

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
12 września 2025 r.

Obręb ewidencyjny

JANÓW

Powierzchnia opracowania: 35,8742 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 28 lipca 2025 r.

województwo Łódzkie
powiat Tomaszowski
gmina Żelechlinek
Nadleśnictwo Spała

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

Obręb ewidencyjny JANÓW

położonego w gminie Żelechlinek powiat Tomaszowski
województwo Łódzkie

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

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 12 września 2025 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha	<table><tr><td></td><td></td><td>3</td><td>5</td><td>8</td><td>7</td><td>4</td><td>2</td></tr></table>			3	5	8	7	4	2
		3	5	8	7	4	2		
w tym:									
1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków - ha	<table><tr><td></td><td></td><td>3</td><td>5</td><td>8</td><td>7</td><td>4</td><td>2</td></tr></table>			3	5	8	7	4	2
		3	5	8	7	4	2		
Powierzchnia lasów - ha	<table><tr><td></td><td></td><td>3</td><td>5</td><td>4</td><td>8</td><td>0</td><td>7</td></tr></table>			3	5	4	8	0	7
		3	5	4	8	0	7		
według grup kategorii użytkowania									
- gruntów zalesionych	<table><tr><td></td><td></td><td>3</td><td>3</td><td>9</td><td>4</td><td>8</td><td>8</td></tr></table>			3	3	9	4	8	8
		3	3	9	4	8	8		
- gruntów niezalesionych	<table><tr><td></td><td></td><td>1</td><td>5</td><td>7</td><td>8</td><td>0</td><td></td></tr></table>			1	5	7	8	0	
		1	5	7	8	0			
w tym: do odnowienia	<table><tr><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td></td></tr></table>			0	0	0	0	0	
		0	0	0	0	0			
- gruntów związanych z gospodarką leśną	<table><tr><td></td><td></td><td>0</td><td>3</td><td>4</td><td>7</td><td>4</td><td></td></tr></table>			0	3	4	7	4	
		0	3	4	7	4			
2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach, a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków - ha	<table><tr><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td></td></tr></table>			0	0	0	0	0	
		0	0	0	0	0			
3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia - ha	<table><tr><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td></td></tr></table>			0	0	0	0	0	
		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:

<table><tr><td></td><td></td><td>2</td><td>2</td><td>8</td><td>4</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m3 grubizny netto, w tym:			2	2	8	4	0	0	
		2	2	8	4	0	0		
a) etat cięć w użytkowaniu rębny									
<table><tr><td></td><td></td><td>1</td><td>6</td><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m3 grubizny netto			1	6	0	5	0	0	
		1	6	0	5	0	0		
b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębny - ha o orientacyjnej miąższości	<table><tr><td></td><td></td><td>2</td><td>3</td><td>5</td><td>4</td><td>6</td><td>6</td></tr></table>			2	3	5	4	6	6
		2	3	5	4	6	6		
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td>7</td><td>9</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m3 grubizny netto				6	7	9	0	0	
			6	7	9	0	0		

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

		2	3	5	4	6	6
--	--	---	---	---	---	---	---

w tym:

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

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

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

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

c) trzebieże

		2	3	5	4	6	6
--	--	---	---	---	---	---	---

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

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

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

		9	2	9	4	3	
--	--	---	---	---	---	---	--

w tym zrębami zupełnymi

		9	2	9	4	3	
--	--	---	---	---	---	---	--

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny	1
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	10
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	11
4. Opisy taksacyjne	13
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	27
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	28
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	29
8. Wykaz właścicieli	46
9. Wykaz działek	47
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	49
11. Wykaz skrótów i symboli	50
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	55
13. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia	

1. OPIS OGÓLNY

NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Tomaszowski.

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 35,8742 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 35,8742 ha.

W opracowaniu ujęto:

35,8742 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 35,8742 ha należy do:

- 32 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 56 szt. działek z lasem na 35,8742 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 1,1211 ha.
- 0 wspólnot gruntowych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow. 0,0000 ha.
- pozostałych osób prawnych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow. 0,0000 ha.

WARUNKI PRZYRODNICZE

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w IV - Mazowiecko-Podlaskiej Krainie Przyrodniczej, Mezonegocie 11 - Równiny Kutnowsko-Błońskiej.

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

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu						
		BS	BŚW	BW	BMŚW	BMW	LMŚW	OL
TD	Gat. główne	SO	SO	SO	DB SO	SO	DB SO	OL
	Gat. domieszk.	Brz	Brz	Brz-Św	Md Brz	Db Brz Św	Md Brz Lp Jw	Js Brz
	Gat. pomocnicze		Olsz Jrz	OI	KI Lp Jrz Gb Os	KI Lp	KI Jb Gr Czr Os Gb	
Pow. [ha]		12 519	250 352	0,1456	20 397	0,2189	0,5980	65 849

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
3090	2690	1997	1997		1997

Z uwagi na małą powierzchnię 9,2943 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 wskazaniami gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 788 m³ grubizny brutto i 679 m³ grubizny netto na powierzchni 23,5466 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
m ³ grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
5422	1411,14	776	14,31	54,99

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

10/16/112/0016 - JANÓW

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	a
ODN-ZRB	1	g
ODN-ZRB	1	i
ODN-ZRB	1	j
ODN-ZRB	1	k
ODN-ZRB	1	l
ODN-ZRB	1	m
ODN-ZRB	1	n
ODN-ZRB	1	o
ODN-ZRB	1	p
ODN-ZRB	1	s
ODN-ZRB	1	x
ODN-ZRB	2	a
ODN-ZRB	2	c
ODN-ZRB	2	h
ODN-ZRB	2	i
ODN-ZRB	2	m
ODN-ZRB	2	o
PIEL	1	a
PIEL	1	g
PIEL	1	i
PIEL	1	j
PIEL	1	k
PIEL	1	l
PIEL	1	m
PIEL	1	n
PIEL	1	o
PIEL	1	p
PIEL	1	s
PIEL	1	x
PIEL	2	a
PIEL	2	c
PIEL	2	h
PIEL	2	i
PIEL	2	m
PIEL	2	o
CW	1	a
CW	1	g

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

10/16/112/0016 - JANÓW

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
CW	1	i
CW	1	j
CW	1	k
CW	1	l
CW	1	m
CW	1	n
CW	1	o
CW	1	p
CW	1	s
CW	1	x
CW	2	a
CW	2	c
CW	2	h
CW	2	i
CW	2	m
CW	2	o
AGROT	1	a
AGROT	1	g
AGROT	1	i
AGROT	1	j
AGROT	1	k
AGROT	1	l
AGROT	1	m
AGROT	1	n
AGROT	1	o
AGROT	1	p
AGROT	1	s
AGROT	1	x
AGROT	2	a
AGROT	2	c
AGROT	2	h
AGROT	2	i
AGROT	2	m
AGROT	2	o

HODOWLA LASU

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BS	SO	So 90%, Brz 10%
BŚW	SO	So-80-90%, Brz i in. 10-20%
BMŚW	DB SO	So 70%, Db 20%, Md i in. 10%
BMW	SO	So 70%, Db i in. 30%
LMŚW	DB SO	So 50%, Db 40%, Md i in. 10%
OL	OL	Ol 90%, Js i in. 10%

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

Przyjęte typy drzewostanów należy traktować ramowo, dynamicznie mogą one być zmieniane na podstawie stwierdzonych na gruncie warunków mikrosiedliskowych oraz rzeczywistego składu gatunkowego, przy zachowaniu gatunku panującego. W użytkowaniu rębnym zaleca się pozostawienie istniejących podrostów o dobrej jakości hodowlanej, zgodnych z siedliskiem. Podczas prac z zakresu pozyskania drewna należy zwracać uwagę na ochronę naturalnego odnowienia. Ze względu na masowe występowanie zespołu chorobowego zamierania jesionu, można zastępować ten gatunek w składach gatunkowych upraw innym gatunkiem, o podobnych wymaganiach siedliskowych, np. wiązem, dębem czy olszą.

OCHRONA LASU

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

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

Lasy ochronne zajmują powierzchnię 0,0000 ha. Lasy wielofunkcyjne zajmują powierzchnię 35,8742 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) puszczania 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 II kategorii zagrożenia pożarowego, w związku z tym zabrania się:

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

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

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

- a) utrzymać w stanie sprawności sprzęt przeciwpożarowy należący do OSP na terenie gminy,
- b) utrzymać w stanie gotowości do akcji gaśniczej stanowisko czerpania wody i środki transportu,
- c) w okresach dużego zagrożenia wprowadzić dyżury p. poż.,
- d) dbać o stan dróg leśnych celem umożliwienia dotarcia do ewentualnych ognisk pożarów w jak najkrótszym czasie,
- e) poprawić stan dróg dojazdowych do kompleksów leśnych,
- f) w okresie wzmożonej palności lasu prowadzić obserwację terenów leśnych,
- g) utrzymywać współpracę z Nadleśnictwem w zakresie ochrony p. poż. i odpowiedniej KPPSP,
- h) w rejonach o dużym natężeniu ruchu należy umieścić stosowne tablice informacyjne.

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

Obiekt (obr. ew.): 10/16/112/0016 - JANÓW

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																	
Lasy gospodarcze																		
SO						0,1287	1,6051	11,4236	8,7811	0,2709	1,0990		0,8127				24,1211	24,1211
						17	337	2536	2251	61	291		126				5619	5619
DB						0,3200											0,3200	0,3200
						36											36	36
JW						0,2496											0,2496	0,2496
						28											28	28
BRZ							0,2539	1,0456	0,2189	0,7586							2,2770	2,2770
							48	166	55	173							442	442
OL						0,3848		0,0700	0,1485	5,5881							6,1914	6,1914
						84		20	45	1265							1414	1414
OS					0,7580												0,7580	0,7580
					107												107	107
RAZEM:					0,7580	1,0831	1,8590	12,5392	9,1485	6,6176	1,0990		0,8127				33,9171	33,9171
					107	165	385	2722	2351	1499	291		126				7646	7646
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,3474	
Inne grunty:																	0,0317	
OGÓŁEM:					0,7580	1,0831	1,8590	12,5392	9,1485	6,6176	1,0990		0,8127				33,9171	33,9171
					107	165	385	2722	2351	1499	291		126				7646	7646

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

Obiekt (obr. ew.): 10/16/112/0016 - JANÓW

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															
BS	SO							1,0286		0,2233								1,2519	1,2519
								173		38								211	211
	RAZEM:							1,0286		0,2233								1,2519	1,2519
								173		38								211	211
BŚW	SO							0,5765	11,0991	8,5578	0,2709	0,3773		0,8127				21,6943	21,6943
								164	2478	2213	61	106		126				5148	5148
	BRZ							0,2539	1,0456		0,4634							1,7629	1,7629
								48	166		105							319	319
	OS					0,1600												0,1600	0,1600
						30												30	30
	RAZEM:					0,1600		0,8304	12,1447	8,5578	0,7343	0,3773		0,8127				23,6172	23,6172
						30		212	2644	2213	166	106		126				5497	5497
BMSW	SO					0,1287		0,3245			0,7217							1,1749	1,1749
						17		58			185							260	260
	DB					0,3200												0,3200	0,3200
						36												36	36
	JW					0,2496												0,2496	0,2496
						28												28	28
	BRZ									0,2952								0,2952	0,2952
											68							68	68
RAZEM:					0,6983		0,3245		0,2952	0,7217							2,0397	2,0397	
					81		58		68	185							392	392	
BMW	BRZ								0,2189									0,2189	0,2189
									55								55	55	
	RAZEM:								0,2189								0,2189	0,2189	
								55									55	55	
LMŚW	OS					0,5980												0,5980	0,5980
						77												77	77
	RAZEM:					0,5980												0,5980	0,5980
						77											77	77	
OL	OL					0,3848		0,0700	0,1485	5,5881								6,1914	6,1914
						84		20	45	1265								1414	1414
	RAZEM:					0,3848		0,0700	0,1485	5,5881								6,1914	6,1914
						84		20	45	1265							1414	1414	

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

Obiekt (obr. ew.): 10/16/112/0016 - JANÓW

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
		Powierzchnia w ha / miąższość w m3																	
Ogółem	SO						0,1287	1,6051	11,4236	8,7811	0,2709	1,0990		0,8127				24,1211	24,1211
							17	337	2536	2251	61	291		126				5619	5619
	BRZ							0,2539	1,0456	0,2189	0,7586							2,2770	2,2770
								48	166	55	173								442
	OS					0,7580												0,7580	0,7580
						107													107
	DB						0,3200											0,3200	0,3200
							36											36	36
	JW						0,2496											0,2496	0,2496
							28											28	28
	OL						0,3848		0,0700	0,1485	5,5881							6,1914	6,1914
							84		20	45	1265							1414	1414
	RAZEM:				0,7580		1,0831	1,8590	12,5392	9,1485	6,6176	1,0990		0,8127				33,9171	33,9171
					107		165	385	2722	2351	1499	291		126				7646	7646
OGÓŁEM:						0,7580	1,0831	1,8590	12,5392	9,1485	6,6176	1,0990		0,8127				33,9171	33,9171
						107	165	385	2722	2351	1499	291		126				7646	7646
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,3474
Inne grunty:																			0,0317
OGÓŁEM:						0,7580	1,0831	1,8590	12,5392	9,1485	6,6176	1,0990		0,8127				33,9171	33,9171
						107	165	385	2722	2351	1499	291		126				7646	7646

Opis taksacyjny

Woj. Łódzkie (10) Powiat Tomaszowski (16) Gmina Żelechlinek (112) Obr.ew. JANÓW (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze															
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane											
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]										
															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	#####	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1, G7	DRZEW	OL	6	74	0,6	30	23	III	129	434	1,80	IB	3,3621	664	521												
											6,05	AGROT	3,1940																
				OL	4	66		21	20	III	79	266	1,25	ODN-ZRB	3,1940														
									4,21	PIEL	3,1940																		
			PODSZ	KRU			0,2							CW	3,1940														
01-b	0,3935	RP: RETENCJA, BP: , S: OL, INFO: bagno, NR.REJ.: G1, G7												BZ	0,3935														
01-c	0,2071	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, NR.REJ.: G1	DRZEW	OL	10	40	0,8	25	20	II	231	48	7,01	TP	0,2071	10	8												
													1,45																
01-d	0,1777	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, NR.REJ.: G1	DRZEW	OL	10	35	0,8	22	18	II	205	36	7,36	TW	0,1777	7	5												
														1,31															
				OL	MJS	55																							
				BRZ	MJS	55																							
				ŚW	MJS	40																							
01-f	0,0896	RP: INNE WYL, BP: , S: BW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G7												BZ	0,0896														
01-g	0,0700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G7	DRZEW	OL	10	60	0,7	30	22	II	282	20	4,86	IB	0,0700	19	15												
													0,34	AGROT	0,0665														
														ODN-ZRB	0,0665														
														PIEL	0,0665														
														CW	0,0665														
01-h	0,0900	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: użytkowane jako łąka, NR.REJ.: G4												BZ	0,0900														

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. Łódzkie (10) Powiat Tomaszowski (16) Gmina Żelechlinek (112) Obr.ew. JANÓW (0016)

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]	
													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	0,1694	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G11, G22, G4	DRZEW	OL	7	74	0,7	30	21	III	175	30	2,44	IB	0,1694	41	32				
													0,41	AGROT	0,1609						
				OL	2	66		21	21	III	46	8	0,73	ODN-ZRB	0,1609						
													0,12	PIEL	0,1609						
				OL	1	90		24	26	II	35	6	0,38	CW	0,1609						
													0,06								
				OL	MJS	50															
				BRZ	MJS	50															
			BRZ	PJD	66																
			PODSZ	KRU			0,5														
01-j	0,1420	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G21, G38	DRZEW	OL	10	80	0,7	32	24	II	345	49	4,24	IB	0,1420	47	37				
												0,60	AGROT	0,1349							
														ODN-ZRB	0,1349						
														PIEL	0,1349						
														CW	0,1349						
01-k	0,6847	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G10, G15, G17, G2, G22, G40	DRZEW	OL	7	74	0,7	30	21	III	175	120	2,44	IB	0,6847	161	126				
													1,67	AGROT	0,6505						
				OL	2	66		21	22	III	46	31	0,73	ODN-ZRB	0,6505						
													0,50	PIEL	0,6505						
				OL	1	90		24	22	III	26	18	0,30	CW	0,6505						
													0,21								
				BRZ	MJS	50															
				OL	MJS	50															
			BRZ	PJD	66																
			PODSZ	KRU			0,5														

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

Opis taksacyjny

Woj. Łódzkie (10) Powiat Tomaszowski (16) Gmina Żelechlinek (112) Obr.ew. JANÓW (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
															brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-l	0,1485	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G21	DRZEW	OL	10	66	0,7	27	23	II	303	45	4,49	IB	0,1485	43	34				
													0,67	AGROT	0,1411						
			PODSZ	KRU			0,3							ODN-ZRB	0,1411						
		w części W - LUKA(1) 0,0887ha												PIEL	0,1411						
														CW	0,1411						
01-m	0,2015	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G10, G22, G40	DRZEW	OL	6	80	0,6	31	23	III	123	25	1,62	IB	0,2015	39	31				
													0,33	AGROT	0,1914						
				OL	3	45		25	20	II	61	12	1,59	ODN-ZRB	0,1914						
													0,32	PIEL	0,1914						
				BRZ	1	40		22	19	I	20	4	0,63	CW	0,1914						
													0								
01-n	0,9040	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G2, G22	DRZEW	OL	10	80	0,7	32	23	III	265	240	3,49	IB	0,9040	228	179				
													3,16	AGROT	0,8588						
				BRZ	MJS	60								ODN-ZRB	0,8588						
														PIEL	0,8588						
														CW	0,8588						
01-o	0,2189	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G38	DRZEW	BRZ	6	66	0,7	31	25	I	145	32	2,02	IB	0,2189	52	43				
													0,44	AGROT	0,2080						
				BRZ	2	56		25	23	I	44	10	0,83	ODN-ZRB	0,2080						
													0,18	PIEL	0,2080						
				OL	2	46		26	25	I	61	13	1,45	CW	0,2080						
													0,32								
				OS	PJD	46															
			PODSZ	KRU			0,3														

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. Łódzkie (10) Powiat Tomaszowski (16) Gmina Żelechlinek (112) Obr.ew. JANÓW (0016)

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-p	0,1244	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G17, G43	DRZEW	OL	10	74	0,7	28	20	IV	174	22	2,37	IB	0,1244	21	16				
													0,29	AGROT	0,1182						
			PODSZ	KRU			0,3							ODN-ZRB	0,1182						
														PIEL	0,1182						
														CW	0,1182						
01-r	0,0560	RP: INNE WYL, BP: , S: BW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G2												BZ	0,0560						
01-s	0,5000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G10	DRZEW	SO	10	120	0,5	38	23	III	151	76	1,46	IB	0,5000	72	60				
													0,73	AGROT	0,4750						
				BRZ	MJS	50								ODN-ZRB	0,4750						
			PODSZ	KRU			0,4							PIEL	0,4750						
														CW	0,4750						
01-t	0,1500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G48	DRZEW	SO	4	60	0,6	25	19	II	44	7	1,14	TP	0,1500	1	1				
															0,17						
				DB	3	65			30	18	III	33	5	1,03							
														0,15							
					BRZ	3		35		22	18	I	33	5	1,24						
															0						
01-w	0,1627	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G10	DRZEW	DB	5	40	0,7	20	15	II	63	10	3,36	TP	0,1627	2	2				
															0,55						
					SO	4		50		19	17	II	50	8	1,66						
														0,27							
					BRZ	1		30		16	16	I	13	2	0,59						
															0						
01-x	0,3773	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G10	DRZEW	SO	10	84	0,8	35	22	II	282	106	4,65	IB	0,3773	101	84				
													1,75	AGROT	0,3584						
			PODSZ	KRU			0,2							ODN-ZRB	0,3584						
														PIEL	0,3584						
														CW	0,3584						

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. Łódzkie (10) Powiat Tomaszowski (16) Gmina Żelechlinek (112) Obr.ew. JANÓW (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-y	0,2709	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G3	DRZEW	SO	7	74	0,7	32	21	II	163	44	3,19	TP	0,2709	6	5			
											0,87									
				SO	3	62		20	18	II	62	17	1,54							
									0,42											
			PODSZ	KRU			0,2													
01-z	0,1791	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G3	DRZEW	SO	10	65	0,5	25	22	I	187	33	4,15	cs	0,1791	3	3			
											0,74									
				DB	MJS	55														
01-ax	0,0619	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G13												BZ	0,0619					
01-bx	0,0369	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G13												BZ	0,0369					
01-cx	0,0317	RP: ZADRZEW, BP: , S: BŚW, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G13												BZ	0,0317					
01-dx	0,1507	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G13	DRZEW	SO	8	54	0,6	22	18	I	158	24	4,41	TP	0,1507	1	1			
											0,66									
			BRZ	2	54	24		22	I	36	5	0,72								
										0										
01-fx	0,0688	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G13												BZ	0,0688					
Razem:	9,0294											1811				1518	1203			

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. Łódzkie (10) Powiat Tomaszowski (16) Gmina Żelechlinek (112) Obr.ew. JANÓW (0016)

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	
02-a	0,4634	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G15, G18, G20, G24	DRZEW	BRZ	7	72	0,7	32	22	II	144	67	1,59	IB	0,4634	100	84				
													0,74	AGROT	0,4402						
				OS	2	66			24	25	II	57	26	0,72	ODN-ZRB	0,4402					
													0,34	PIEL	0,4402						
				SO	1	104			33	24	II	26	12	0,31	CW	0,4402					
			PODSZ	KRU			0,5														
02-b	0,0300	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G20												BZ	0,0300						
02-c	0,7217	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G15, G20, G24, G6	DRZEW	SO	6	84	0,7	30	24	II	148	107	2,44	IB	0,7217	175	148				
													1,76	AGROT	0,6856						
				SO	2	100			31	26	II	52	38	0,66	ODN-ZRB	0,6856					
													0,48	PIEL	0,6856						
				SO	2	72			24	23	I	55	40	1,08	CW	0,6856					
													0,78								
02-d	0,4500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G37	DRZEW	OS	6	30	0,5	17	17	I	67	30	3,30	cs	0,4500	5	5				
													1,48								
				BRZ	4	30			17	17	I	44	20	2,01							
													0,90								
				JB	MJS	45															
			OL	MJS	30																

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

Opis taksacyjny

Woj. Łódzkie (10) Powiat Tomaszowski (16) Gmina Żelechlinek (112) Obr.ew. JANÓW (0016)

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]
													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-f	#####	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G15, G20, G24, G6, G7	DRZEW	SO	10	62	0,7	23	24	IA	305	866	6,77	TP	2,8409	87	75			
				BRZ	MJS	62														
02-g	0,1307	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G24												BZ	0,1307					
02-h	0,2952	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G15, G24	DRZEW	BRZ	7	80	0,7	32	23	II	151	45	1,30	IB	0,2952	65	54			
				DB	2	80		28	24	II	54	16	0,38	AGROT	0,2804					
													0,31	PIEL	0,2804					
				SO	1	90		28	23	II	25	7	0,37	CW	0,2804					
													0,11							
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				PODSZ	KRU			0,5												
02-i	0,3631	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G15, G24, G6	DRZEW	BRZ	10	60	0,7	27	25	I	228	83	3,80	IB	0,3631	79	66			
												1,38	AGROT	0,3449						
			PODSZ	KRU			0,2							ODN-ZRB	0,3449					
														PIEL	0,3449					
														CW	0,3449					
02-j	0,1416	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G7												BZ	0,1416					

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. Łódzkie (10) Powiat Tomaszowski (16) Gmina Żelechlinek (112) Obr.ew. JANÓW (0016)

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-k	0,2539	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G24, G6	DRZEW	BRZ	10	46	0,7	20	24	I	189	48	4,87	TP	0,2539	5	4			
													1,24							
			PODSZ	KRU			0,3													
02-l	0,3241	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G7												BZ	0,3241					
02-m	0,2354	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G7	DRZEW	BRZ	10	60	0,7	27	20	II	186	44	3,01	IB	0,2354	42	35			
													0,71	AGROT	0,2236					
														ODN-ZRB	0,2236					
														PIEL	0,2236					
														CW	0,2236					
02-n	0,1745	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G47	DRZEW	SO	5	56	0,7	23	22	I	118	21	3,15	TP	0,1745	4	3			
													0,55							
				BRZ	2	76		24	23	II	42	7	0,41							
													0,07							
				OS	2	56		22	22	II	52	9	0,96							
													0,17							
				SO	1	66		23	19	II	22	4	0,50							
													0							
02-o	0,3127	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G10	DRZEW	SO	6	120	0,6	40	22	III	109	34	1,06	IB	0,3127	48	40			
													0,33	AGROT	0,2971					
				BRZ	4	64		17	18	III	51	16	0,69	ODN-ZRB	0,2971					
													0,21	PIEL	0,2971					
			PODSZ	KRU			0,3							CW	0,2971					

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. Łódzkie (10) Powiat Tomaszowski (16) Gmina Żelechlinek (112) Obr.ew. JANÓW (0016)

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]		
													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	0,1573	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G10	DRZEW	DB	5	35	0,7	18	14	II	51	8	3,43	TP	0,1573	2	2					
				SO	3	30		16	14	IA	30	5	1,85									
					BRZ	2		30	18	16	I	20	3								0,91	
						OS		MJS	30													0,14
02-r	0,1055	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G45, G47	DRZEW	SO	10	60	0,8	23	19	II	232	24	6,00	TP	0,1055	5	4					
			PODSZ	KRU																		
																	0,2					
02-s	0,5023	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G18	DRZEW	SO	10	57	0,9	24	19	I	308	155	8,04	TP	0,5023	31	26					
02-t	#####	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G16	DRZEW	SO	7	55	0,8	18	17	II	136	248	3,95	TP	1,8200	71	62					
				BRZ	3	55		16	18	III	58	106	7,19									
													1,06									
													2									
02-w	0,0187	RP: L ENERG, BP: , S: BŚW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G18												DRZEW	0,0187							
02-x	0,0390	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G18	DRZEW	SO	10	57	0,9	24	19	I	308	12	8,04	TP	0,0390	2	2					
Razem:	9,3800												2101					721	610			

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. Łódzkie (10) Powiat Tomaszowski (16) Gmina Żelechlinek (112) Obr.ew. JANÓW (0016)

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-a	#####	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G23	DRZEW	SO	8	54	0,8	21	19	I	210	557	5,86	TP	2,6545	134	116			
				OS	1	54		23	20	III	23	61	15,56							
													0,43							
													1,13							
													0,39							
				1																
03-b	0,1600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G42	DRZEW	OS	7	26	0,8	20	17	I	134	21	7,76	TW	0,1600	6	5			
				OS	3	42		24	20	II	57	9	1,24							
													1,76							
													0,28							
				SO	MJS	36														
BRZ	MJS	36																		
DB	MJS	36																		
03-c	#####	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G30	DRZEW	SO	10	62	0,8	23	21	I	290	325	6,82	TP	1,1200	65	56			
													7,64							
03-d	0,1480	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G23	DRZEW	OS	10	30	0,7	18	17	I	180	27	8,85	TW	0,1480	3	3			
				BRZ	MJS	30							1,31							
			PODSZ	CZM.P			0,4													
				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. Łódzkie (10) Powiat Tomaszowski (16) Gmina Żelechlinek (112) Obr.ew. JANÓW (0016)

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-f	0,4471	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G23	DRZEW	BRZ	6	54	0,4	26	18	III	46	21	0,87	cs	0,4471	4	3			
													0,39							
				SO	2	54		18	14	III	17	8	0,56							
													0,25							
				OS	2	54		21	21	III	23	10	0,43							
													0							
03-g	#####	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G23	DRZEW	SO	6	66	0,7	24	19	II	131	335	2,99	TP	2,5582	55	47			
													7,64							
				SO	2	76		25	20	II	47	120	0,89							
													2,27							
				SO	2	56		19	17	II	38	97	1,08							
													2,76							
03-h	#####	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G34	DRZEW	SO	10	60	0,7	21	20	I	248	344	6,07	TP	1,3872	34	29			
													8,43							
				BRZ	MJS	60														
03-i	0,1549	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: zabudowania oraz teren przy gospodarstwie, NR.REJ.: G23												BZ	0,1549					
03-j	#####	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G5	DRZEW	SO	10	56	0,7	19	17	II	192	528	5,45	TP	2,7500	53	46			
													14,98							
				BRZ	MJS	56														

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. Łódzkie (10) Powiat Tomaszowski (16) Gmina Żelechlinek (112) Obr.ew. JANÓW (0016)

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-k	0,3643	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G30	DRZEW	SO	10	60	0,8	19	18	II	232	85	6,00	TP	0,3643	17	15				
03-l	0,1098	RP: L ENERG, BP: , S: BŚW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G23												DRZEW	0,1098						
03-m	0,3389	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G23	DRZEW	SO	5	66	0,7	16	19	II	109	37	2,49	TP	0,3389	7	6				
				SO	5	56		15	17	II	96	33	2,72								
03-n	#####	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BS, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G23	DRZEW	SO	6	46	0,7	15	16	II	94	97	3,52	TP	1,0286	17	15				
				BRZ	2	56		20	21	II	36	37	0,66								
				SO	2	56		19	17	II	38	39	1,08								
03-o	0,7690	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G34	DRZEW	SO	10	62	0,7	23	20	II	208	160	5,15	TP	0,7690	16	14				
03-p	0,1287	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G34	DRZEW	SO	10	40	0,7	16	14	II	131	17	6,09	TP	0,1287	2	2				

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

Opis taksacyjny

Woj. Łódzkie (10) Powiat Tomaszowski (16) Gmina Żelechlinek (112) Obr.ew. JANÓW (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-r	0,6058	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G41	DRZEW	SO	9	64	0,8	25	22	I	266	161	6,02	TP	0,6058	35	30			
				BRZ	1	64		32	24	I	27	16	3,65							
													0,40							
													0,24							
DB	MJS	20																		
03-s	0,2986	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G34	DRZEW	SO	10	46	1,0	18	18	I	285	85	9,78	TP	0,2986	17	15			
			PODSZ	KRU									2,92							
																0,2				
03-t	0,2496	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G41	DRZEW	JW	4	35	0,7	19	17	I	45	11	2,58	TW	0,2496	3	2			
				SO	3	60		25	19	II	33	8	0,64							
													0,85							
													0,21							
													0,59							
													0,15							
													0,41							
													0,10							
													0,51							
													0							
03-w	0,0851	RP: L ENERG, BP: , S: BŚW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G34												DRZEW	0,0851					
03-x	0,2779	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G34	DRZEW	SO	10	46	1,0	18	18	I	285	79	9,78	TP	0,2779	16	14			
			PODSZ	KRU									2,72							
																0,2				

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

Opis taksacyjny

Woj. Łódzkie (10) Powiat Tomaszowski (16) Gmina Żelechlinek (112) Obr.ew. JANÓW (0016)

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-y	0,2233	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BS, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G30, G34	DRZEW	SO	9	66	0,7	28	17	III	153	34	3,71	TP	0,2233	4	3				
				BRZ	1	66		28	18	III	17	4	0,83								
								0,21													
								0													
03-z	0,1459	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G34	DRZEW	SO	10	62	0,7	23	20	II	208	30	5,15	TP	0,1459	3	3				
			PODSZ	KRU				0,1													
03-ax	0,8126	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G41	DRZEW	SO	10	60	0,9	20	15	III	208	169	5,79	TP	0,8126	34	29				
				BRZ	MJS	60								4,71							
03-bx	0,5130	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G41	DRZEW	SO	10	60	0,9	20	15	III	208	107	5,79	TP	0,5130	21	18				
				BRZ	MJS	60								2,97							
03-cx	0,1338	RP: L ENERG, BP: , S: BŚW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G41												DRZEW	0,1338						
Razem:	17,4648											3734					546	471			
Ogółem:	35,8742											7646					2785	2284			

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 10-16-112-0016 JANÓW.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miaższność (m3)	
		brutto	netto
IB	9,2943	1997	1605
TW	0,8926	21	17
TP	22,6540	755	651
cs	1,0762	12	11

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 10/16/112/0016 - JANÓW

Stan na: 2025-09-12

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 ax	0,0619	INNE WYL
1 b	0,3935	RETENCJA
1 bx	0,0369	INNE WYL
1 f	0,0896	INNE WYL
1 fx	0,0688	INNE WYL
1 h	0,0900	INNE WYL
1 r	0,0560	INNE WYL
Razem oddział 1:	0,7967	
2 b	0,0300	INNE WYL
2 g	0,1307	INNE WYL
2 j	0,1416	INNE WYL
2 l	0,3241	INNE WYL
Razem oddział 2:	0,6264	
3 i	0,1549	INNE WYL
Razem oddział 3:	0,1549	
Razem:	15780,0000	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

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					
G1		50	Ls	01-a	D-STAN		OL	74	III	0,7158		149	IB	0,7158	141/111						
													AGROT	0,6800							
													ODN-ZRB	0,6800							
													PIEL	0,6800							
													CW	0,6800							
				01-b	RETENCJA				0,1694			BZ	0,1694								
				01-c	D-STAN		OL	40	II	0,2071		48	TP	0,2071	10/8						
				01-d	D-STAN		OL	35	II	0,1777		36	TW	0,1777	7/5						
				Razem:										1,2700	0,0000		233			158/124	
				G2		32	Ls	01-n	D-STAN		OL	80	III	0,1040			27	IB	0,1040	26/20	
AGROT	0,0988																				
ODN-ZRB	0,0988																				
PIEL	0,0988																				
CW	0,0988																				
01-r	INNE WYL								0,0560			BZ	0,0560								
83	Ls	01-k	D-STAN				OL	74	III	0,0400		9	IB	0,0400	10/8						
													AGROT	0,0380							
													ODN-ZRB	0,0380							
													PIEL	0,0380							
													CW	0,0380							
Razem:										0,2000	0,0000	36			36/28						
G3		45	Ls	01-y	D-STAN		SO	74	II	0,2709		61	TP	0,2709	6/5						
				01-z	D-STAN		SO	65	I	0,1791		33	cs	0,1791	3/3						
Razem:										0,4500	0,0000	94			9/8						

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię 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									
G4		54/1	Ls	01-h	INNE WYL					0,0900				BZ	0,0900										
		55	Ls	01-i	D-STAN		OL	74	III	0,0500		12	IB	0,0500		12/10									
													AGROT	0,0475											
													ODN-ZRB	0,0475											
PIEL	0,0475																								
CW	0,0475																								
Razem:										0,1400	0,0000	12			12/10										
G5		9	Ls	03-j	D-STAN		SO	56	II	2,7500		528	TP	2,7500	53/46										
Razem:										2,7500	0,0000	528			53/46										
G6		34	Ls	02-c	D-STAN		SO	84	II	0,2803		74	IB	0,2803	68/58										
													AGROT	0,2663											
													ODN-ZRB	0,2663											
													PIEL	0,2663											
													CW	0,2663											
				02-f	D-STAN		SO	62	IA	0,5112		155	TP	0,5112	16/14										
													02-i	D-STAN			BRZ	60	I	0,0864		19	IB	0,0864	19/16
																							AGROT	0,0821	
																							ODN-ZRB	0,0821	
				PIEL	0,0821																				
				CW	0,0821																				
				02-k	D-STAN		BRZ	46	I	0,2121		41	TP	0,2121	5/4										
Razem:										1,0900	0,0000	289			108/92										
G7		102	Ls	01-g	D-STAN		OL	60	II	0,0700		20	IB	0,0700	19/15										
													AGROT	0,0665											
													ODN-ZRB	0,0665											
													PIEL	0,0665											
													CW	0,0665											

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

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
		35	Ls	02-f	D-STAN		SO	62	IA	1,5889		487	TP	1,5889	49/42	
				02-j	INNE WYL					0,1416			BZ	0,1416		
				02-l	INNE WYL					0,3241			BZ	0,3241		
				02-m	D-STAN		BRZ	60	II	0,2354		44	IB	0,2354	42/35	
													AGROT	0,2236		
													ODN-ZRB	0,2236		
													PIEL	0,2236		
													CW	0,2236		
		51	Ls	01-a	D-STAN		OL	74	III	0,8038		167	IB	0,8038	159/125	
													AGROT	0,7636		
													ODN-ZRB	0,7636		
													PIEL	0,7636		
													CW	0,7636		
				01-b	RETENCJA					0,2241			BZ	0,2241		
				01-f	INNE WYL					0,0621			BZ	0,0621		
		52	Ls	01-a	D-STAN		OL	74	III	1,6425		343	IB	1,6425	325/255	
													AGROT	1,5604		
													ODN-ZRB	1,5604		
													PIEL	1,5604		
													CW	1,5604		
				01-f	INNE WYL					0,0275			BZ	0,0275		
		53	Ls	01-a	D-STAN		OL	74	III	0,2000		41	IB	0,2000	39/30	
													AGROT	0,1900		
													ODN-ZRB	0,1900		
													PIEL	0,1900		
													CW	0,1900		
Razem:										5,3200	0,0000	1102			633/502	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię 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	
G10		38	Ls	02-o	D-STAN		SO	120	III	0,3127		50	IB	0,3127	48/40		
													AGROT	0,2971			
													ODN-ZRB	0,2971			
													PIEL	0,2971			
													CW	0,2971			
			42	Ls	01-s	D-STAN		SO	120	III	0,5000		76	IB	0,5000	72/60	
														AGROT	0,4750		
														ODN-ZRB	0,4750		
														PIEL	0,4750		
														CW	0,4750		
			44	Ls	01-w	D-STAN		DB	40	II	0,1627		20	TP	0,1627	2/2	
														IB	0,3773	101/84	
														AGROT	0,3584		
														ODN-ZRB	0,3584		
			80	Ls	01-k	D-STAN		OL	74	III	0,0362		8	IB	0,0362	9/7	
														AGROT	0,0344		
														ODN-ZRB	0,0344		
														PIEL	0,0344		
														CW	0,0344		
					01-m	D-STAN		OL	80	III	0,0438		12	IB	0,0438	9/7	
														AGROT	0,0416		
														ODN-ZRB	0,0416		
														PIEL	0,0416		
														CW	0,0416		
Razem:										1,5900	0,0000	288	243/202				
G11		56	Ls	01-i	D-STAN		OL	74	III	0,1000		27	IB	0,1000	25/19		
													AGROT	0,0950			
													ODN-ZRB	0,0950			
													PIEL	0,0950			
													CW	0,0950			
Razem:										0,1000	0,0000	27	25/19				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię 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
G13		49	Ls	01-ax	INNE WYL					0,0619			BZ	0,0619		
				01-bx	INNE WYL					0,0369			BZ	0,0369		
				01-cx	ZADRZEW					0,0317			BZ	0,0317		
				01-dx	D-STAN		SO	54	I	0,1507		29	TP	0,1507	1/1	
01-fx	INNE WYL					0,0688			BZ	0,0688						
Razem:										0,3500	0,0000	29			1/1	
G15		107	Ls	02-a	D-STAN		BRZ	72	II	0,0766		17	IB	0,0766	17/14	
				AGROT	0,0728											
				ODN-ZRB	0,0728											
				PIEL	0,0728											
				CW	0,0728											
				02-c	D-STAN		SO	84	II	0,1134		29	IB	0,1134	28/24	
				AGROT	0,1077											
				ODN-ZRB	0,1077											
				PIEL	0,1077											
				CW	0,1077											
		84	Ls	01-k	D-STAN		OL	74	III	0,0700		17	IB	0,0700	17/13	
				AGROT	0,0665											
				ODN-ZRB	0,0665											
				PIEL	0,0665											
				CW	0,0665											
		91	Ls	02-c	D-STAN		SO	84	II	0,0625		16	IB	0,0625	16/13	
				AGROT	0,0594											
				ODN-ZRB	0,0594											
				PIEL	0,0594											
				CW	0,0594											

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię 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
				02-f	D-STAN		SO	62	IA	0,2964		90	TP	0,2964	9/8	
				02-h	D-STAN		BRZ	80	II	0,1159		26	IB	0,1159	25/21	
													AGROT	0,1101		
													ODN-ZRB	0,1101		
													PIEL	0,1101		
													CW	0,1101		
				02-i	D-STAN		BRZ	60	I	0,0752		17	IB	0,0752	16/13	
													AGROT	0,0714		
													ODN-ZRB	0,0714		
													PIEL	0,0714		
													CW	0,0714		
				Razem:										0,8100	0,0000	
G16		105	Ls	02-t	D-STAN		SO	55	II	1,8200		354	TP	1,8200	71/62	
Razem:										1,8200	0,0000	354		71/62		
G17		59	Ls	01-k	D-STAN		OL	74	III	0,2756		74	IB	0,2756	65/51	
													AGROT	0,2618		
													ODN-ZRB	0,2618		
													PIEL	0,2618		
													CW	0,2618		
				01-p	D-STAN		OL	74	IV	0,0744		14	IB	0,0744	13/10	
													AGROT	0,0707		
													ODN-ZRB	0,0707		
													PIEL	0,0707		
													CW	0,0707		
		85	Ls	01-k	D-STAN		OL	74	III	0,0500		12	IB	0,0500	12/10	
													AGROT	0,0475		
													ODN-ZRB	0,0475		
													PIEL	0,0475		
													CW	0,0475		
Razem:										0,4000	0,0000	100		90/71		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię 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	
G18		10	Ls	02-s	D-STAN		SO	57	I	0,5023		155	TP	0,5023	31/26		
				02-w	L ENERG				0,0187			DRZEW	0,0187				
				02-x	D-STAN		SO	57	I	0,0390		12	TP	0,0390	2/2		
		94	Ls	02-a	D-STAN		BRZ	72	II	0,1100		24	IB	0,1100	24/20		
													AGROT	0,1045			
													ODN-ZRB	0,1045			
													PIEL	0,1045			
													CW	0,1045			
Razem:										0,6700	0,0000	191	57/48				
G20		16	Ls	02-a	D-STAN		BRZ	72	II	0,0540		12	IB	0,0540	11/9		
													AGROT	0,0513			
													ODN-ZRB	0,0513			
													PIEL	0,0513			
													CW	0,0513			
				02-c	D-STAN		SO	84	II	0,0360			9	IB	0,0360	8/7	
														AGROT	0,0342		
														ODN-ZRB	0,0342		
														PIEL	0,0342		
														CW	0,0342		
		17	Ls	02-a	D-STAN		BRZ	72	II	0,0170			3	IB	0,0170	3/3	
														AGROT	0,0161		
														ODN-ZRB	0,0161		
														PIEL	0,0161		
														CW	0,0161		
				02-c	D-STAN		SO	84	II	0,0030			1	IB	0,0030	1/1	
														AGROT	0,0028		
														ODN-ZRB	0,0028		
														PIEL	0,0028		
														CW	0,0028		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

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
		89	Ls	02-b	INNE WYL					0,0300			BZ	0,0300		
		90	Ls	02-c	D-STAN		SO	84	II	0,0864		22	IB	0,0864	21/18	
													AGROT	0,0821		
													ODN-ZRB	0,0821		
													PIEL	0,0821		
													CW	0,0821		
				02-f	D-STAN		SO	62	IA	0,1636		49	TP	0,1636	5/4	
Razem:										0,3900	0,0000	96	49/42			
G21		30/1	Ls	01-j	D-STAN		OL	80	II	0,0615		21	IB	0,0615	20/16	
				01-i	D-STAN		OL	66	II	0,1485		45	AGROT	0,0584		
													ODN-ZRB	0,0584		
													PIEL	0,0584		
													CW	0,0584		
													IB	0,1485	43/34	
													AGROT	0,1411		
													ODN-ZRB	0,1411		
													PIEL	0,1411		
													CW	0,1411		
Razem:										0,2100	0,0000	66	63/50			
G22		31	Ls	01-n	D-STAN		OL	80	III	0,8000		213	IB	0,8000	202/159	
													AGROT	0,7600		
													ODN-ZRB	0,7600		
													PIEL	0,7600		
													CW	0,7600		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

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	Boniť.	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
		57	Ls	01-i	D-STAN		OL	74	III	0,0194		5	IB	0,0194	4/3	
													AGROT	0,0184		
													ODN-ZRB	0,0184		
													PIEL	0,0184		
													CW	0,0184		
				01-k	D-STAN		OL	74	III	0,0143		3	IB	0,0143	3/2	
													AGROT	0,0136		
													ODN-ZRB	0,0136		
													PIEL	0,0136		
													CW	0,0136		
				01-m	D-STAN		OL	80	III	0,0163		3	IB	0,0163	3/2	
													AGROT	0,0155		
													ODN-ZRB	0,0155		
													PIEL	0,0155		
													CW	0,0155		
		70	Ls	01-k	D-STAN		OL	74	III	0,1053		25	IB	0,1053	25/20	
													AGROT	0,1000		
													ODN-ZRB	0,1000		
													PIEL	0,1000		
													CW	0,1000		
				01-m	D-STAN		OL	80	III	0,0347		7	IB	0,0347	7/6	
													AGROT	0,0330		
													ODN-ZRB	0,0330		
													PIEL	0,0330		
													CW	0,0330		
		71	Ls	01-k	D-STAN		OL	74	III	0,0173		4	IB	0,0173	4/3	
													AGROT	0,0164		
													ODN-ZRB	0,0164		
													PIEL	0,0164		
													CW	0,0164		
				01-m	D-STAN		OL	80	III	0,0227		4	IB	0,0227	4/3	
													AGROT	0,0216		
													ODN-ZRB	0,0216		
													PIEL	0,0216		
													CW	0,0216		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

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
		72	Ls	01-k	D-STAN		OL	74	III	0,0128		3	IB	0,0128	3/2	
													AGROT	0,0122		
													ODN-ZRB	0,0122		
													PIEL	0,0122		
													CW	0,0122		
				01-m	D-STAN		OL	80	III	0,0172		3	IB	0,0172	3/2	
													AGROT	0,0163		
													ODN-ZRB	0,0163		
													PIEL	0,0163		
													CW	0,0163		
		73	Ls	01-k	D-STAN		OL	74	III	0,0169		4	IB	0,0169	3/3	
													AGROT	0,0161		
													ODN-ZRB	0,0161		
													PIEL	0,0161		
													CW	0,0161		
				01-m	D-STAN		OL	80	III	0,0231		4	IB	0,0231	5/4	
													AGROT	0,0219		
													ODN-ZRB	0,0219		
													PIEL	0,0219		
													CW	0,0219		
82	Ls	01-k	D-STAN		OL	74	III	0,0200		4	IB	0,0200	4/3			
											AGROT	0,0190				
											ODN-ZRB	0,0190				
											PIEL	0,0190				
											CW	0,0190				
		01-m	D-STAN		OL	80	III	0,0200		4	IB	0,0200	3/3			
											AGROT	0,0190				
											ODN-ZRB	0,0190				
											PIEL	0,0190				
											CW	0,0190				
Razem:										1,1400	0,0000	286	273/215			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]			
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
G23		1	Ls	03-a	D-STAN		SO	54	I	2,6545		671	TP	2,6545	134/116			
				03-g	D-STAN		SO	66	II	2,5582		552	TP	2,5582	55/47			
				03-l	L ENERG					0,1098			DRZEW	0,1098				
				3	Ls	03-i	INNE WYL					0,1300			BZ	0,1300		
		4	Ls			03-d	D-STAN		OS	30	I	0,0580		10	TW	0,0580	2/2	
						03-f	D-STAN		BRZ	54	III	0,1771		15	cs	0,1771	1/1	
				03-i	INNE WYL					0,0249			BZ	0,0249				
		5	Ls	03-d	D-STAN		OS	30	I	0,0900		17	TW	0,0900	1/1			
03-f	D-STAN				BRZ	54	III	0,2700		24	cs	0,2700	3/2					
Razem:										7,4400	0,0000	1532			220/190			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię 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
G24		33	Ls	02-c	D-STAN		SO	84	II	0,0966		24	IB	0,0966	24/20	
													AGROT	0,0918		
													ODN-ZRB	0,0918		
													PIEL	0,0918		
													CW	0,0918		
				02-f	D-STAN		SO	62	IA	0,2808		85	TP	0,2808	8/7	
				02-h	D-STAN		BRZ	80	II	0,1793		42	IB	0,1793	40/33	
													AGROT	0,1703		
													ODN-ZRB	0,1703		
													PIEL	0,1703		
													CW	0,1703		
				02-i	D-STAN		BRZ	60	I	0,2015		47	IB	0,2015	44/37	
													AGROT	0,1914		
													ODN-ZRB	0,1914		
													PIEL	0,1914		
													CW	0,1914		
				02-k	D-STAN		BRZ	46	I	0,0418		7	TP	0,0418	1/1	
		93	Ls	02-a	D-STAN		BRZ	72	II	0,2058		49	IB	0,2058	45/38	
													AGROT	0,1955		
													ODN-ZRB	0,1955		
													PIEL	0,1955		
													CW	0,1955		
				02-c	D-STAN		SO	84	II	0,0435		11	IB	0,0435	10/8	
													AGROT	0,0413		
ODN-ZRB	0,0413															
PIEL	0,0413															
CW	0,0413															
02-g	INNE WYL											BZ	0,1307			
Razem:										1,1800	0,0000	265		172/144		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie				
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]					
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				
G30		6	Ls	03-c	D-STAN		SO	62	I	1,1200		325	TP	1,1200	65/56					
				03-k	D-STAN		SO	60	II	0,3643		85	TP	0,3643	17/15					
				03-y	D-STAN		SO	66	III	0,0557		9	TP	0,0557	1/1					
Razem:										1,5400	0,0000	419			83/72					
G34		7	Ls	03-h	D-STAN		SO	60	I	1,3872		344	TP	1,3872	34/29					
				03-o	D-STAN		SO	62	II	0,7690		160	TP	0,7690	16/14					
				03-p	D-STAN		SO	40	II	0,1287		17	TP	0,1287	2/2					
				03-s	D-STAN		SO	46	I	0,2986		85	TP	0,2986	17/15					
				03-w	L ENERG					0,0851			DRZEW	0,0851						
				03-x	D-STAN		SO	46	I	0,2779		79	TP	0,2779	16/14					
03-y	D-STAN		SO	66	III	0,1676		29	TP	0,1676	4/3									
03-z	D-STAN		SO	62	II	0,1459		30	TP	0,1459	3/3									
Razem:										3,2600	0,0000	744			92/80					

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

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	Boniť.	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
G37		106	Ls	02-d	D-STAN		OS	30	I	0,4500		50	cs	0,4500	5/5	
Razem:										0,4500	0,0000	50			5/5	
G38		114	Ls	01-j	D-STAN		OL	80	II	0,0805		28	IB	0,0805	27/21	
													AGROT	0,0765		
													ODN-ZRB	0,0765		
													PIEL	0,0765		
													CW	0,0765		
				01-o	D-STAN		BRZ	66	I	0,2189		55	IB	0,2189	52/43	
													AGROT	0,2080		
													ODN-ZRB	0,2080		
													PIEL	0,2080		
													CW	0,2080		
Razem:										0,2994	0,0000	83			79/64	
G40		81	Ls	01-k	D-STAN		OL	74	III	0,0263		6	IB	0,0263	6/4	
													AGROT	0,0250		
													ODN-ZRB	0,0250		
													PIEL	0,0250		
													CW	0,0250		
				01-m	D-STAN		OL	80	III	0,0237		4	IB	0,0237	5/4	
													AGROT	0,0225		
													ODN-ZRB	0,0225		
													PIEL	0,0225		
													CW	0,0225		
Razem:										0,0500	0,0000	10			11/8	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię 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				
G41		8/2	Ls	03-r	D-STAN		SO	64	I	0,6058		177	TP	0,6058	35/30					
				03-t	D-STAN		JW	35	I	0,2496		28	TW	0,2496	3/2					
													03-ax	D-STAN			SO	60	III	0,8126
				03-bx	D-STAN		SO	60	III	0,5130		107								
													03-cx	L ENERG						0,1338
				Razem:										2,3148	0,0000		481		93/79	
				G42		86	Ls	03-b	D-STAN		OS	26	I	0,1600			30	TW	0,1600	6/5
Razem:										0,1600	0,0000	30			6/5					
G43		60	Ls	01-p	D-STAN		OL	74	IV	0,0500		8	IB	0,0500	8/6					
													AGROT	0,0475						
													ODN-ZRB	0,0475						
													PIEL	0,0475						
													CW	0,0475						
Razem:										0,0500	0,0000	8			8/6					
G45		36	Ls	02-r	D-STAN		SO	60	II	0,0300		6	TP	0,0300	1/1					
Razem:										0,0300	0,0000	6			1/1					

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 10/16/112/0016 - JANÓW, Stan na: 28.07.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 28.07.2025

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	
G47		37	Ls	02-n	D-STAN		SO	56	I	0,1745		41	TP	0,1745	4/3		
				02-r	D-STAN		SO	60	II	0,0755		18	TP	0,0755	4/3		
Razem:										0,2500	0,0000	59			8/6		
G48		43	Ls	01-t	D-STAN		SO	60	II	0,1500		17	TP	0,1500	1/1		
Razem:										0,1500	0,0000	17			1/1		
Ogółem:										35,8742	0,0000	7647			2788/2287		

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 10/16/112/0016 - JANÓW

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 10/16/112/0016 - JANÓW

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G41
2		G30
3		G47
4		G40
5		G43
6		G37
7		G11
8		G22
9		G5
10		G5
11		G30
12		G23
13		G17
14		G34
15		G37
16		G34
17		G37
18		G34
19		G37
20		G1
21		G7
22		G21
23		G4
24		G4
25		G38
26		G6
27		G6
28		G16
29		G10
30		G2
31		G2
32		G15
33		G13
34		G18
35		G24
36		G42
37		G20
38		G45
39		G48
40		G3
41		G48
42		G41

Wykaz działek

dla obiektu 10/16/112/0016 - JANÓW

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1	G23	03 a,g,l,m,n	6,9700
2	3	G23	03 i	1,4000
3	4	G23	03 d,f,i	1,3700
4	5	G23	03 d,f	1,4600
5	6	G30	03 c,k,y	3,8700
6	7	G34	03 h,o,p,s,w,x,y,z	5,1400
7	8/2	G41	03 ax,bx,cx,r,t	5,7488
8	9	G5	03 j	3,7900
9	10	G18	02 s,w,x	2,0700
10	16	G20	02 a,c	0,9500
11	17	G20	02 a,c	0,2300
12	30/1	G21	01 j,l	1,0300
13	31	G22	01 n	2,1400
14	32	G2	01 n,r	3,3100
15	33	G24	02 c,f,h,i,k	1,1100
16	34	G6	02 c,f,i,k	1,6100
17	35	G7	02 f,j,l,m	3,1100
18	36	G45	02 r	0,7700
19	37	G47	02 n,r	2,1700
20	38	G10	02 o,p	0,4700
21	42	G10	01 s	3,5000
22	43	G48	01 t	3,2200
23	44	G10	01 w,x	2,7000
24	45	G3	01 y,z	3,2300
25	49	G13	01 ax,bx,cx,dx,fx	4,0600
26	50	G1	01 a,b,c,d	2,3700
27	51	G7	01 a,b,f	2,1000
28	52	G7	01 a,f	3,6500
29	53	G7	01 a	2,1000
30	54/1	G4	01 h	0,5200
31	55	G4	01 i	1,0900
32	56	G11	01 i	0,6800
33	57	G22	01 i,k,m	1,0600
34	59	G17	01 k,p	1,0500
35	60	G43	01 p	0,2900
36	70	G22	01 k,m	0,4000
37	71	G22	01 k,m	0,1100
38	72	G22	01 k,m	0,0900
39	73	G22	01 k,m	0,1000
40	80	G10	01 k,m	0,1900
41	81	G40	01 k,m	0,1000
42	82	G22	01 k,m	0,0900
43	83	G2	01 k	0,0900
44	84	G15	01 k	0,1400
45	85	G17	01 k	0,0900

Wykaz działek

dla obiektu 10/16/112/0016 - JANÓW

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
46	86	G42	03 b	2,7500
47	89	G20	02 b	0,0900
48	90	G20	02 c,f	0,2600
49	91	G15	02 c,f,h,i	1,0600
50	93	G24	02 a,c,g	2,5700
51	94	G18	02 a	1,0600
52	102	G7	01 g	0,5900
53	105	G16	02 t	2,0700
54	106	G37	02 d	1,1600
55	107	G15	02 a,c	0,1900
56	114	G38	01 j,o	1,7729

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obręb ewidencyjny JANÓW

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
G2		32	Ls	R		0,0560	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G4		54/1	Ls	Ł		0,0900	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G7		35	Ls	R		0,4657	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G7		51	Ls	R		0,0621	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G7		52	Ls	R		0,0275	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G13		49	Ls	R		0,1676	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G13		49	Ls	ZADRZEW		0,0317	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G20		89	Ls	R		0,0300	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G23		3	Ls	INNE BUD		0,1300	teren zabudowany	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G23		4	Ls	INNE BUD		0,0249	teren zabudowany	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G24		93	Ls	R		0,1307	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:						1,2162		

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 – ściola
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
DKĘP – drobnokępowe
KĘP – kępowe

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

UDZIAŁ

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

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

GATUNKI DRZEW LEŚNYCH

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

GATUNKI PODSZYTOWE

BER – berberys pospolity	KRU – kruszyna pospolita
BEZ.C – bez czarny	LIG – ligustr pospolity
BEZ.K – bez koralowy	LIL – lilak pospolity
CZM – czeremcha pospolita	LSZ – leszczyna pospolita
CZM.P – czeremcha późna	PRZ.C – porzeczka czarna
DER.B – dereń biały	PRZ.CW – porzeczka czerwona
DER.Ś – dereń świdwa	SCH – suchodrzew pospolity
GŁG – głóg jednoszyjkowy	SZK – szakłak pospolity
IRG – irga pospolita	ŚL.T – śliwa tarnina
JAŁ – jałowiec pospolity	ŚNG.B – śnieguliczka biała
JRZ – jarzab 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 – uprzątanie płazowin
IIC – rębnia częściowa pasowa	PRZEST – uprząt. nasienników, przestoi
IICU – cięcia uprzątające w rębni IIC	DRZEW – uprząt. 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, przyg. 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 miąższości jest mniejszy od miąższości wypadów naturalnych). Sposób użytkowania (cięcia) drzewostanów rębnych jest zawsze związany ze sposobem ich odnowienia. Technicznie cięcia prowadzone są tak, aby stworzyć dogodne warunki dla zainicjowania odnowienia naturalnego lub wprowadzenia odnowienia sztucznego oraz dla jego dobrego wzrostu i rozwoju.

6. Wiek rębności

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

7. Odnowienie naturalne

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

8. Odnowienie sztuczne

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

9. Rębnia

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

10. Klasa odnowienia, klasa do odnowienia

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

11. Użytkowanie rębne

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

12. Użytkowanie przedrębne

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

13. Halizna

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

14. Płazowina

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

15. Inne wylesienie

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

16. Zadrzewienie

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

17. Czynniki zadrzewienia

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

18. Sukcesja

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