

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA LASÓW NIESTANOWIĄCYCH WŁASNOŚCI SKARBU PAŃSTWA
NALEŻĄCYCH DO OSÓB FIZYCZNYCH I WSPÓLNOT GRUNTOWYCH
Na okres od 1 stycznia 2023 r. do 31 grudnia 2032 r.

według stanu na dzień
25 września 2022 r.

Obręb ewidencyjny

JANKOWICE

Powierzchnia opracowania: 16,4439 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 25 kwietnia 2022 r.

województwo Mazowieckie
powiat Szydłowiecki
gmina Szydłowiec
Nadleśnictwo Skarżysko

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 JANKOWICE

położnego w gminie Szydłowiec Obszar wiejski powiat Szydłowiecki
województwo Mazowieckie

Na okres od 1 stycznia 2023 r. do 31 grudnia 2032 r.

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 25 września 2022 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha

		1	6	4	4	3	9
--	--	---	---	---	---	---	---

w tym:

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

		1	6	4	4	3	9
--	--	---	---	---	---	---	---

Powierzchnia lasów - ha

		1	6	4	4	3	9
--	--	---	---	---	---	---	---

według grup kategorii użytkowania

- gruntów zalesionych

		1	4	8	2	3	3
--	--	---	---	---	---	---	---

- gruntów niezalesionych

				1	5	8	7	4
--	--	--	--	---	---	---	---	---

w tym: do odnowienia

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

- gruntów związanych z gospodarką leśną

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

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

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

3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia - ha

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

II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 1 stycznia 2023 r. DO 31 grudnia 2032 r.

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

		5	7	4	0	0
--	--	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

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

 m3 grubizny netto

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

		1	1	7	7	9	5
--	--	---	---	---	---	---	---

		2	8	4	0	0
--	--	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

			1	3	0	3	1	3
--	--	--	---	---	---	---	---	---

w tym:

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

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

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

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

c) trzebieże

			1	1	7	7	9	5
--	--	--	---	---	---	---	---	---

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

			1	7	9	2	0
--	--	--	---	---	---	---	---

w tym zrębami zupełnymi

			1	7	9	2	0
--	--	--	---	---	---	---	---

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny	2
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	10
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	11
4. Opisy taksacyjne	12
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	20
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	21
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	22
8. Wykaz właścicieli	33
9. Wykaz działek	35
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	37
11. Wykaz skrótów i symboli	38
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	43
13. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia	

Załącznikiem do uproszczonego planu urządzenia lasu są zadania w zakresie gospodarki leśnej, z przeznaczeniem dla właścicieli lasu.

1. OPIS OGÓLNY

NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Szydłowiecki.

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 16,4439 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 16,4439 ha.

W opracowaniu ujęto:

16,4439 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 16,4439 ha należy do:

- 56 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 55 szt. działek z lasem na 16,4439 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,2936 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 VI - Małopolskiej Krainie Przyrodniczej, Mezoregionie 3 - Równiny Radomsko-Kozienickiej, 22 - Podgórze Łżeckiego oraz 23 - Puszczy Świętokrzyskiej.

Zgodnie z Zasadami Hodowli Lasu przyjęto następujące typy drzewostanów dla wyodrębnionych podczas inwentaryzacji siedliskowych typów lasu:

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu	
		BŚW	BMŚW
TD	Gat. główne	SO	DB.B SO
	Gat. domieszk.	Brz	Bk Jd Św Md Brz
	Gat. pomocnicze	Olsz Jrz	Jw KI Lp Jrz Gb Os
Pow. [ha]		9,3303	7,1136

Docelowe składy gatunkowe uwzględniają rodzime gatunki drzew.

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, Lp
- 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 rębny:

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
1130	620	348	348		348

Z uwagi na małą powierzchnię 1,7920 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczono etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 0 m³, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniem gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 333 m³ grubizny brutto i 284 m³ grubizny netto na powierzchni 11,7795 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
1666	576,48	333	19,99	57,76

Proponowane terminy wykonania nawrotów cięć i odnowień powinny być traktowane ramowo. Określone nawroty oraz ich intensywność zaleca się planować i wykonywać pod nadzorem właściwych jednostek i organów. Przedstawione terminy nie dotyczą zabiegów pielęgnacyjnych po wykonaniu rębni, które zaleca się wykonywać: PIEL w ciągu dwóch lat od odnowienia, a CW w ciągu pięciu lat od odnowienia.

PILNOŚĆ WSKAZAŃ GOSPODARCZYCH

Powierzchnie przeznaczone do odnowienia (zręby, halizny) należy odnowić do końca 2027r.

Czyszczenia wczesne (CW) należy wykonać w 3-ch nawrotach:

- 1-szy zabieg do końca 2025r.
- 2-gi zabieg do końca 2028r.
- 3-ci zabieg do końca 2032r.

Czyszczenia późne (CP, CP-P) także z pozyskaniem należy wykonać w 3-ch nawrotach:

- 1-szy zabieg do końca 2025r.
- 2-gi zabieg do końca 2028r.
- 3-ci zabieg do końca 2032r.

Trzebieże wczesne (TW) należy wykonać w 2-ch nawrotach:

- 1-szy zabieg do końca 2027r.
- 2-gi zabieg do końca 2032r.

Pozostałe wskazania gospodarcze należy wykonać do końca 2032r.

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

14/30/055/0004 - JANKOWICE

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-Zrb	1	a
PIEL	1	a
CP	1	c
CP	2	d
CP	2	o
CP	2	bx
AGROT	1	a

HODOWLA LASU

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BŚW	SO	So 80-90%, Brz i in. 10-20%
BMŚW	DB.B SO	So 60%, Dbb 20%, Bk i in. 20%

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

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 16,4439 ha.

W lasach zabrania się:

- 1) zanieczyszczania gleby i wód,
- 2) zaśmiecania,
- 3) rozkopywania gruntu,
- 4) niszczenia grzybów oraz grzybni,
- 5) niszczenia lub uszkodzenia drzew, krzewów lub innych roślin,
- 6) niszczenia urządzeń i obiektów gospodarczych, turystycznych i technicznych oraz znaków i tablic,
- 7) zbierania owoców runa leśnego w oznakowanych miejscach zabronionych,
- 8) rozbierania 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 legowisk, 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. 2022 poz. 672 ze zm.) oraz Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2022 r. poz. 916 ze zm.) wraz z aktami wykonawczymi. Planowane trzebieże i rębnie należy 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. 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 zaleca się pozostawianie drzew dziuplastych (martwych i żywych), a także przy wykonaniu każdej formy rębni (przy powierzchni zrębu większej niż 1 ha) zaleca się projektowanie kęp ekologicznych w formie biogrup, stanowiących 5% powierzchni manipulacyjnej. W okolicach źródeł, jezior, rzek zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości ok. 30 m (jedna wysokość drzewostanu), a w odległości 10 m od linii brzegowej zaleca się pozostawienie powierzchni bez zabiegu. 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 w miarę możliwości prowadzone przy występowaniu pokrywy śnieżnej i zamrożonej glebie.

Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej, obowiązki właścicieli lasów określa Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz.U. 2010 nr 109 poz. 719 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. 2006 nr 58 poz. 405).

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

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

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

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

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

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

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

c) w okresach dużego zagrożenia prowadzić 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.): 14/30/055/0004 - JANKOWICE

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			0,1201	1,2717	1,0143	0,1410	0,6168			2,4600							5,6239	5,6239
				23	103	17	98			408							649	649
BRZ				0,3100	1,4802	2,1688	0,2300	2,3107	1,7920								8,2917	8,2917
					174	235	50	415	348								1222	1222
OS						0,9077											0,9077	0,9077
						159											159	159
RAZEM:			0,1201	1,5817	2,4945	3,2175	0,8468	2,3107	4,2520								14,8233	14,8233
				23	277	411	148	415	756								2030	2030
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
OGÓŁEM:			0,1201	1,5817	2,4945	3,2175	0,8468	2,3107	4,2520								14,8233	14,8233
				23	277	411	148	415	756								2030	2030

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

Obiekt (obr. ew.): 14/30/055/0004 - JANKOWICE

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 / miąższ w m ³																					
BŚW	SO		0,1201	0,6682	0,2013	0,1410	0,6168		2,0000									3,7474	3,7474		
				4	17	17	98		270										406	406	
	BRZ				1,4802			2,3107	1,7920										5,5829	5,5829	
						174		415	348										937	937	
RAZEM:			0,1201	0,6682	1,6815	0,1410	0,6168	2,3107	3,7920									9,3303	9,3303		
				4	191	17	98	415	618									1343	1343		
BMSW	SO			0,6035	0,8130				0,4600									1,8765	1,8765		
				19	86				138										243	243	
	BRZ			0,3100		2,1688	0,2300												2,7088	2,7088	
						235	50												285	285	
OS					0,9077													0,9077	0,9077		
						159													159	159	
RAZEM:				0,9135	0,8130	3,0765	0,2300	0,4600											5,4930	5,4930	
				19	86	394	50	138											687	687	
Ogółem	SO		0,1201	1,2717	1,0143	0,1410	0,6168		2,4600										5,6239	5,6239	
				23	103	17	98		408											649	649
	BRZ			0,3100	1,4802	2,1688	0,2300	2,3107	1,7920											8,2917	8,2917
					174	235	50	415	348											1222	1222
OS					0,9077														0,9077	0,9077	
						159													159	159	
RAZEM:			0,1201	4,0762		3,2175	0,8468	2,3107	4,2520										14,8233	14,8233	
				300		411	148	415	756										2030	2030	
OGÓLEM:			0,1201	1,5817	2,4945	3,2175	0,8468	2,3107	4,2520										14,8233	14,8233	
				23	277	411	148	415	756										2030	2030	
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,0332		
Inne grunty:																					
OGÓLEM:			0,1201	1,5817	2,4945	3,2175	0,8468	2,3107	4,2520										14,8233	14,8233	
				23	277	411	148	415	756										2030	2030	

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Szydłowiecki (30) Gmina Szydłowiec Obszar wiejski (055) Obr.ew. JANKOWICE (0004)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
																brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-a	1,7920	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G119, G204, G4, G74, G9	DRZEW	BRZ	8	65	0,7	22	22	II	156	280	2,15	IB	1,7920	348	290				
				SO	2	55		18	17	II	38	68	1,10	AGROT	1,7920						
													1,98	PIEL	1,7920						
			PODSZ	BRZ			0,3														
01-b	0,1671	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G4	DRZEW	BRZ	6	25	0,6	9	12	II	43	7	2,50	TW	0,1671	2	2				
				SO	4	25		8	8	II	18	3	2,22								
													0,37								
			PODSZ	SO			0,1														
01-c	0,1201	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G4	DRZEW	SO	10	10	0,7		2	II				CP	0,1201						
				SO	MJS	15															

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. Mazowieckie (14) Powiat Szydłowiecki (30) Gmina Szydłowiec Obszar wiejski (055) Obr.ew. JANKOWICE (0004)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													brutto			netto	Na całej pow. [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-d	0,1208	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G4	DRZEW	BRZ	8	25	0,7	9	12	II	67	8	3,89	TW	0,1208	2	2			
				SO	2	25		8	8	II	10	1	1,23							
				SO	MJS	35							0,15							
				OS	MJS	25														
			PODSZ	BRZ		0,1														
01-f	0,2299	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G104	DRZEW	SO	10	45	0,6	16	15	II	131	30	5,07	TP	0,2299	6	5			
01-g	0,0332	RP: L ENERG, BP: , S: BMSW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G104												DRZEW	0,0332					
01-h	0,3869	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G104	DRZEW	SO	10	45	0,8	16	15	II	175	68	6,77	TP	0,3869	14	12			
01-i	0,4500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G15	DRZEW	SO	9	20	0,9		6	II				TW	0,4500	1	1			
				BRZ	1	20		7	9	II	8	4	0,61							
01-j	0,0245	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, INFO: łąka, NR.REJ.: G59												BZ	0,0245					
Razem:	3,3245											469				373	312			

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. Mazowieckie (14) Powiat Szydłowiecki (30) Gmina Szydłowiec Obszar wiejski (055) Obr.ew. JANKOWICE (0004)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													brutto			netto	Na całej pow. [m3]			
02-f	1,5500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G101, G162, G19, G207, G230, G79, G94, G95	DRZEW	BRZ	4	55	0,8	20	20	II	80	124	1,52	TP	1,5500	62	52			
				BRZ	3	40		15	17	II	47	73	2,36							
				SO	2	75		25	21	II	54	84	1,48							
				DB	1	55		19	19	II	20	31	2,30							
													1,04							
													1,61							
													0,66							
													1,03							
			PODR	DB	10	15	0,1		5	II										
				KL	MJS	15														
			PODSZ	DB			0,5													
				KL																
				KRU																
02-g	0,2300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB.B SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G212	DRZEW	BRZ	4	43	0,8	21	20	I	87	20	2,48	TP	0,2300	10	8			
				DB	3	52		24	20	II	64	15	0,57							
				OS	3	43		25	21	I	64	15	2,30							
				DB	MJS	43							0,53							
				SO	MJS	43							1,93							
													0,44							
02-h	0,0750	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, INFO: droga, NR.REJ.: G206												BZ	0,0750					

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. Mazowieckie (14) Powiat Szydłowiecki (30) Gmina Szydłowiec Obszar wiejski (055) Obr.ew. JANKOWICE (0004)

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	Na całej pow. [m3]			
02-i	0,1410	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G206	DRZEW	SO	10	35	0,8	11	12	II	122	17	7,13	TW	0,1410	3	3			
													1,01							
02-j	0,1577	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, INFO: zabudowania, NR.REJ.: G206												BZ	0,1577					
02-k	0,6836	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G118, G195, G211	DRZEW	BRZ	6	30	0,9	11	13	II	79	54	3,66	TW	0,6836	18	15			
				SO	3	30		9	10	II	31	21	2,45							
				OS	1	30		13	15	II	19	13	0,93							
				DB	MJS	30							0,64							
			PODSZ	OS			0,6													
02-l	1,7988	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB.B SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G118, G119, G130, G195, G78, G9	DRZEW	BRZ	4	34	0,4	18	18	I	43	77	1,68	TW	1,7988	39	32			
				SO	2	47		22	19	I	22	40	0,73							
				OS	2	34		18	17	II	22	40	0,92							
				OS	1	47		25	22	I	11	20	0,29							
				DB	1	34		12	10	III	11	20	1,11							
													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. Mazowieckie (14) Powiat Szydłowiecki (30) Gmina Szydłowiec Obszar wiejski (055) Obr.ew. JANKOWICE (0004)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
02-m	0,0652	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, INFO: wyrobisko piasku, NR.REJ.: G195													BZ	0,0652						
02-n	0,2500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G147, G4	DRZEW	SO	5	30	0,8	9	10	II	46	12	3,64	TW	0,2500	6	5					
				BRZ	3	30		11	13	II	35	9	1,62									
				OS	2	30		13	15	II	34	9	1,67									
													0,41									
			PODSZ	OS			0,3															
02-o	0,6035	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G194	DRZEW	SO	3	18	0,5	7	8	II	11	7		CP	0,6035							
				BRZ	2	18		7	8	II	8	5	0,70									
				OS	2	15			6	IV			0,42									
				AK	2	15		7	7	II	8	5	0,89									
													0,54									
			SO	1	25	12	11	IA	4	2	0,35											
									0													
02-p	0,2623	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, INFO: wyrobisko piasku, NR.REJ.: G195												BZ	0,2623							
02-r	0,1498	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, INFO: wyrobisko kamienia, NR.REJ.: G194												BZ	0,1498							

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. Mazowieckie (14) Powiat Szydłowiecki (30) Gmina Szydłowiec Obszar wiejski (055) Obr.ew. JANKOWICE (0004)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
													brutto			netto	Na całej pow. [m3]				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
02-s	0,2013	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G195	DRZEW	SO	5	30	0,6	9	10	II	34	7	2,69	TW	0,2013	3	3				
				BRZ	2	30		11	13	II	18	4	0,54								
				OS	2	30		13	15	II	26	5	0,83								
				DB	1	30		9	11	II	5	1	0,17								
				PODR	SO	10	10	0,4		2	III										1,28
				PODSZ	OS			0,5													0,26
											0,09										
02-t	0,7607	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G118, G119, G130, G197	DRZEW	BRZ	10	55	0,7	16	17	III	136	103	2,49	TP	0,7607	21	17				
				OS	MJS	55							1,90								
				PODSZ	BRZ			0,5													
02-w	0,0611	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, INFO: wyrobisko piasku, NR.REJ.: G194											BZ	0,0611							
02-x	0,5087	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G175, G195	DRZEW	BRZ	10	30	0,9	11	13	II	131	67	6,07	TW	0,5087	13	11				
				OS	MJS	30							3,09								
				PODSZ	OS			0,7													

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

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Szydłowiecki (30) Gmina Szydłowiec Obszar wiejski (055) Obr.ew. JANKOWICE (0004)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													brutto			netto	Na całej pow. [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
02-y	2,0000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G102, G118, G119, G130, G197, G33, G82, G85, G96, G99	DRZEW	SO	5	65	0,5	24	19	II	77	154	1,79	TP	2,0000	54	46			
				SO	2	45		15	15	II	22	44	3,58							
				BRZ	2	45		16	18	II	22	44	0,85							
				BRZ	1	65		23	22	II	14	28	1,70							
				BRZ									0,58							
				BRZ									1,16							
				BRZ									0,19							
				BRZ									0,39							
			PODSZ	OS			0,8													
02-z	0,3700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB.B SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G96	DRZEW	BRZ	5	35	0,8	11	13	III	53	20	2,02	TW	0,3700	8	7			
				BRZ									0,75							
				SO	4	35		9	10	III	33	12	2,55							
				SO	1	35		13	14	III	17	6	0,94							
				OS									0,66							
				OS									0,24							
			PODSZ	BRZ			0,3													
02-ax	0,4600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB.B SO, ZW: UM, NR.REJ.: G54	DRZEW	SO	10	65	0,8	25	22	I	299	138	6,64	TP	0,4600	28	24			
				SO									3,06							
				BRZ	MJS	50														
			PODSZ	CZM			0,3													
				KRU																
02-bx	0,3100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB.B SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G75	DRZEW	BRZ	10	13	1,0		6	II				CP	0,3100					
Razem:	13,1194											1561				308	262			
Ogółem:	16,4439											2030				681	574			

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 2023 do 2032 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 14-30-055-0004 JANKOWICE.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
IB	1,7920	348	290
TW	6,1620	138	120
TP	5,6175	195	164

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 14/30/055/0004 - JANKOWICE

Stan na: 2023-01-01

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 j	0,0245	INNE WYL
Razem oddział 1:	0,0245	
2 c	0,7918	INNE WYL
2 h	0,0750	INNE WYL
2 j	0,1577	INNE WYL
2 m	0,0652	INNE WYL
2 p	0,2623	INNE WYL
2 r	0,1498	INNE WYL
2 w	0,0611	INNE WYL
Razem oddział 2:	1,5629	
Razem:	1,5874	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/30/055/0004 - JANKOWICE, Stan na: 25.04.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.04.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
															Brutto/ Netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
G4		133	Ls	01-a	D-STAN		BRZ	65	II	0,2594		50	IB	0,2594	50/41			
											AGROT	0,2594						
												ODN-Zrb	0,2594					
												PIEL	0,2594					
				01-b	D-STAN		BRZ	25	II	0,0397		2	TW	0,0397	1/1			
		01-c	D-STAN		SO	10	II	0,1201		1	CP	0,1201						
		01-d	D-STAN		BRZ	25	II	0,1208		9	TW	0,1208	2/2					
				137	Ls	01-a	D-STAN		BRZ	65	II	0,4226		84	IB		0,4226	83/69
													AGROT	0,4226				
											ODN-Zrb	0,4226						
											PIEL	0,4226						
				01-b	D-STAN		BRZ	25	II	0,1274		8	TW	0,1274	2/2			
		401	Ls	02-n	D-STAN		SO	30	II	0,0700		8	TW	0,0700	1/1			
Razem:										1,1600	0,0000	162		139/116				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/30/055/0004 - JANKOWICE, Stan na: 25.04.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.04.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G9		135	Ls	01-a	D-STAN		BRZ	65	II	0,3100		60	IB	0,3100	60/51	
													AGROT	0,3100		
		ODN-Zrb	0,3100													
		PIEL	0,3100													
		391	Ls	02-I	D-STAN		BRZ	34	I	0,2900		31	TW	0,2900	6/6	
Razem:										0,6000	0,0000	91			66/57	
G15		249	Ls	01-i	D-STAN		SO	20	II	0,4500		4	TW	0,4500	1/1	
Razem:										0,4500	0,0000	4			1/1	
G19		326	Ls	02-f	D-STAN		BRZ	55	II	0,1000		20	TP	0,1000	4/3	
Razem:										0,1000	0,0000	20			4/3	
G26		405	Ls	02-a	D-STAN		SO	30	II	0,4500		47	TW	0,4500	9/8	
		442	Ls	02-a	D-STAN		SO	30	II	0,0100		1	TW	0,0100	1/1	
Razem:										0,4600	0,0000	48			10/9	
G33		339	Ls	02-y	D-STAN		SO	65	II	0,2900		39	TP	0,2900	8/7	
Razem:										0,2900	0,0000	39			8/7	
G54		325	Ls	02-ax	D-STAN		SO	65	I	0,4600		138	TP	0,4600	28/24	
Razem:										0,4600	0,0000	138			28/24	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/30/055/0004 - JANKOWICE, Stan na: 25.04.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.04.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G59		463	Ls	01-j	INNE WYL					0,0245			BZ	0,0245		
Razem:										0,0245	0,0000	0				
G74		132	Ls	01-a	D-STAN		BRZ	65	II	0,0400			7	IB	0,0400	7/6
														AGROT	0,0400	
														ODN-Zrb	0,0400	
														PIEL	0,0400	
Razem:										0,0400	0,0000	7				7/6
G75		324	Ls	02-bx	D-STAN		BRZ	13	II	0,3100			1	CP	0,3100	
Razem:										0,3100	0,0000	1				
G78		393	Ls	02-1	D-STAN		BRZ	34	I	0,1900			20	TW	0,1900	4/4
Razem:										0,1900	0,0000	20				4/4
G79		345	Ls	02-f	D-STAN		BRZ	55	II	0,1200			24	TP	0,1200	4/4
		346	Ls	02-f	D-STAN		BRZ	55	II	0,3100			62	TP	0,3100	13/11
Razem:										0,4300	0,0000	86				17/15
G82		335	Ls	02-y	D-STAN		SO	65	II	0,3400			52	TP	0,3400	10/8
Razem:										0,3400	0,0000	52				10/8

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/30/055/0004 - JANKOWICE, Stan na: 25.04.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.04.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższność [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G84		409	Ls	02-c	INNE WYL					0,6018				BZ	0,6018		
				02-d	D-STAN		SO	13	II	0,2182		1	CP	0,2182			
		410	Ls	02-c	INNE WYL					0,1900			BZ	0,1900			
Razem:										1,0100	0,0000	1					
G85		334	Ls	02-y	D-STAN		SO	65	II	0,1700		22	TP	0,1700	4/4		
Razem:										0,1700	0,0000	22			4/4		
G94		348	Ls	02-f	D-STAN		BRZ	55	II	0,3400		70	TP	0,3400	14/12		
Razem:										0,3400	0,0000	70			14/12		
G95		349	Ls	02-f	D-STAN		BRZ	55	II	0,0900		18	TP	0,0900	3/3		
Razem:										0,0900	0,0000	18			3/3		
G96		331	Ls	02-z	D-STAN		BRZ	35	III	0,3700		38	TW	0,3700	8/7		
		336	Ls	02-y	D-STAN		SO	65	II	0,1300		17	TP	0,1300	3/2		
Razem:										0,5000	0,0000	55			11/9		
G99		337	Ls	02-y	D-STAN		SO	65	II	0,1700		22	TP	0,1700	4/4		
Razem:										0,1700	0,0000	22			4/4		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/30/055/0004 - JANKOWICE, Stan na: 25.04.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.04.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G101		328	Ls	02-f	D-STAN		BRZ	55	II	0,0400		8	TP	0,0400	1/1	
		350	Ls	02-f	D-STAN		BRZ	55	II	0,0400		8	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,0800	0,0000	16			2/2	
G102		333	Ls	02-y	D-STAN		SO	65	II	0,1600		21	TP	0,1600	5/4	
Razem:										0,1600	0,0000	21			5/4	
G103		443	Ls	02-a	D-STAN		SO	30	II	0,1000		9	TW	0,1000	2/2	
Razem:										0,1000	0,0000	9			2/2	
G104		191	Ls	01-f	D-STAN		SO	45	II	0,2299		30	TP	0,2299	6/5	
				01-g	L ENERG					0,0332			DRZEW	0,0332		
				01-h	D-STAN		SO	45	II	0,3869		68	TP	0,3869	14/12	
Razem:										0,6500	0,0000	98			20/17	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/30/055/0004 - JANKOWICE, Stan na: 25.04.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.04.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G118		343	Ls	02-y	D-STAN		SO	65	II	0,1200		16	TP	0,1200	3/3		
		389	Ls	02-l	D-STAN		BRZ	34	I	0,3866		42	TW	0,3866	9/7		
				02-t	D-STAN		BRZ	55	III	0,0634		8	TP	0,0634	2/1		
		397	Ls	02-k	D-STAN		BRZ	30	II	0,0900		11	TW	0,0900	2/2		
Razem:										0,6600	0,0000	77			16/13		
G119		134	Ls	01-a	D-STAN		BRZ	65	II	0,1200		23	IB	0,1200	23/19		
													AGROT	0,1200			
													ODN-Zrb	0,1200			
													PIEL	0,1200			
		136	Ls	01-a	D-STAN		BRZ	65	II	0,3000			58	IB	0,3000	58/48	
														AGROT	0,3000		
														ODN-Zrb	0,3000		
														PIEL	0,3000		
342	Ls	02-y	D-STAN		SO	65	II	0,1600			21	TP	0,1600	5/4			
388	Ls	02-l	D-STAN		BRZ	34	I	0,6109			70	TW	0,6109	14/11			
		02-t	D-STAN		BRZ	55	III	0,1291			17	TP	0,1291	4/3			
Razem:										1,3200	0,0000	189			104/85		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/30/055/0004 - JANKOWICE, Stan na: 25.04.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.04.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G130		338	Ls	02-y	D-STAN		SO	65	II	0,2400		32	TP	0,2400	7/6	
		341	Ls	02-y	D-STAN		SO	65	II	0,0800		10	TP	0,0800	2/1	
		387	Ls	02-l	D-STAN		BRZ	34	I	0,2218		24	TW	0,2218	4/3	
				02-t	D-STAN		BRZ	55	III	0,0682		9	TP	0,0682	1/1	
Razem:										0,6100	0,0000	75			14/11	
G147		399	Ls	02-n	D-STAN		SO	30	II	0,1800		22	TW	0,1800	5/4	
Razem:										0,1800	0,0000	22			5/4	
G162		327	Ls	02-f	D-STAN		BRZ	55	II	0,1600		32	TP	0,1600	7/5	
Razem:										0,1600	0,0000	32			7/5	
G175		406/4	Ls	02-x	D-STAN		BRZ	30	II	0,0226		2	TW	0,0226	1/1	
Razem:										0,0226	0,0000	2			1/1	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/30/055/0004 - JANKOWICE, Stan na: 25.04.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.04.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G194		406/7	Ls	02-o	D-STAN		SO	18	II	0,6035		19	CP	0,6035		
				02-r	INNE WYL					0,1498			BZ	0,1498		
				02-w	INNE WYL					0,0611			BZ	0,0611		
Razem:										0,8144	0,0000	19				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/30/055/0004 - JANKOWICE, Stan na: 25.04.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.04.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G195		406/3	Ls	02-k	D-STAN		BRZ	30	II	0,0870		11	TW	0,0870	2/2		
				02-l	D-STAN		BRZ	34	I	0,0995		10	TW	0,0995	2/1		
				02-x	D-STAN		BRZ	30	II	0,4861		65	TW	0,4861	13/11		
		406/5	Ls	02-a	D-STAN		SO	30	II	0,0030		1	TW	0,0030	1/1		
				02-k	D-STAN		BRZ	30	II	0,0066		1	TW	0,0066	1/1		
				02-m	INNE WYL					0,0652			BZ	0,0652			
				02-p	INNE WYL					0,2623			BZ	0,2623			
		02-s	D-STAN		SO	30	II	0,2013		17	TW	0,2013	3/3				
		Razem:										1,2110	0,0000	105			22/19
		G197		340	Ls	02-y	D-STAN		SO	65	II	0,1400		18	TP		0,1400
386	Ls			02-t	D-STAN		BRZ	55	III	0,5000		69	TP	0,5000	14/12		
Razem:										0,6400	0,0000	87		17/15			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/30/055/0004 - JANKOWICE, Stan na: 25.04.2022 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 25.04.2022

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G204		138	Ls	01-a	D-STAN		BRZ	65	II	0,3400		66	IB	0,3400	67/56	
													AGROT	0,3400		
													ODN-Zrb	0,3400		
													PIEL	0,3400		
Razem:										0,3400	0,0000	66			67/56	
G206		412/3	Ls	02-b	D-STAN		OS	35	II	0,9077		159	TW	0,9077	32/29	
				02-h	INNE WYL					0,0750			BZ	0,0750		
				02-i	D-STAN		SO	35	II	0,1410		17	TW	0,1410	3/3	
				02-j	INNE WYL					0,1577			BZ	0,1577		
Razem:										1,2814	0,0000	176			35/32	
G207		347	Ls	02-f	D-STAN		BRZ	55	II	0,3000		60	TP	0,3000	13/11	
Razem:										0,3000	0,0000	60			13/11	
G211		396	Ls	02-k	D-STAN		BRZ	30	II	0,5000		66	TW	0,5000	14/11	
Razem:										0,5000	0,0000	66			14/11	
G212		377	Ls	02-g	D-STAN		BRZ	43	I	0,2300		50	TP	0,2300	10/8	
Razem:										0,2300	0,0000	50			10/8	
G230		351	Ls	02-f	D-STAN		BRZ	55	II	0,0500		10	TP	0,0500	2/1	
Razem:										0,0500	0,0000	10			2/1	
Ogółem:										16,4439	0,0000	2036			686/579	

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 14/30/055/0004 - JANKOWICE

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 14/30/055/0004 - JANKOWICE

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G230
2		G118
3		G15
4		G78
5		G204
6		G147
7		G147
8		G147
9		G19
10		G75
11		G59
12		G101
13		G54
14		G9
15		G197
16		G101
17		G96
18		G26
19		G26
20		G74
21		G4
22		G85
23		G99
24		G82
25		G19
26		G207
27		G19
28		G175
29		G194
30		G102
31		G130
32		G119
33		G130
34		G101
35		G101
36		G101
37		G101
38		G54
39		G175
40		G195
41		G206
42		G211
43		G212
44		G162
45		G94
46		G103

Wykaz właścicieli

dla obiektu 14/30/055/0004 - JANKOWICE

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
47		G197
48		G197
49		G33
50		G33
51		G79
52		G130
53		G54
54		G104
55		G104
56		G104
57		G84
58		G84
59		G101
60		G95

Wykaz działek

dla obiektu 14/30/055/0004 - JANKOWICE

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	132	G74	01 a	3,0600
2	133	G4	01 a,b,c,d	2,5100
3	134	G119	01 a	0,1300
4	135	G9	01 a	0,3100
5	136	G119	01 a	0,3000
6	137	G4	01 a,b	1,2000
7	138	G204	01 a	0,3800
8	191	G104	01 f,g,h	4,1500
9	249	G15	01 i	1,0000
10	324	G75	02 bx	1,1300
11	325	G54	02 ax	1,6800
12	326	G19	02 f	2,7700
13	327	G162	02 f	2,9800
14	328	G101	02 f	2,2800
15	331	G96	02 z	0,7500
16	333	G102	02 y	0,2500
17	334	G85	02 y	0,2600
18	335	G82	02 y	0,3400
19	336	G96	02 y	0,1300
20	337	G99	02 y	0,1700
21	338	G130	02 y	0,2400
22	339	G33	02 y	0,2900
23	340	G197	02 y	0,1400
24	341	G130	02 y	0,0800
25	342	G119	02 y	0,1600
26	343	G118	02 y	0,1200
27	345	G79	02 f	0,1200
28	346	G79	02 f	0,3100
29	347	G207	02 f	0,6100
30	348	G94	02 f	0,6400
31	349	G95	02 f	0,1700
32	350	G101	02 f	0,1000
33	351	G230	02 f	0,0500
34	377	G212	02 g	2,3800
35	386	G197	02 t	1,5900
36	387	G130	02 l,t	0,4600
37	388	G119	02 l,t	1,1200
38	389	G118	02 l,t	0,6100
39	391	G9	02 l	0,4900
40	393	G78	02 l	0,1900
41	396	G211	02 k	0,5000
42	397	G118	02 k	0,1900
43	399	G147	02 n	0,6000
44	401	G4	02 n	0,6500
45	405	G26	02 a	0,6200
46	406/3	G195	02 k,l,x	8,3515

Wykaz działek

dla obiektu 14/30/055/0004 - JANKOWICE

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
47	406/4	G175	02 x	0,2588
48	406/5	G195	02 a,k,m,p,s	1,6994
49	406/7	G194	02 o,r,w	3,4954
50	409	G84	02 c,d	5,1000
51	410	G84	02 c	4,5300
52	412/3	G206	02 b,h,i,j	27,6937
53	442	G26	02 a	0,9200
54	443	G103	02 a	0,9800
55	463	G59	01 j	4,8744

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

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
G59		463	Ls	Ł		0,0245	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G84		409	Ls	R		0,6018	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G84		410	Ls	R		0,1900	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G194		406/7	Ls	KOP KAM		0,1498		
G194		406/7	Ls	KOP PIAS		0,0611	wyrobisko piasku	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G195		406/5	Ls	KOP PIAS		0,3275	wyrobisko piasku	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G206		412/3	Ls	DROGI I		0,0750	użytkowane jako droga	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G206		412/3	Ls	INNE BUD		0,1577	teren zabudowany	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:						1,5874		

WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

RODZAJ POWIERZCHNI W ROZBIEŻNOŚCIACH

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

RODZAJ UŻYTKU GRUNTOWEGO

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

KLASY JAKOŚCI GRUNTU

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

RODZAJ POWIERZCHNI LEŚNEJ

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

SIEDLISKOWY TYP LASU

Typy siedliskowe lasu terenów nizinnych

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

Typy siedliskowe lasu terenów wyżynnych i podgórskich

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

Typy siedliskowe lasu terenów górskich

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

MAKRORZEŻBA TERENU

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

POKRYWA

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

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

WARSTWY DRZEWOSTANU

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

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

ZWARCIE

PEŁ – pełne
UM – umiarkowane

PRZ – przerywane
LUŻ – luźne

ZMIESZANIE

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

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

UDZIAŁ

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

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

GATUNKI DRZEW LEŚNYCH

AK – robinia akacjowa	BRZ – brzoza brodawkowata
BK – buk pospolity	BRZ.O – brzoza omszona
BST – wiąz górski	KSZ – kasztanowiec biały
CIS – cis pospolity	LP – lipa drobnolistna
CZM – czeremcha pospolita	MD – modrzew europejski
CZM.P – czeremcha późna (amerykańska)	OL – olsza czarna
CZR – czereśnia	OL.S – olsza szara
DB – dąb	OS – topola osika
DB.B – dąb bezszypułkowy	SO – sosna zwyczajna
DB.S – dąb szypułkowy	SO.B – sosna Banksa
DB.C – dąb czerwony	SO.C – sosna czarna
DG – daglezja 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 – jarząb pospolity	TRZ – trzmielina pospolita
KAL.K – kalina koralowa	

WSKAZANIA GOSPODARCZE

AGROT - specjalne zabiegi agrotechniczne	DO ZAL – pow.przeznaczone do zalesienia
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
CS – 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	P-PASYN - założenie pasów p-poż
ODN-ZRB – odnowienie zrębów	P-PASYS - utrzymanie pasów p-poż
ODN-ZŁOŻ – odnow.w rębniach złożonych	

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELENIA

Bg (BAGNO) – bagno	L (LUKA) – luka
dL (D LUKA) – dolesiona luka	Go (OD GNIA) – gniazdo odnowione
dP (D PRZEZ) – dolesione przeredzenie	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 wycięcia 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 cięcia pielęgnacyjne) oraz w wymiarze miąższościowym (masa drewna pozyskana z cięć pielęgnacyjnych). Przyjmowana wysokość projektowanego użytkowania przedrębego 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 przeznaczone do wyłączenia z produkcji leśnej, na których stwierdzono całkowicie odmienny od przeznaczenia sposób użytkowania gruntu.

16. Zadrzewienie

Rodzaj użytku gruntowego. 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.