1,1142		274	IVD	1,1142	69/58	
													AGROT	0,2786		
													ODN-ZŁOŻ	0,2786		
				03-x	D-STAN		BRZ	75	I	0,0440		8	IB	0,0440	8/7	
													AGROT	0,0418		
													ODN-ZRB	0,0418		
													PIEL	0,0418		
													CW	0,0418		
				03-y	D-STAN		DB	70	II	0,4711		111	TP	0,4711	11/9	
				03-z	HAL		SO			0,0516			AGROT	0,0516		
													ODN-HAL	0,0516		
													PIEL	0,0516		
													CW	0,0516		
				03-ax	D-STAN		SO	80	I	1,9192		720	IVD	1,9192	180/150	
													AGROT	0,4798		
													ODN-ZŁOŻ	0,4798		
				03-bx	SUKCESJA		DB			0,2162		1	BZ	0,2162		
				03-cx	INNE WYL		ŚW			0,2130			BZ	0,2130		
				03-dx	D-STAN		SO	80	I	0,2995		87	IB	0,2995	83/69	
													AGROT	0,2845		
													ODN-ZRB	0,2845		
													PIEL	0,2845		
													CW	0,2845		
				03-fx	D-STAN		OL	65	III	0,2542		46	IB	0,2542	44/35	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0010 - OLSZEWKI, 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
													AGROT	0,2415		
													ODN-ZRB	0,2415		
													PIEL	0,2415		
													CW	0,2415		
				03-gx	HAL		DB			0,5755			AGROT	0,5755		
													ODN-HAL	0,5755		
													PIEL	0,5755		
													CW	0,5755		
				03-hx	INNE WYL		ŚW			0,0723			BZ	0,0723		
				03-ix	D-STAN		SO	65	IA	1,4058		503	TP	1,4058	101/85	
				03-jx	HAL		SO			0,5942			AGROT	0,5942		
													ODN-HAL	0,5942		
													PIEL	0,5942		
													CW	0,5942		
				03-kx	HAL		SO			0,0878			AGROT	0,0878		
													ODN-HAL	0,0878		
													PIEL	0,0878		
													CW	0,0878		
				03-lx	SUKCESJA		OL			0,0282			BZ	0,0282		
				03-mx	D-STAN		SO	65	IA	0,5823		208	TP	0,5823	42/35	
				03-nx	HAL		SO			0,7168			AGROT	0,7168		
													ODN-HAL	0,7168		
													PIEL	0,7168		
													CW	0,7168		
				03-ox	D-STAN		SO	65	IA	0,1044		37	TP	0,1044	7/6	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0010 - OLSZEWKI, 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
				03-px	INNE WYL		ŚW			0,0518			BZ	0,0518		
				03-rx	D-STAN		SO	75	I	0,4675		151	TP	0,4675	30/25	
Razem:										18,2742	0,0000	3893			1118/943	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 28/17/022/0010 - OLSZEWKI, 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
G172		90/34	Ls	02-d	D-STAN		OL	30	I	0,1365		1	CS	0,1365		
Razem:										0,1365	0,0000	1				
G175		5/1	Ls	01-a	D-STAN		SO	75	I	0,2186		70	TP	0,2186	14/11	
				01-b	D-STAN		SO	40	IA	0,4595		124	TP	0,4595	25/22	
				01-c	D-STAN		SO	27	I	0,4908		68	TW	0,4908	14/13	
				01-d	D-STAN		SO	80	IA	0,3811		149	IB	0,3811	142/117	
													AGROT	0,3620		
													ODN-ZRB	0,3620		
													PIEL	0,3620		
													CW	0,3620		
Razem:										1,5500	0,0000	411			195/163	
G176		27/12	Ls	01-f	D-STAN		SO	12	I	0,0200		1	CP	0,0200		
		5/6	Ls	01-m	D-STAN		SO	38	I	0,7902		183	TW	0,7902	37/33	
				01-n	D-STAN		SO	110	III	0,5698		130	IB	0,5698	124/103	
													AGROT	0,5413		
													ODN-ZRB	0,5413		
													PIEL	0,5413		
													CW	0,5413		
Razem:										1,3800	0,0000	314			161/136	
Ogółem:										48,2555	0,0000	12300			3436/2882	

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 28/17/022/0010 - OLSZEWKI

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 28/17/022/0010 - OLSZEWKI

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G87
2		G175
3		G176
4		G86
5		G85
6		G172
7		G172
8		G117
9		G55
10		G110
11		G88
12		G82
13		G53
14		G53
15		G18
16		G18
17		G133
18		G133
19		G104
20		G104
21		G19
22		G19
23		G143
24		G57
25		G143
26		G57

Wykaz działek

dla obiektu 28/17/022/0010 - OLSZEWKI

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1/9	G143	02 c,g,h,i,j,k,l,m,n,o,p,r	125,2143
2	5/1	G175	01 a,b,c,d	1,5500
3	5/10	G86	01 k,l	0,3400
4	5/11	G55	01 h,j	0,8700
5	5/12	G85	01 a,g,i	1,5700
6	5/15	G87	01 a	0,9500
7	5/6	G176	01 m,n	1,3600
8	5/8	G117	01 n,o	1,6300
9	8	G19	01 p,r,t,w	8,7700
10	11	G82	01 x	4,6900
11	17/40	G143	03 a,ax,b,bx,c,cx,d,dx,f,fx,g,gx,h, hx,i,ix,j,jx,k,kx,l,lx,m,mx,n,nx,o ,ox,p,px,r,rx,s,t,w,x,y,z	167,8681
12	19	G88	01 y	2,5600
13	27/12	G176	01 f	0,0200
14	34/1	G18	01 s	10,8400
15	43	G110	02 a,b	9,7100
16	90/19	G104	02 f	1,9645
17	90/34	G172	02 d	2,2606
18	167/11	G53	04 f,g,j	18,0800
19	167/12	G133	04 h,i,k,l,m,n	33,3600
20	167/9	G57	04 a,b,c,d	55,6000

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obręb ewidencyjny OLSZEWKI

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
G53		167/11	Ls	R		0,1982	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G57		167/9	Ls	R		0,2885	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G104		90/19	Ls	ZADRZEW		0,0548	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G110		43	Ls	R		0,1274	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G133		167/12	Ls	R		0,0137	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G143		1/9	Ls	R		0,7287	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G143		1/9	Ls	ZADRZEW		0,0939	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G143		17/40	Ls	R		0,7715	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:						2,2767		

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 smółowa
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 świda	SCH – suchodrzew pospolity
GŁG – głóg jednoszyjkowy	SZK – szakłak pospolity
IRG – irga pospolita	ŚL.T – śliwa tarnina
JAŁ – jałowiec pospolity	ŚNG.B – śnieguliczka biała
JRZ – jarząb pospolity	TRZ – trzmielina pospolita
KAL.K – kalina koralowa	

WSKAZANIA GOSPODARCZE

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

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELENIA

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

SŁOWNIK PODSTAWOWYCH POJĘĆ LEŚNYCH

1. Typ Siedliskowy Lasu

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

2. Bonitacja

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

3. Typ drzewostanu - TD

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

4. Kraina Przyrodniczo-Leśna

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

5. Drzewostan rębny

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

6. Wiek rębności

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

7. Odnowienie naturalne

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

8. Odnowienie sztuczne

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

9. Rębnia

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

10. Klasa odnowienia, klasa do odnowienia

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

11. Użytkowanie rębne

Pozyskiwanie drewna w drzewostanach uznanych za dojrzałe do wyrębu zgodnie z przyjętą 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 ciecia pielęgnacyjne) oraz w wymiarze miąższościowym (masa drewna pozyskana z cięć pielęgnacyjnych). Przyjmowana wysokość projektowanego użytkowania przedrębnego nie może przekroczyć 50% spodziewanego przyrostu miąższości drzewostanów objętych użytkowaniem przedrębnym.

13. Halizna

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

14. Płazowina

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

15. Inne wylesienie

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

16. Zadrzewienie

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

17. Czynniki zadrzewienia

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

18. Sukcesja

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