

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

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

Na okres od 1 stycznia 2025 r. do 31 grudnia 2034 r.

Według stanu terenowego przyjętego na dzień
14 sierpnia 2024 r.

Obręb ewidencyjny

SARZYN

Powierzchnia opracowania: 40,1850 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 14 czerwca 2024 r.

województwo Mazowieckie
powiat Płocki
gmina Staroźreby
Nadleśnictwo Płock

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 SARZYN

położonego w gminie Staroźreby powiat Płocki
województwo Mazowieckie

Na okres od 1 stycznia 2025 r. do 31 grudnia 2034 r.

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 14 sierpnia 2024 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha	<table><tr><td></td><td></td><td>4</td><td>0</td><td>1</td><td>8</td><td>5</td><td>0</td></tr></table>			4	0	1	8	5	0
		4	0	1	8	5	0		
w tym:									
1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków - ha	<table><tr><td></td><td></td><td>3</td><td>8</td><td>4</td><td>6</td><td>6</td><td>1</td></tr></table>			3	8	4	6	6	1
		3	8	4	6	6	1		
Powierzchnia lasów - ha	<table><tr><td></td><td></td><td>3</td><td>6</td><td>8</td><td>4</td><td>6</td><td>1</td></tr></table>			3	6	8	4	6	1
		3	6	8	4	6	1		
według grup kategorii użytkowania									
- gruntów zalesionych	<table><tr><td></td><td></td><td>3</td><td>4</td><td>8</td><td>4</td><td>6</td><td>8</td></tr></table>			3	4	8	4	6	8
		3	4	8	4	6	8		
- gruntów niezalesionych	<table><tr><td></td><td></td><td>3</td><td>6</td><td>1</td><td>9</td><td>3</td></tr></table>			3	6	1	9	3	
		3	6	1	9	3			
w tym: do odnowienia	<table><tr><td></td><td></td><td>1</td><td>2</td><td>0</td><td>5</td><td>6</td></tr></table>			1	2	0	5	6	
		1	2	0	5	6			
- gruntów związanych z gospodarką leśną	<table><tr><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table>			0	0	0	0	0	
		0	0	0	0	0			
2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach, a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków - ha	<table><tr><td></td><td></td><td>1</td><td>7</td><td>1</td><td>8</td><td>9</td></tr></table>			1	7	1	8	9	
		1	7	1	8	9			
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></tr></table>			0	0	0	0	0	
		0	0	0	0	0			

II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 1 stycznia 2025 r. DO 31 grudnia 2034 r.

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

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

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

w tym:

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

c) trzebieże

		3	3	2	3	5	3
--	--	---	---	---	---	---	---

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

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

		3	3	2	3	5	3
--	--	---	---	---	---	---	---

II.3 Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień

a) zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia - ha

b) odnowienie halizn, płazowin i zrębów - ha

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

w tym zrębami zupełnymi

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

		1	2	0	5	6
--	--	---	---	---	---	---

		3	3	3	0	4
--	--	---	---	---	---	---

		0	3	2	8	6
--	--	---	---	---	---	---

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	11
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	12
4. Opisy taksacyjne	13
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	21
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	22
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	23
8. Wykaz właścicieli	34
9. Wykaz działek	36
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	38
11. Wykaz skrótów i symboli	39
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	44
13. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia	

1. OPIS OGÓLNY

NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Płocki.

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 40,1850 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 38,4661 ha.

W opracowaniu ujęto:

38,4661 ha powierzchni lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków,

1,7189 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 38,4661 ha należy do:

- 38 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 48 szt. działek z lasem na 40,185 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 1,0575 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, Mezoregionie 4 - Wysoczyzny Ciechanowsko-Płońskiej

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

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu		
		BMŚW	LMŚW	OL
TD	Gat. główne	DB SO	DB SO	OL
	Gat. domieszk.	Md Brz	Md Brz Lp Jw	Js Brz
	Gat. pomocnicze	Kl Lp Jrz Gb Os	Kl Jb Gr Czr Os Gb	
Pow. [ha]		25,0908	1,9569	13,1373

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 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
4500	3210	267	267		267

Z uwagi na małą powierzchnię 3,3304 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczano etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 0 m3, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniem gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 1722 m3 grubizny brutto i 1418 m3 grubizny netto na powierzchni 33,2353 ha. Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej do tych zabiegów powierzchni. W uzasadnionych przypadkach, wynikających z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębnego ("Wytyczne do sporządzenia projektów uproszczonych planów urządzenia lasu", rozdział 3.1.6.2 "Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym") wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
8611	2369,56	1722	20,00	72,67

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

14/19/142/0032 - SARZYN

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	2	g
ODN-ZRB	2	h
ODN-HAL	1	d
ODN-HAL	1	g
ODN-HAL	1	bx
ODN-HAL	1	cx
ODN-HAL	1	jx
ODN-HAL	2	j
ODN-ZŁOŻ	1	l
ODN-ZŁOŻ	1	m
ODN-ZŁOŻ	1	o
ODN-ZŁOŻ	1	r
ODN-ZŁOŻ	1	z
ODN-ZŁOŻ	1	ax
ODN-ZŁOŻ	1	fx
ODN-ZŁOŻ	1	gx
PIEL	1	d
PIEL	1	g
PIEL	1	bx
PIEL	1	cx
PIEL	1	jx
PIEL	2	g
PIEL	2	h
PIEL	2	j
CW	1	d
CW	1	g
CW	1	bx
CW	1	cx
CW	1	jx
CW	2	g
CW	2	h
CW	2	j
AGROT	1	d
AGROT	1	g
AGROT	1	l
AGROT	1	m
AGROT	1	o
AGROT	1	r
AGROT	1	z

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

14/19/142/0032 - SARZYN

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	ax
AGROT	1	bx
AGROT	1	cx
AGROT	1	fx
AGROT	1	gx
AGROT	1	jx
AGROT	2	g
AGROT	2	h
AGROT	2	j

HODOWLA LASU

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BMŚW	DB SO	So 70%, Db 20%, Md i in. 10%
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 40,1850 ha.

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. 2024 poz. 530 ze zm.) oraz Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2023 poz. 1336 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. 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), z wyjątkiem drzew stanowiących zagrożenie dla bezpieczeństwa, zdrowia i życia ludzi, 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 źródlisk, jezior, rzek naturalnych zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości 25 m, a w odległości 10 m od linii brzegowej zaleca się pozostawienie powierzchni bez zabiegu i uprzątnięcia. 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 zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 27 marca 2023 roku w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. 2023 poz. 672) przejawiającej się m. in. przez: ~przed przystąpieniem do prac leśnych przeprowadzenie oględzin w celu sprawdzenia występowania gatunków chronionych (uwzględnić należy gniazda, nory, dziuple, legowiska, tokowiska, itp) oraz oznaczenie stanowisk.

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. 2023 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. 2022 poz. 1065).

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

- a) w odległości mniejszej niż 30 m od skraju drogi publicznej pozostawiania gałęzi, chrustu, 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 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.): 14/19/142/0032 - SARZYN

Gatunek	Pow. leśna niezał.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																	
Lasy gospodarcze																		
SO	1,2056							8,8636	8,4394								17,3030	18,5086
								2220	2602								4822	4822
KL						0,5297											0,5297	0,5297
						194											194	194
BRZ					7,0100			0,3286	0,4390								7,7776	7,7776
					1237			61	102								1400	1400
OL						0,2100		8,1826	2,5128	0,0500							10,9554	10,9554
						45		2313	700	21							3079	3079
RAZEM:	1,2056				7,0100	0,7397		17,3748	11,3912	0,0500							36,5657	37,7713
					1237	239		4594	3404	21							9495	9495
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
OGÓŁEM:	1,2056				7,0100	0,7397		17,3748	11,3912	0,0500							36,5657	37,7713
					1237	239		4594	3404	21							9495	9495

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

Obiekt (obr. ew.): 14/19/142/0032 - SARZYN

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m	
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
Powierzchnia w ha / miąższość w m3																				
BMŚW	SO	0,7305						8,8636	7,1894									16,0530	16,7835	
								2220	2266									4486	4486	
	KL					0,5297												0,5297	0,5297	
						194													194	194
	BRZ					7,0100			0,3286	0,4390									7,7776	7,7776
LMŚW	SO	0,4751							1,2500									1,2500	1,7251	
									336									336	336	
	RAZEM:	0,4751							1,2500									1,2500	1,7251	
									336									336	336	
	OL	OL					0,2100		8,1826	2,5128	0,0500								10,9554	10,9554
						45		2313	700	21								3079	3079	
RAZEM:						0,2100		8,1826	2,5128	0,0500								10,9554	10,9554	
Ogółem	SO	1,2056						8,8636	8,4394									17,3030	18,5086	
								2220	2602									4822	4822	
	KL					0,5297												0,5297	0,5297	
						194												194	194	
	BRZ					7,0100		0,3286	0,4390									7,7776	7,7776	
						1237		61	102										1400	1400
	OL							0,2100	8,1826	2,5128	0,0500							10,9554	10,9554	
RAZEM:	1,2056				7,0100	0,7397	17,3748	11,3912	0,0500								36,5657	37,7713		
OGÓŁEM:		1,2056				7,0100	0,7397	17,3748	11,3912	0,0500								36,5657	37,7713	
						1237	239	4594	3404	21								9495	9495	
Grunty związane z gospodarką leśną:																				
Inne grunty:																				
		1,2056				7,0100	0,7397	17,3748	11,3912	0,0500								36,5657	37,7713	
OGÓŁEM:						1237	239	4594	3404	21								9495	9495	

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. SARZYN (0032)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-a	7,0725	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G105, G109, G12, G23, G26, G27, G35, G38, G46, G72, G77, G91	DRZEW	OL	4	55	0,9	24	23	II	136	962	2,67	TP	7,0725	396	310				
				OL	4	40		19	20	II	104	736	3,16								
				OL	2	30		15	17	II	40	283	1,73								
				OS	MJS	65															
				KL	MJS	55															
			PODSZ	BEZ.C			0,5														
			01-b	0,2295	RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, INFO: do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G77																BZ
01-c	0,5150	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G105, G109, G26, G46, G72, G91	DRZEW	OL	4	55	0,9	24	23	II	136	70	2,67	TP	0,5150	29	23				
				OL	4	40		19	20	II	104	54	3,16								
				OL	2	30		15	17	II	40	21	1,73								
				OS	MJS	65															
				KL	MJS	55															
			PODSZ	BEZ.C			0,5														
			01-d	0,6881	RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G109, G26, G72, G91																AGROT
											ODN-HAL	0,6881									
											PIEL	0,6881									
											CW	0,6881									
01-f	0,1573	RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, INFO: do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G109												BZ	0,1573						

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 Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. SARZYN (0032)

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-g	0,0538	RP: HAL, BP: , S: LMŚW, TD: DB SO, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G35, G77												AGROT	0,0538											
														ODN-HAL	0,0538											
														PIEL	0,0538											
														CW	0,0538											
01-h	0,2548	RP: D-STAN, BP: DRZEŹW, S: OL, TD: OL, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G105, G26, G72	DRZEŹW	OL	4	55	0,9	24	23	II	136	35	2,67	TP	0,2548	14	11									
				OL	4	40		19	20	II	104	26	0,68													
				OL	2	30		15	17	II	40	10	3,16													
				OS	MJS	65						0,80														
				KL	MJS	55							1,73													
				PODSZ	BEZ.C				0,5						0,44											
			01-i	0,1751	RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, INFO: do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G27, G72												BZ				0,1751					
			01-j	0,0396	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, INFO: zbiornik, NR.REJ.: G27, G46												BZ				0,0396					
01-k	1,6200	RP: RETENCJA, BP: , S: OL, INFO: bagno, NR.REJ.: G17, G75												BZ	1,6200											
01-l	0,2240	RP: D-STAN, BP: DRZEŹW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G12, G26	DRZEŹW	OL	7	70	0,8	37	28	I	323	72	3,68	IVD	0,2240	24	19									
				OL	3	45		26	25	I	103	23	0,83	AGROT	0,0560											
				OL									2,53	ODN-ZŁOŻ	0,0560											
				OL	MJS	35							0,57													
			PODSZ	BEZ.C			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. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Staroźreby (142) Obr.ew. SARZYN (0032)

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]	Miażdżoś ć [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-m	0,4300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G20	DRZEW	OL	7	70	0,7	39	27	I	282	121	3,22	IVD	0,4300	41	32														
				OL	3	50		29	25	I	97	42	1,38	AGROT	0,1075																
													2,03	ODN-ZŁOŻ	0,1075																
			0,87																												
PODSZ	BEZ.C			0,5																											
01-n	0,2100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G41 w części S- BAGNO(1) 0,03ha	DRZEW	OL	9	40	0,7	23	21	II	182	38	5,52	TP	0,2100	9	7														
				OL	1	50		25	24	I	32	7	1,16																		
													0,67																		
			0,14																												
			PODSZ	BEZ.C			0,5																								
01-o	0,0500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G75	DRZEW	OL	7	75	0,7	40	27	I	293	15	3,21	IVD	0,0500	5	4														
				OL	3	60		32	26	I	110	6	0,16	AGROT	0,0125																
													1,69	ODN-ZŁOŻ	0,0125																
													0																		
01-p	7,3900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G3	DRZEW	SO	10	60	0,7	29	23	I	248	1833	6,07	TP	7,3900	367	310														
	BRZ	MJS		60										44,89																	
																					DB	MJS	60								
																					DB	MJS	40								
																					BRZ	MJS	30								
																					PODSZ	JRZ			0,4						
01-r	0,9778	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G25, G8, G9, G96, G98	DRZEW	OL	7	65	0,8	38	22	III	181	177	2,93	IVD	0,9778	58	46														
				OL	3	45			17	18	III	57	56	2,87	AGROT	0,2444															
														1,50	ODN-ZŁOŻ	0,2444															
																					1,47										
PODSZ	BEZ.C			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. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. SARZYN (0032)

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-s	0,0690	RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, INFO: zabudowania, NR.REJ.: G8, G96	ZADRZEW	OL		65	0,1	28	21			3		BZ	0,0690					
01-t	0,4280	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G12	DRZEW	SO	10	60	0,8	36	23	I	284	122	6,96	TP	0,4280	24	20			
				BRZ	MJS	60							2,98							
				DB	MJS	60														
			PODSZ	DB			0,6													
01-w	1,2500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G10	DRZEW	SO	10	68	0,7	35	22	I	269	336	5,66	TP	1,2500	67	56			
				KL	MJS	68							7,07							
				DB	MJS	68														
				CZR	MJS	45														
			PODSZ	KRU			0,5													
01-x	0,0833	RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, INFO: staw, NR.REJ.: G8												BZ	0,0833					
01-y	0,0399	RP: INNE WYL, BP: , S: LMSW, INFO: zbiornik, NR.REJ.: G98												BZ	0,0399					
01-z	0,1720	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G12	DRZEW	OL	7	65	0,8	38	22	III	181	31	2,93	IVD	0,1720	10	8			
													0,50	AGROT	0,0430					
				OL	3	45		17	18	III	57	10	1,50	ODN-ZŁOŻ	0,0430					
													0,26							
			PODSZ	BEZ.C			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. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. SARZYN (0032)

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-ax	0,7090	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G10, G25, G47, G60	DRZEW	OL	7	65	0,8	38	22	III	181	128	2,93	IVD	0,7090	42	33				
				OL	3	45			17	18	III	57	40	2,08	AGROT	0,1772					
														1,50	ODN-ZŁOŻ	0,1772					
														1,07							
			PODSZ	BEZ.C			0,3														
01-bx	0,0926	RP: HAL, BP: , S: LMSW, TD: DB SO, INFO: użytkowane jako łąka, NR.REJ.: G10, G60												AGROT	0,0926						
			ODN-HAL	0,0926																	
			PIEL	0,0926																	
			CW	0,0926																	
01-cx	0,0381	RP: HAL, BP: , S: LMSW, TD: DB SO, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G60												AGROT	0,0381						
			ODN-HAL	0,0381																	
			PIEL	0,0381																	
			CW	0,0381																	
01-dx	0,4694	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G47	DRZEW	SO	6	70	0,7	29	20	II	135	63	2,85	TP	0,4694	21	18				
				BRZ	3	70			23	22	II	61	29	1,34							
														0,72							
														0,34							
				OL	1	50		23	22	II	24	11	0,54	0,25							
				DB	MJS	50															
				KL	MJS	40															
			PODSZ	JRZ			0,1														
01-fx	0,0981	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G47	DRZEW	BRZ	10	62	0,7	33	27	I	233	23	3,66	IVD	0,0981	6	5				
				OL	MJS	62								0,36	AGROT	0,0245					
														ODN-ZŁOŻ	0,0245						
			PODSZ	JRZ			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. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. SARZYN (0032)

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]	Miaższos ć [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-gx	0,3409	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G47	DRZEW	BRZ	10	62	0,7	33	27	I	233	79	3,66	IVD	0,3409	20	17				
				OL	MJS	62							1,25	AGROT	0,0852						
				SO	MJS	62								ODN-ZŁOŻ	0,0852						
				KL	MJS	42															
			PODSZ	JRZ			0,3														
			01-hx	1,6000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G4	DRZEW	BRZ	5	30	0,5	14	16	I	45	72	2,06	TW	1,6000	24	20	
													3,29								
SO	5	25					9	10	I		29	46	2,80								
DB	MJS	30											4,48								
01-ix	0,1036	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G6	DRZEW	SO	10	60	0,8	29	20	I	284	29	6,96	TP	0,1036	6	5				
														0,72							
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	50															
			DB	MJS	40																
			PODSZ	JRZ			0,8														
01-jx	0,2906	RP: HAL, BP: , S: LMSW, TD: DB SO, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G6												AGROT	0,2906						
														ODN-HAL	0,2906						
														PIEL	0,2906						
														CW	0,2906						
01-kx	0,3320	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G6	DRZEW	SO	10	60	0,8	29	20	I	284	94	6,96	TP	0,3320	19	16				
														2,31							
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	50															
			DB	MJS	40																
			PODSZ	JRZ			0,8														
Razem:	26,2040											5703			1182	960					

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 Płocki (19) Gmina Staroźreby (142) Obr.ew. SARZYN (0032)

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]	Miażdżoś ć [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	0,3403	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G104	DRZEW	OL	10	55	0,9	34	22	II	340	116	6,68	TP	0,3403	23	18						
				OL	MJS	65																	
				CZM	MJS	55																	
			PODSZ	JRZ			0,3																
02-b	0,5297	RP: D-STAN, BP: 2 PIĘTR, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G104	IIP	KL	5	35	0,3	7	12	I	18	10	1,03	TP	0,5297	39	30						
				DB	5	35		14	16	I	26	14	1,49										
			IP	SO	10	68	0,7	31	25	IA	321	170	6,36										
				BRZ	MJS	68																	
				OS	MJS	68																	
				KL	MJS	45																	
	DB	MJS	45																				
PODSZ	JRZ			0,2																			
02-c	5,8600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR.REJ.: G10, G26, G27	DRZEW	SO	9	68	0,7	32	25	IA	289	1694	5,73	TP	5,8600	368	309						
				BRZ	1	68		28	24	I	25	147	0,33										
				DB	MJS	40							1,92										
			PODSZ	JRZ			0,8																
02-d	0,8600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G110, G78	DRZEW	SO	10	65	1,0	28	23	I	374	322	8,31	TP	0,8600	64	54						
			PODSZ	KRU			0,5																
				CZM.P																			
				JRZ																			

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

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płocki (19) Gmina Starożreby (142) Obr.ew. SARZYN (0032)

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-f	0,6100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G91	DRZEW	SO	10	55	0,7	29	21	I	233	142	6,35	TP	0,6100	28	24								
				BRZ	MJS	65																		3,88	
				DB	MJS	40																			
			PODSZ	DB			0,4																		
02-g	0,2510	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G43	DRZEW	BRZ	10	60	0,7	31	20	II	186	47	3,01	IB	0,2510	47	39								
													0,75	AGROT	0,2510										
			PODSZ	OS			0,5							ODN-ZRB	0,2510										
														PIEL	0,2510										
02-h	0,0776	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G43	DRZEW	BRZ	10	60	0,7	31	20	II	186	14	3,01	IB	0,0776	14	12								
													0,23	AGROT	0,0776										
			PODSZ	OS			0,5							ODN-ZRB	0,0776										
														PIEL	0,0776										
02-i	5,4100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: DKEP, NR.REJ.: G32	DRZEW	BRZ	5	30	1,0	14	16	I	91	492	4,16	TW	5,4100	224	187								
				OS	4	30							15								17	I	103	557	22,48
				DB	1	30							11								14	I	13	70	5,07
				CZR	MJS	30																		27,41	
02-j	0,0424	RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G43												AGROT	0,0424										
			ODN-HAL	0,0424																					
			PIEL	0,0424																					
			CW	0,0424																					
Razem:	13,9810												3795					807	673						
Ogółem:	40,1850												9498					1989	1633						

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 2025 do 2034 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 14-19-142-0032 SARZYN.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miaższość (m3)	
		brutto	netto
IB	0,3286	61	51
IVD	3,0018	206	164
TW	7,0100	248	207
TP	26,2253	1474	1211

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 14/19/142/0032 - SARZYN

Stan na: 2024-08-14

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 b	0,2295	SUKCESJA
1 bx	0,0926	HAL
1 cx	0,0381	HAL
1 d	0,6881	HAL
1 f	0,1573	SUKCESJA
1 g	0,0538	HAL
1 i	0,1751	SUKCESJA
1 j	0,0396	INNE WYL
1 jx	0,2906	HAL
1 k	1,6200	RETENCJA
1 s	0,0690	INNE WYL
1 x	0,0833	INNE WYL
1 y	0,0399	INNE WYL
Razem oddział 1:	3,5769	
2 j	0,0424	HAL
Razem oddział 2:	0,0424	
Razem:	3,6193	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0032 - SARZYN, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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
G3		103/7	Ls	01-p	D-STAN		SO	60	I	7,3900		1833	TP	7,3900	367/310	
Razem:										7,3900	0,0000	1833			367/310	
G4		104	Ls	01-hx	D-STAN		BRZ	30	I	1,6000		118	TW	1,6000	24/20	
Razem:										1,6000	0,0000	118			24/20	
G6		106/1	Ls	01-ix	D-STAN		SO	60	I	0,1036		29	TP	0,1036	6/5	
				01-jx	HAL		SO			0,2906			AGROT	0,2906		
												ODN-HAL	0,2906			
												PIEL	0,2906			
												CW	0,2906			
				01-kx	D-STAN		SO	60	I	0,3320		94	TP	0,3320	19/16	
Razem:										0,7262	0,0000	123			25/21	
G8		153/1	Ls	01-r	D-STAN		OL	65	III	0,4191		102	IVD	0,4191	25/20	
													AGROT	0,1048		
													ODN-ZŁOŻ	0,1048		
													BZ	0,0276		
				01-s	INNE WYL					0,0276		1				
													BZ	0,0833		
Razem:										0,5300	0,0000	103			25/20	
G9		91/7	Ls	01-r	D-STAN		OL	65	III	0,1800		42	IVD	0,1800	11/9	
													AGROT	0,0450		
													ODN-ZŁOŻ	0,0450		
Razem:										0,1800	0,0000	42			11/9	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0032 - SARZYN, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G10		111/2	Ls	02-c	D-STAN		SO	68	IA	0,7700		241	TP	0,7700	48/40	
		112/2	Ls	02-c	D-STAN		SO	68	IA	1,8800		590	TP	1,8800	118/100	
		98/2	Ls	01-w	D-STAN		SO	68	I	1,2500		336	TP	1,2500	67/56	
				01-ax	D-STAN		OL	65	III	0,4168		100	IVD	0,4168	25/20	
													AGROT	0,1042		
													ODN-ZŁOŻ	0,1042		
													AGROT	0,0732		
													ODN-HAL	0,0732		
		01-bx	HAL	SO		0,0732			AGROT	0,0732						
									ODN-HAL	0,0732						
											PIEL	0,0732				
												CW	0,0732			
Razem:										4,3900	0,0000	1267	258/216			
G12		75/2	Ls	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,1160		32	TP	0,1160	6/5	
				01-l	D-STAN		OL	70	I	0,0440		18	IVD	0,0440	4/3	
													AGROT	0,0110		
													ODN-ZŁOŻ	0,0110		
		76	Ls	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,1200		33	TP	0,1200	6/5	
		97	PsVI	01-t	D-STAN		SO	60	I	0,4280		122	TP	0,4280	24/20	
				01-z	D-STAN		OL	65	III	0,1720		41	IVD	0,1720	10/8	
													AGROT	0,0430		
													ODN-ZŁOŻ	0,0430		
Razem:										0,8800	0,0000	246	50/41			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0032 - SARZYN, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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
G17		4/2	Ls	01-k	RETENCJA					0,2400			BZ	0,2400		
Razem:										0,2400	0,0000	0				
G20		3	Ls	01-m	D-STAN		OL	70	I	0,4300		163	IVD	0,4300	41/32	
													AGROT	0,1075		
													ODN-ZŁOŻ	0,1075		
Razem:										0,4300	0,0000	163			41/32	
G23		87/1	Ls	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,3700		103	TP	0,3700	20/16	
Razem:										0,3700	0,0000	103			20/16	
G25		100	Ls	01-ax	D-STAN		OL	65	III	0,0300		7	IVD	0,0300	1/1	
													AGROT	0,0075		
													ODN-ZŁOŻ	0,0075		
		96	Ls	01-r	D-STAN		OL	65	III	0,0800		19	IVD	0,0800	4/3	
													AGROT	0,0200		
													ODN-ZŁOŻ	0,0200		
Razem:										0,1100	0,0000	26			5/4	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0032 - SARZYN, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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						
G26		113	Ls	02-c	D-STAN		SO	68	IA	3,0300		954	TP	3,0300	191/160							
		74	Ls	01-I	D-STAN		OL	70	I	0,1800		77	IVD	0,1800	20/16							
													AGROT	0,0450								
													ODN-ZŁOŻ	0,0450								
		80	Ls	01-a	D-STAN		OL	55	II	1,0289		288	TP	1,0289	58/46							
													AGROT	0,1911								
													ODN-HAL	0,1911								
				01-d	HAL		SO		0,1911			PIEL	0,1911									
												CW	0,1911									
												PsV	01-c	D-STAN			OL	55	II	0,1475	44	TP
01-h	D-STAN		OL	55	II	0,1999		56	TP	0,1999	11/9											
Razem:										4,7774	0,0000	1419	289/238									
G27		114/1	Ls	02-c	D-STAN		SO	68	IA	0,1800		56	TP	0,1800	11/9							
		78	Ls	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,1324		37	TP	0,1324	7/5							
				01-i	SUKCESJA				0,0526			BZ	0,0526									
01-j	INNE WYL				0,0150			BZ	0,0150													
Razem:										0,3800	0,0000	93	18/14									

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0032 - SARZYN, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G32		107/2	Ls	02-i	D-STAN		BRZ	30	I	5,4100		1119	TW	5,4100	224/187	
Razem:															224/187	
G35		125	Ls	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,6608		185	TP	0,6608	37/29	
													AGROT	0,0392		
													ODN-HAL	0,0392		
													PIEL	0,0392		
													CW	0,0392		
Razem:										0,7000	0,0000	185			37/29	
G38		85	Ls	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,8500		238	TP	0,8500	48/38	
Razem:										0,8500	0,0000	238			48/38	
G41		2	Ls	01-n	D-STAN		OL	40	II	0,2100		45	TP	0,2100	9/7	
Razem:										0,2100	0,0000	45			9/7	
G43		107/4	Ls	02-h	D-STAN		BRZ	60	II	0,0776		14	IB	0,0776	14/12	
													AGROT	0,0776		
													ODN-ZRB	0,0776		
													PIEL	0,0776		
													CW	0,0776		
													AGROT	0,0424		
													ODN-HAL	0,0424		
													PIEL	0,0424		
													CW	0,0424		
													IB	0,2510	47/39	
													AGROT	0,2510		
													ODN-ZRB	0,2510		
													PIEL	0,2510		
													CW	0,2510		
Razem:										0,3710	0,0000	61			61/51	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0032 - SARZYN, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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
G46		79/1	Ls	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,1885		52	TP	0,1885	10/8	
				01-j	INNE WYL				0,0246			BZ	0,0246			
			PsV	01-c	D-STAN		OL	55	II	0,0273		7	TP	0,0273	1/1	
Razem:										0,2404	0,0000	59	11/9			
G47		101/4	Ls	01-ax	D-STAN		OL	65	III	0,1097		25	IVD	0,1097	6/5	
													AGROT	0,0274		
													ODN-ZŁOŻ	0,0274		
				01-dx	D-STAN		SO	70	II	0,4694		103	TP	0,4694	21/18	
			01-gx	D-STAN		BRZ	62	I	0,3409		79	IVD	0,3409	20/17		
												AGROT	0,0852			
												ODN-ZŁOŻ	0,0852			
			RV	01-fx	D-STAN		BRZ	62	I	0,0981		23	IVD	0,0981	6/5	
													AGROT	0,0245		
ODN-ZŁOŻ	0,0245															
Razem:										1,0181	0,0000	230	53/45			
G60		99	Ls	01-ax	D-STAN		OL	65	III	0,1525		36	IVD	0,1525	10/7	
													AGROT	0,0381		
													ODN-ZŁOŻ	0,0381		
				01-bx	HAL		SO		0,0194			AGROT	0,0194			
												ODN-HAL	0,0194			
												PIEL	0,0194			
												CW	0,0194			
			01-cx	HAL		SO		0,0381			AGROT	0,0381				
											ODN-HAL	0,0381				
											PIEL	0,0381				
Razem:										0,2100	0,0000	36	10/7			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0032 - SARZYN, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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		
G72		77/1	Ls	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,0975		27	TP	0,0975	5/4			
				01-i	SUKCESJA				0,1225			BZ	0,1225					
			81	Ls	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,5043		141	TP	0,5043	29/22		
					01-d	HAL		SO		0,2157			AGROT	0,2157				
												ODN-HAL	0,2157					
												PIEL	0,2157					
												CW	0,2157					
		PsV		01-c	D-STAN		OL	55	II	0,0696		19	TP	0,0696	3/3			
				01-h	D-STAN		OL	55	II	0,0436		12	TP	0,0436	3/2			
Razem:										1,0532	0,0000	199	40/31					
G75		10	Ls	01-k	RETENCJA					0,3600			BZ	0,3600				
		12	Ls	01-k	RETENCJA					0,6300			BZ	0,6300				
		13	Ls	01-k	RETENCJA					0,3900			BZ	0,3900				
		51	Ls	01-o	D-STAN		OL	75	I	0,0500		21	IVD	0,0500	5/4			
													AGROT	0,0125				
ODN-ZŁOŻ	0,0125																	
Razem:										1,4300	0,0000	21	5/4					

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszary ewidencyjne: 14/19/142/0032 - SARZYN, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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
G77		86/1	Ls	01-a	D-STAN		OL	55	II	1,4159		402	TP	1,4159	80/63	
				01-b	SUKCESJA				0,2295			BZ	0,2295			
				01-g	HAL		SO		0,0146			AGROT	0,0146			
												ODN-HAL	0,0146			
												PIEL	0,0146			
												CW	0,0146			
Razem:										1,6600	0,0000	402	80/63			
G78		123/1	Ls	02-d	D-STAN		SO	65	I	0,3400		127	TP	0,3400	25/21	
Razem:										0,3400	0,0000	127	25/21			
G91		115/1	Ls	02-f	D-STAN		SO	55	I	0,2000		46	TP	0,2000	9/7	
		115/2	Ls	02-f	D-STAN		SO	55	I	0,4100		96	TP	0,4100	19/17	
		82	Ls	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,2678		75	TP	0,2678	14/11	
				01-d	HAL		SO		0,0622			AGROT	0,0622			
												ODN-HAL	0,0622			
												PIEL	0,0622			
												CW	0,0622			
		PsV	01-c	D-STAN		OL	55	II	0,0800		22	TP	0,0800	4/3		
Razem:										1,0200	0,0000	239	46/38			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0032 - SARZYN, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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
G96		92	Ls	01-r	D-STAN		OL	65	III	0,0786		18	IVD	0,0786	4/3	
													AGROT	0,0196		
													ODN-ZŁOŻ	0,0196		
				01-s	INNE WYL				0,0414		2	BZ	0,0414			
Razem:										0,1200	0,0000	20	4/3			
G98		94	Ls	01-r	D-STAN		OL	65	III	0,1398		33	IVD	0,1398	9/7	
													AGROT	0,0349		
													ODN-ZŁOŻ	0,0349		
				01-y	INNE WYL				0,0202			BZ	0,0202			
		95	Ls	01-r	D-STAN		OL	65	III	0,0803		19	IVD	0,0803	5/4	
													AGROT	0,0201		
													ODN-ZŁOŻ	0,0201		
				01-y	INNE WYL				0,0197			BZ	0,0197			
Razem:										0,2600	0,0000	52	14/11			
G104		88	Ls	02-a	D-STAN		OL	55	II	0,3403		116	TP	0,3403	23/18	
				02-b	D-STAN		KL	35	I	0,5297		194	TP	0,5297	39/30	
Razem:										0,8700	0,0000	310	62/48			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/19/142/0032 - SARZYN, Stan na: 14.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 14.06.2024

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
G105		79/2	Ls	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,3668		102	TP	0,3668	21/16	
PsV			01-c	D-STAN		OL	55	II	0,1006		28	TP	0,1006	6/5		
01-h	D-STAN		OL	55	II	0,0113		3	TP	0,0113	1/1					
Razem:										0,4787	0,0000	133	28/22			
G109		83/1	Ls	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,5938		166	TP	0,5938	34/27	
01-d			HAL		SO		0,1262			AGROT	0,1262					
PsV			01-c	D-STAN		OL	55	II	0,0900	25	TP	0,0900	6/4			
84/3		Ls	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,3598	100	TP	0,3598	21/15			
01-d	HAL		SO		0,0929			AGROT	0,0929							
01-f	SUKCESJA				0,1573			BZ	0,1573							
Razem:										1,4200	0,0000	291	61/46			
G110		124	Ls	02-d	D-STAN		SO	65	I	0,5200		195	TP	0,5200	39/33	
Razem:										0,5200	0,0000	195	39/33			
Ogółem:										40,1850	0,0000	9498	1990/1634			

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 14/19/142/0032 - SARZYN

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 14/19/142/0032 - SARZYN

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G4
2		G4
3		G32
4		G91
5		G43
6		G77
7		G78
8		G43
9		G77
10		G78
11		G6
12		G96
13		G96
14		G8
15		G9
16		G104
17		G104
18		G110
19		G110
20		G109
21		G109
22		G72
23		G12
24		G12
25		G12

Wykaz właścicieli

dla obiektu 14/19/142/0032 - SARZYN

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
26		G12
27		G12
28		G20
29		G17
30		G20
31		G23
32		G25
33		G25
34		G26
35		G46
36		G27
37		G46
38		G27
39		G98
40		G98
41		G47
42		G32
43		G32
44		G3
45		G3
46		G20
47		G35
48		G10
49		G38
50		G105
51		G41
52		G60
53		G75

Wykaz działek

dla obiektu 14/19/142/0032 - SARZYN

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	2	G41	01 n	0,8500
2	3	G20	01 m	2,1000
3	4/2	G17	01 k	0,4500
4	10	G75	01 k	1,1800
5	12	G75	01 k	4,9300
6	13	G75	01 k	5,3500
7	51	G75	01 o	0,0500
8	74	G26	01 l	2,9000
9	75/2	G12	01 a,l	1,0600
10	76	G12	01 a	1,3500
11	77/1	G72	01 a,i	1,2400
12	78	G27	01 a,i,j	0,7800
13	79/1	G46	01 a,c,j	0,6740
14	79/2	G105	01 a,c,h	1,4584
15	80	G26	01 a,c,d,h	4,6500
16	81	G72	01 a,c,d,h	2,3000
17	82	G91	01 a,c,d	1,0800
18	83/1	G109	01 a,c,d	1,9233
19	84/3	G109	01 a,d,f	1,4200
20	85	G38	01 a	3,0900
21	86/1	G77	01 a,b,g	3,3600
22	87/1	G23	01 a	1,5719
23	88	G104	02 a,b	2,6600
24	91/7	G9	01 r	1,8000
25	92	G96	01 r,s	1,0000

Wykaz działek

dla obiektu 14/19/142/0032 - SARZYN

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
26	94	G98	01 r,y	0,6000
27	95	G98	01 r,y	0,3100
28	96	G25	01 r	0,2800
29	97	G12	01 t,z	0,6000
30	98/2	G10	01 ax,bx,w	1,7400
31	99	G60	01 ax,bx,cx	0,8800
32	100	G25	01 ax	0,9300
33	101/4	G47	01 ax,dx,fx,gx	1,8600
34	103/7	G3	01 p	15,8460
35	104	G4	01 hx	1,6000
36	106/1	G6	01 ix,jx,kx	1,7271
37	107/2	G32	02 i	5,4400
38	107/4	G43	02 g,h,j	11,7700
39	111/2	G10	02 c	0,7700
40	112/2	G10	02 c	1,8800
41	113	G26	02 c	18,4000
42	114/1	G27	02 c	4,6100
43	115/1	G91	02 f	2,8100
44	115/2	G91	02 f	5,8800
45	123/1	G78	02 d	1,5700
46	124	G110	02 d	5,9800
47	125	G35	01 a,g	0,7000
48	153/1	G8	01 r,s,x	2,0100

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obręb ewidencyjny SARZYN

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
G8		153/1	Ls	INNE BUD		0,0276	teren zabudowany	do przeklasyfikowania
G8		153/1	Ls	STAW RYB		0,0833	staw rybny	do przeklasyfikowania
G12		97	Ps	D-STAN	0,6000		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G26		80	Ps	D-STAN	0,3474		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G27		78	Ls	ZBIORNIK		0,0150	zbiornik	do przeklasyfikowania
G43		107/4	R	D-STAN	0,2510		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G46		79/1	Ps	D-STAN	0,0273		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G46		79/1	Ls	ZBIORNIK		0,0246	zbiornik	do przeklasyfikowania
G47		101/4	R	D-STAN	0,0981		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G72		81	Ps	D-STAN	0,1132		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G91		82	Ps	D-STAN	0,0800		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G96		92	Ls	INNE BUD		0,0414	teren zabudowany	do przeklasyfikowania
G98		94	Ls	ZBIORNIK		0,0202	zbiornik	do przeklasyfikowania
G98		95	Ls	ZBIORNIK		0,0197	zbiornik	do przeklasyfikowania
G105		79/2	Ps	D-STAN	0,1119		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
G109		83/1	Ps	D-STAN	0,0900		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania
Razem:					1,7189	0,2318		

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	

MAKRORZĘŻBA 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 – ściółka
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

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

WSKAZANIA GOSPODARCZE

BZ - brak zabiegu	IIIA – rębnia gniazdowa zupełna
CW – czyszczenia wczesne	IIIAU – cięcia uprzątające w rębni IIIA
CP – czyszczenia późne	IIIB – rębnia gniazdowa częściowa
CP-P – pozyskanie w CP	IIIBU – cięcia uprzątające w rębni IIIB
TW – trzebież wczesna	IVA – rębnia stopniowa gniazdowa
TP – trzebież późna	IVAU – cięcia uprzątające w rębni IVA
CSS – cięcia sanitarno-selekcyjne	IVB – rębnia stopniowa gniazdowo-smugowa
IA – rębnia zupełna wielkopowierzchniowa	IVBU – cięcia uprzątające w rębni IVB
IB – rębnia zupełna pasowa	IVC – rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IC – rębnia zupełna smugowa	IVCU – cięcia uprzątające w rębni IVC
IIA – rębnia częściowa wielkopowierzchniowa	IVD – rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IIAU – cięcia uprzątające w rębni IIA	IVDU – cięcia uprzątające w rębni IVD
IIB – rębnia częściowa pasowa	V – rębnia przerębowa
IIBU – cięcia uprzątające w rębni IIB	PŁAZ – 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 przersedzenie	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 składki 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 odrosli pod osłoną drzewostanu macierzystego lub w jego sąsiedztwie.

8. Odnowienie sztuczne

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

9. Rębnia

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

10. Klasa odnowienia, klasa do odnowienia

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

11. Użytkowanie rębne

Pozyskiwanie drewna w drzewostanach uznanych za dojrzałe do wyrębu zgodnie z przyjętą koleją 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 przedrębne 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.