

Nr drogi	Rodzaj drogi	Przebieg drogi	Długość [km]
Obręb Sieniawa			
7	utwardzona	od drogi publicznej Sulęcín – Międzyrzecz przez oddz.210 – 213, 148 – 153 do drogi publicznej Trzemeszno Lub. - Wielowieś	3,8
8	gruntowo / utwardzona	od drogi publicznej przez oddz.289 – 291, 443 – 445 do drogi publicznej Trzemeszno Lub. - Wielowieś	1,9
9	utwardzona	od drogi publicznej Trzemeszno Lub. - Wielowieś przez oddz.254 – 252, 292, 291 do dojazdu pożarowego nr 8	2,3
Obręb Sieniawa – Teren poligonu			
10	utwardzona	od drogi publicznej Trzemeszno Lub. - Wielowieś przez oddz.154 – 157 do dojazdu pożarowego nr 11	1,7
11	gruntowo / utwardzona	od drogi publicznej Trzemeszno Lub. - Wielowieś przez oddz. 52, 79, 118, 158, 183, 221 – 223, 262, 298	5,6
12	utwardzona	od drogi publicznej przez oddz. 28, 56, 84, 123, 122, 161, 186, 227, 267, 266, 302, 303, 327 – 329, 353 – 355, 373, 415, 429 – 431, 440 do granicy Nadleśnictwa	11,5
13	utwardzona	od drogi publicznej przez oddz. 30, 58, 59, 87, 88, 127, 128, 167-169, 194, 235 do dojazdu pożarowego nr 16	5,0
14	gruntowo / utwardzona	od drogi publicznej Sulęcín – Międzyrzecz przez oddz. 12, 33, 36, 65, 66, 95, 96, 135, 137, 176-178, 203-205, 245, 246	7,2
15	gruntowo / utwardzona	od dojazdu pożarowego nr 11 przez oddz. 298 – 303, 267, 268, 228 – 236, 276, 277, 313, 314, 338, 361, 378, 379, 393 – 396, 410, 411	13,1
15a	gruntowa	od dojazdu pożarowego nr 15 przez oddz. 393, 378 do punktu czerpania wody nr 16	0,5
16	utwardzona	od drogi publicznej przez oddz.102, 101, 139, 137, 135, 174 – 171, 196, 195, 236, 237, 275, 311, 310, 334, 356 – 354, 372 – 370	9,8
17	gruntowa	od dojazdu pożarowego nr 14 przez oddz. 176, 201, 242, 282, 317, 341, 340 do dojazdu pożarowego nr 18	4,7
18	gruntowo - żwirowa	od dojazdu pożarowego nr 16 przez oddz. 356-368	5,6

5. Zaplecze przeciwpożarowe Nadleśnictwa

a) Wykaz baz sprzętu ppoż.:

- Baza sprzętu przeciwpożarowego przy siedzibie Nadleśnictwa wyposażona zgodnie z obowiązującymi przepisami w:
 - 1 samochód patrolowo-gaśniczy Land Rover z wysokociśnieniowym modułem gaśniczym i 400 l zbiornikiem na wodę,
 - sprzęt podręczny: 10 hydronetek plecakowych, 10 tłumic, 20 szpadli,
 - pług,
 - 100 litrów środków pianotwórczych klasy A,
- Bazy sprzętu przeciwpożarowego na terenie poligonu znajdują się na terenie Pasa Ćwiczeń Taktycznych oraz na terenie Strzelnicy Bojowej Czołgów wyposażone w następujący sprzęt:
 - 10 hydronetek plecakowych,
 - 20 łopat do piasku,
 - 15 tłumic.

b) Korzystanie z samolotów

⇒ LBL w Goleniowie

Nadleśnictwo Sulęcín wykorzystuje:

⇒ lądowisko w Lipkach Wielkich na terenie Nadleśnictwa Karwin, leśnictwa Lipki Wielkie o współrzędnych:

- w układzie PUWG 1992: X 264805 Y 544878
- w układzie WGS 84: N 52° 43' 6" E 15° 30' 59"

Lądowisko posiada asfaltowy pas startowy o długości 1000 m, 2 zbiorniki wody o pojemności 25000 litrów.

⇒ lotnisko dla helikopterów na terenie Nadleśnictwa Rzepin, leśnictwa Nowy Młyn o współrzędnych:

- w układzie PUWG 1992: X 215048 Y 503828
- w układzie WGS 84: N 52° 19' 31,9" E 14° 48' 51,9"

Lądowisko posiada trawiasty pas startowy o długości 1000 m, 2 zbiorniki wody o pojemności 25000 litrów.

Dysponowanie samolotami odbywa się poprzez Rejonowy Punkt Alarmowo - Dyspozycyjny w Kłodawie.

V. Wytyczne na lata 2015 – 2024 zmierzające do poprawy bezpieczeństwa pożarowego nadleśnictwa

- 1) Utrzymywać w stałej sprawności dojazdy pożarowe. Kontrolować ich stan po stopnieniu śniegów, gwałtownych i obfitych opadach, po akcjach ratowniczych, po zakończeniu wywozu drewna i remontować je w pierwszej kolejności.
- 2) Podtrzymywać z dowództwem OSPWL „Wędrzyn” współpracę w zakresie profilaktyki przeciwpożarowej, w d-stanach w granicach poligonu.
- 3) Utrzymywać oznakowanie punktów czerpania wody i dróg dojazdowych zgodnie z obowiązującymi przepisami; przy wjazdach do lasu oraz przy parkingach umieszczać tablice informacyjne i ostrzegawcze dotyczące ochrony przeciwpożarowej.
- 4) Utrzymywać w stałej sprawności pasy przeciwpożarowe.
- 5) Dbać o wyposażenie w sprzęt pożarowy zgodnie z ustalonymi normami.
- 6) Przeprowadzać systematycznie szkolenia pracowników i robotników w zakresie przestrzegania zasad bezpieczeństwa pożarowego.
- 7) Ścisłe współpracować ze służbami publicznymi i lokalnymi organami samorządowymi.
- 8) Realizować zarządzenia dotyczące zabezpieczenia ppoż. wydane przez Ministra właściwego do spraw środowiska, Ministra właściwego do spraw wewnętrznych DGLP i RDLP.
- 9) Dokonać właściwych korekt w przedmiotowej dokumentacji w przypadku wystąpienia istotnych zmian na terenie Nadleśnictwa, mogących rzutować na organizację warunków ochrony ppoż.
- 10) Propagować na bieżąco zagadnienia ochrony ppoż. wśród miejscowej ludności, młodzieży i turystów wykorzystując różne formy informacyjno – edukacyjne.
- 11) W przypadku ogłoszenia zakazu wstępu do lasu zamykać drogi dojazdowe do kompleksów leśnych przez ustawienie znaków zakazu wjazdu.
- 12) Przebudować sztuczne zamknięte PCW na otwarte wielofunkcyjne.

Opracował:

mgr inż. Piotr Małek

2.7. Określenie kierunkowych zadań z zakresu ubocznego użytkowania lasu oraz gospodarki łowieckiej wraz z mapą przeglądową gospodarki łowieckiej.

2.7.1. Użytkowanie uboczne.

W minionym 10-leciu użytkowanie uboczne ograniczało się jedynie do pozyskania i sprzedaży choinek. Rocznie sprzedawano około 10 sztuk choinek. Przez miejscową ludność prowadzony był zbiór płodów runa leśnego. Pozyskania żywicy, karpiny przemysłowej i kory garbarskiej w najbliższym 10-leciu się nie przewiduje się. Pozyskanie runa leśnego będzie się odbywać na ogólnie przyjętych zasadach.

2.7.2. Gospodarka rolno – łąkowa.

Zestawienie gruntów użytkowanych rolniczo przedstawia się w poniższa tabela.

Tab. 46. Zestawienie gruntów użytkowanych rolniczo.

Rodzaj powierzchni	Obręb Sieniawa	Obręb Sulęcín	Nadleśnictwo
łąki	4,32	1,8	6,12
pastwiska	3,12	8,33	11,45
role w uprawie	17,02	30,79	47,81
sady	0,75	0,98	1,73
Razem	25,21	41,9	67,11

2.7.3. Gospodarka rybicka.

Gospodarki rybickiej Nadleśnictwo Sulęcín nie prowadzi.

2.7.4. Gospodarka łowiecka.

Gospodarka łowiecka w zasięgu terytorialnym Nadleśnictwa prowadzona jest w 11 obwodach łowieckich, w tym 10 obwodów dzierżawionych przez koła łowieckie oraz 1 obwód wyłączony z wydzierżawienia stanowiący ośrodek hodowli zwierzyny Nadleśnictwa Sulęcín. *Gospodarkę łowiecką na tych obwodach nadzorują Nadleśnictwa: Torzym, Świebódzin, Lubniewice, Ośno Lubuskie, Sulęcín.*

Tab. 15. Obwody łowieckie w zasięgu terytorialnym Nadleśnictwa Sulęcín.

Lp.	Nr obwodu	Koło łowieckie(dzierżawca)	Jednostka nadzorująca
1	61	K. Ł. „Lis” Gorzów Wlkp.	N-ctwo Lubniewice
2	73	Wojskowe K. Ł. „Szop” Wędrzyn	N-ctwo Sulęcín
3	74	K. Ł. „Jeleń” Sulęcín	N-ctwo Ośno Lubuskie
4	83	OHZ	N-ctwo Sulęcín
5	84	Wojskowe K. Ł. „Szop” Wędrzyn	N-ctwo Sulęcín
6	85	Wojskowe K. Ł. „Szop” Wędrzyn	N-ctwo Sulęcín
7	86	K. Ł. „Jeleń” Sulęcín	N-ctwo Sulęcín
8	87	K. Ł. „Knieja” Ośno Lubuskie	N-ctwo Ośno Lubuskie
9	91	K. Ł. „Lis” Łagów	N-ctwo Świebódzin
10	92	K. Ł. „Lis” Łagów	N-ctwo Świebódzin
11	93	K. Ł. „Jodła” Warszawa	N-ctwo Torzym
12	82	OHZ N-ctwa Międzyrzecz	N-ctwo Międzyrzecz

Gospodarka łowiecka w Nadleśnictwie Sulęcín prowadzona jest w oparciu o wieloletnie i roczne plany łowieckie.

Dla Nadleśnictwa Sulęcín wykonano mapy przeglądowe gospodarki łowieckiej w skali 1:25 000.

2.8. Określenie potrzeb w zakresie infrastruktury technicznej, w tym turystyki i rekreacji.

2.8.1. Potrzeby w zakresie infrastruktury technicznej.

a. z zakresu ochrony ppoż.

Potrzeby z zakresu ochrony ppoż. zostały szczegółowo opisane w programie ochrony przeciwpożarowej

b. z zakresu budownictwa

Prace z zakresu budownictwa Nadleśnictwo realizuje systematycznie według aktualnych potrzeb i możliwości.

c. w zakresie maszyn i urządzeń

Nadleśnictwo na bieżąco uzupełnia, wymienia i udoskonala swoje zasoby techniczne.

2.8.2. Wytyczne w zakresie dydaktyki, turystyki i rekreacji.

Celem rekreacyjnego i turystycznego zagospodarowania lasu jest stworzenie możliwości wypoczynku na łonie natury przy możliwie maksymalnym ograniczeniu negatywnych skutków w środowisku naturalnym. Bardzo ważnym aspektem działalności Nadleśnictwa jest edukacja społeczeństwa w zakresie zrozumienia procesów zachodzących w ekosystemach leśnych oraz zasad prowadzenia proekologicznej gospodarki leśnej.

Zadania na poziomie Nadleśnictwa będą polegały na właściwym ukierunkowaniu ruchu turystycznego poprzez urządzenie i utrzymywanie w nienagannym stanie leśnych obiektów turystycznych. Ilość i wyposażenie obiektów turystycznych będzie dostosowywana do potrzeb, z uwzględnieniem oczekiwań społecznych w tym zakresie oraz zależnie od sytuacji finansowej Nadleśnictwa i możliwości uzyskania środków z zewnątrz w ramach współpracy z samorządami, organizacjami i instytucjami. Edukacja leśna będzie polegała na organizowaniu warsztatów, spotkań, prelekcji, pogadanek, konkursów przez służby leśne na terenach leśnych, jak również w szkołach, przedszkolach, na imprezach organizowanych przez samorządy i innych.

Poza osobowościami przyrody ożywionej i nieożywionej oraz kultury materialnej szczegółowo opisanymi w Programie Ochrony Przyrody, do obiektów dydaktycznych, turystycznych i wypoczynkowych w Nadleśnictwie Sulęcín należą:

- miejsca postoju,
- miejsca widokowe,
- miejsca wypoczynku (plaże nad jeziorami, wiaty przy ścieżkach rowerowych w lesie),
- ścieżka edukacyjna „Widłak” (długości 1 km) przy szkółce leśnej,
- izba edukacyjna „Zielona klasa” przy szkółce leśnej,
- wiatka edukacyjna przy szkółce leśnej,
- sieć ścieżek rowerowych.

Niektóre obiekty wyposażone są w ławki, stoły, wiaty, pomosty, miejsca na ognisko. Planowane działania w ramach zagospodarowania rekreacyjnego i działalności edukacyjnej przedstawia Plan działalności edukacyjnej Nadleśnictwa Sulęcín na lata 2015– 2024.

Dla Nadleśnictwa Sulęcín wykonano mapy przeglądowe zagospodarowania rekreacyjnego w skali 1:25 000, zgodnie z § 109 instrukcji u. l.

IV. PROGRAM OCHRONY PRZYRODY

Program ochrony przyrody na lata 2015–2024 dla Nadleśnictwa Sulęcín stanowi odrębny tom planu urządzenia lasu. Jest on aktualizacją Programu Ochrony Przyrody sporządzonego na lata 2005–2014. Zaktualizowany Program Ochrony Przyrody jest opracowany zgodnie z ustawą o lasach, z instrukcją u.l. (§ 110, 111, 112), ustawą o ochronie przyrody oraz innymi przepisami prawa. Uwzględnia on poprzednie opracowanie oraz ustalenia KZP i NTG.

Do opracowania Programu Ochrony Przyrody wykorzystano:

- dane zebrane w trakcie prac urzędniowych w 2013 i 2014 roku,
- danych zebranych w inwentaryzacji szczegółowej do Programu Ochrony Przyrody,
- informacje uzyskane z Nadleśnictwa Sulęcín,
- informacje otrzymane z Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.,
- inne informacje zebrane na potrzeby Programu.

Zaktualizowany Program Ochrony Przyrody zawiera:

1. Kompleksowy opis stanu przyrody, w szczególności:
 - obiektów objętych ochroną przyrody na podstawie przepisów o ochronie przyrody, z określeniem ich lokalizacji, powierzchni, aktów ustanowienia, przedmiotów, celów i zasad ochrony,
 - obiektów przewidzianych do objęcia jedną z ustawowych form ochrony przyrody,
 - obiektów zasługujących na szczególną ochronę,
 - walorów przyrodniczych pozostałych lasów i gruntów Nadleśnictwa, zasługujących na ochronę metodami gospodarki leśnej, ze szczególnym uwzględnieniem stopni ich naturalności, różnorodności biologicznej i bogactwa genetycznego,
 - walorów historycznych, kulturowych, edukacyjnych, krajobrazowych, turystycznych, wypoczynkowych - walorów, gruntów i nieruchomości Nadleśnictwa, wymagających ochrony w ramach gospodarki leśnej,
 - rodzajów i źródeł zanieczyszczeń środowiska przyrodniczego oraz niezbędnych środków zaradczych.
2. Zadania z zakresu ochrony przyrody i metody ich realizacji w lasach Nadleśnictwa Sulęcín oraz potrzeb z zakresu ochrony w lasach innych form własności.
3. W myśl ustawy o ochronie przyrody w Nadleśnictwie utworzono i opisano następujące istniejące formy ochrony przyrody:
 - Park krajobrazowy (1)
 - Obszary chronionego krajobrazu (3)
 - Obszary Natura 2000 (1)
 - Pomniki przyrody (24)
 - Stanowisko dokumentacyjne (1)
 - Użytki ekologiczne (16)
 - Zespoły przyrodniczo- krajobrazowe (1)
 - Ochrona gatunkowa roślin, zwierząt i grzybów

Ochronę bogactwa przyrodniczego projektuje się i proponuje rozszerzyć o kolejne (tu zaliczono te, które były wcześniej już podawane w różnego typu opracowaniach):

- pomniki przyrody (3)
 - zespół przyrodniczo- krajobrazowy (1)
4. Dział walorów przyrodniczych – opis utworów geologicznych, gleb, wód, flory i fauny, ekologicznej oceny stanu lasu, drzewostanów cennych pod względem przyrodniczym, o charakterze parkowym, zadrzewień, bagien, źródlisk, cennych obiektów kultury materialnej na terenie Nadleśnictwa Sulęcín i w zasięgu terytorialnym.
5. Dział dotyczący zagrożeń – opis:
- zagrożeń przez czynniki biotyczne
 - zagrożeń ze strony czynników abiotycznych
 - zagrożeń antropogenicznych.
6. Wytyczne do organizacji gospodarstwa leśnego oraz wykonywanie prac leśnych.
7. Plan działań – zestawienie prac objętych programem ochrony przyrody, w tym:
- obligatoryjne zadania z zakresu ochrony przyrody,
 - ochrona różnorodności biologicznej,
 - działania dotyczące prawnych form ochrony przyrody,
 - zalecenia w zakresie ochrony cennych gatunków roślin naczyniowych,
 - zalecenia w zakresie ochrony cennych roślin zarodnikowych,
 - zalecenia w zakresie ochrony starych i cennych drzew,
 - zalecenia z zakresu ochrony fauny kręgowców,
 - zalecenia w zakresie ochrony fauny bezkręgowców,
 - zalecenia w zakresie ochrony pamiątek kultury leśnej i kultury powszechnej w lasach,
 - kształtowanie stosunków wodnych i ochrona siedlisk hydrogenicznych w lasach,
 - kształtowanie strefy ekotonowej,
 - promocja i edukacja ekologiczna.

Do Programu Ochrony Przyrody sporządzono mapę walorów przyrodniczo – kulturowych w skali 1 : 25 000, zgodnie z § 111 instrukcji u. l. W Programie zamieszczono dokumentację fotograficzną.

Autorem Programu Ochrony Przyrody Nadleśnictwa Sulęcín na lata 2015 – 2024 jest Bartłomiej Małecki

V. PROGNOZA STANU ZASOBÓW DRZEWNYCH NA KONIEC OKRESU GOSPODARCZEGO

Orientacyjną, spodziewaną miąższość grubizny drzewostanów Nadleśnictwa Sulęcina na koniec okresu gospodarczego przedstawia poniższa tabela:

Tab. 47. Prognoza stanu zasobów drzewnych na koniec okresu gospodarczego ($V_k = V_p + Z_v - U$).

Wyszczególnienie	Obwód Sieniawa	Obwód Sulęcina	Nadleśnictwo
m³ brutto			
V_p	2 991 123	1 883 649	4 874 772
Z_v	641 150	485 750	1 126 900
U	860 324	597 057	1 457 381
V_k	2 771 949	1 772 342	4 544 291
Przewidywana różnica zapasu			
V_k - V_p (m³ brutto)	-219 174	-111 307	-330 481
V_k - V_p (%)	-7,33%	-5,91%	-6,78%
Zasobność (m³/ha brutto)			
Stan na 1.01.2015	302	275	291
Stan na 31.12.2024	280	259	272
Różnica +/-	-22	-16	-19
V _p - Miąższość grubizny na początku okresu gospodarczego Na pow. zalesionej			
Z _v - Spodziewany przyrost miąższości grubizny			
U - Miąższość grubizny przewidzianej do pozyskania			
V _k - Spodziewana miąższość grubizny na koniec okresu gospodarczego (V _p + Z _v - U)			

Z tabeli wynika że w okresie gospodarczym 2015-2024 zapas na powierzchni leśnej zalesionej zmaleje o 6,78 %, a przeciętna zasobność zmaleje o 22 m³/ha z 291 m³/ha do 272 m³/ha.

VI. PODSUMOWANIE PRAC URZĄDZENIOWYCH

1. Prace glebowo-siedliskowe.

W trakcie prac terenowych i kameralnych wykorzystano operat glebowo-siedliskowy dla Nadleśnictwa Sulęcina opracowany przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Gorzowie Wlkp. wg stanu na 01.01.2003 r.

2. Prace geodezyjne.

Nadleśnictwo Sulęcina udostępniło wykonawcy rejestr gruntów potrzebny do sporządzenia planu u.l. Powierzchnia działek oraz kategorie użytków Nadleśnictwa są zgodne z ewidencją powszechną gruntów.

3. Prace urządzeniowe.

Prace terenowe

Prace terenowe łącznie z pomiarem miąższości na powierzchniach kołowych zostały wykonane w okresie od czerwca 2013 r. do maja 2014 r.

W ramach prac taksacyjnych ustalono granice wyłączeń taksacyjnych, określono elementy taksacyjne, osobliwości przyrodnicze, hodowlany cel gospodarowania (typ drzewostanu), czas osiągnięcia celu gospodarowania (wieki rębności) i wskazania gospodarcze dla poszczególnych wyłączeń. Po zakończeniu taksacji, skonsultowano opisy taksacyjne, przebieg granic i wskazania gospodarcze dla każdego wydzielenia z ALP. Odbiór terenowych prac urządzeniowych odbył się w dniach 12-13 maja 2014 r. Komisja odbioru robót przedłożone prace uznała za wykonane prawidłowo, zgodnie z: warunkami umowy, instrukcją urządzania lasu, ustaleniami Komisji Założeń Planu, obowiązującymi przepisami prawnymi, innymi instrukcjami, zasadami i zarządzeniami. Uwagi i wnioski Komisji zostały uwzględnione w opracowanym planie.

Inwentaryzacja zasobów drzewnych przeprowadzona zastała w trzech etapach:

Etap pierwszy – szacunek zasobności drzewostanów (podczas sporządzania opisu taksacyjnego), z wykorzystaniem powierzchni próbnych relaskopowych, określenie bonitacji i zadrzewienia na podstawie „Tablic zasobności i przyrostu drzewostanów”, opracowanych przez B. Szymkiewicza (Wydanie V. PWRiL. Warszawa 1986).

Etap drugi – inwentaryzacja miąższości zasobów nadleśnictwa statystyczną metodą reprezentacyjną z zastosowaniem warstw gatunkowo – wiekowych oraz losowego rozdziału prób pomiarowych. W tym celu założono 1 888 szt. powierzchni próbnych, rozlosowanych przez program „Taksator”.

Etap trzeci – wyrównanie miąższości oszacowanej w drzewostanach do miąższości ustalonej dla klas i podklas wieku, w wyniku pomiaru miąższości – statystyczną metodą reprezentacyjną – w warstwach gatunkowo – wiekowych, z wykorzystaniem równań regresji.

Łącznie założono **1888** powierzchni próbnych. Kontrola powierzchni próbnych odbyła się w dniach 16-18 czerwca 2014r. Kontrola objęła 41 losowo wybranych powierzchni. Komisja odbioru robót przedłożone prace uznała za wykonane prawidłowo.

Tab. 48. Rozmiar wykonanych prac urządzeniowych

Obręb	Taksacja (ha)	Ilość oddziałów w	Przeciętna pow. oddziału (ha)	Ilość pododdziałów		Przeciętna pow. pododdziału literowanego (ha)	Ilość założonych pow. próbnych kołowych
				literowanych	nieliterowanych		
Sieniawa	13 010,31	468	27,80	3 750	940	3,36	809
Sulęcín	7 157,70	295	24,26	2 933	629	2,38	1079
Nadleśnictwo	20 168,01	763	26,43	6 683	1 569	2,93	1 888

Prace kameralne.

Mapy gospodarcze i przeglądowe oraz inne mapy sporządzono na bazie leśnej mapy numerycznej, zgodnie z instrukcją u.l. § 63-73. Po przetworzeniu danych inwentaryzacyjnych otrzymano opisy taksacyjne i wszelkie zestawienia potrzebne do opracowania planu u.l. Jednym z etapów było wykonanie planu zagospodarowania lasu (plan cięć rębnych i przedrębnych, plan hodowli lasu). Do sporządzenia planu u.l. wykorzystano również dane zebrane w Nadleśnictwie, RDOŚ w Gorzowie Wlkp., urzędach oraz w instytucjach zajmujących się problematyką leśnictwa oraz ochroną przyrody.

Prace urządzeniowe wykonała pracownia urządzenia lasu U - IV pod kierownictwem Waldemara Grzeška

Prace urządzeniowe wykonywali:

- Taksacja:
 1. Andrzej Kaptur
 2. Piotr Małek
 3. Michał Olech
 4. Krzysztof Gordziejewski
 5. Jan Lipiec
- Mapy numeryczne:
 1. Małgorzata Dawidowicz
 2. Piotr Małek
- Program Ochrony Przyrody:
 1. Bartłomiej Małecki
- Plan p.poż.:
 1. Piotr Małek

4. Zestawienie składników planu urządzenia lasu.

Plan urządzenia lasu składa się z następujących materiałów:

1. Opis ogólny lasów Nadleśnictwa (Elaborat) - sporządzono w 3 egzemplarzach z przeznaczeniem dla DGLP, RDLP i Nadleśnictwa. Elaborat w formie elektronicznej sporządzono dla DGLP, RDLP i Nadleśnictwa.
2. Program Ochrony Przyrody z przeznaczeniem dla DGLP, RDLP, Nadleśnictwa, RDOŚ Gorzów (w formie tradycyjnej i elektronicznej).
3. Prognoza oddziaływania planu ul na środowisko i obszary NATURA 2000 z przeznaczeniem dla DGLP, RDLP, Nadleśnictwa, RDOŚ Gorzów (w formie tradycyjnej i elektronicznej).

4. Opis taksacyjny (wydruk) - sporządzono 1 komplet z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa. Opis taksacyjny w formie elektronicznej sporządzono dla Nadleśnictwa i RDLP.
5. Plan zagospodarowania lasu - sporządzono 1 egzemplarz dla Nadleśnictwa, zawiera on wykaz projektowanych cięć rębnych (wzór nr 6), wykaz pozycji nie zaliczonych na poczet etatu powierzchniowego, wykaz cięć przedrębnych, wykaz zadań z zakresu hodowli lasu, wzory nr 3, 4, 5 oraz wykaz drzewostanów bez wskazań gospodarczych. Plan zagospodarowania lasu sporządzono w formie elektronicznej dla RDLP i Nadleśnictwa.
6. Materiały dotyczące konsultacji sporządzono w 1 egzemplarzu, w celu wyłożenia w siedzibie Nadleśnictwa.
7. Operaty leśnictw, zawierające opis taksacyjny lasu, wykaz cięć rębnych i przedrębnych, wykaz pozycji nie zaliczonych na poczet etatu powierzchniowego oraz zadania z zakresu hodowli lasu - sporządzono 1 komplet. Operat sporządzono w formie elektronicznej dla RDLP i Nadleśnictwa.
8. Warstwy leśnej mapy numerycznej w strukturze wykonawcy (SLMN).
9. Baza danych do SILP.

10. Materiały kartograficzne:

- mapy przeglądowe w skali 1:25000 - drzewostanów, siedlisk leśnych, walorów przyrodniczo-kulturowych, obszarów chronionych i funkcji lasu oraz mapę sytuacyjną w skali 1:50 000 obszaru w granicach zasięgu terytorialnego nadleśnictwa – sporządzono 3 komplety z przeznaczeniem dla DGLP, RDLP i Nadleśnictwa,
- mapy gospodarcze w skali 1:5000 w formacie A-1 (z naniesionymi działkami ewidencyjnymi) – sporządzono 1 komplet z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa,
- mapy gospodarcze w skali 1:5000 w formacie A-1 (z naniesionymi działkami cięć) – sporządzono 1 komplet z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa,
- mapy gospodarczo - przeglądowe drzewostanów i cięć rębnych w skali 1:10 000 z naniesionymi siedliskami przyrodniczymi, obszarami NATURA 2000 z uwzględnieniem ostoi zwierząt, chronionych gatunków roślin, innych form ochrony przyrody w układzie dla poszczególnych leśnictw (laminowane i podklejone na płótnie) - sporządzono 2 komplety z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa,
- mapy gospodarczo - przeglądowe drzewostanów i cięć rębnych w skali 1:10 000 z naniesionymi siedliskami przyrodniczymi, obszarami NATURA 2000 z uwzględnieniem ostoi zwierząt, chronionych gatunków roślin, innych form ochrony przyrody w układzie dla poszczególnych leśnictw w formie zbindowanych laminowanych atlasów- sporządzono 2 komplety z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa,
- mapy gospodarczo - przeglądowe w skali 1 : 10 000 (konturowe) w układzie dla poszczególnych leśnictw – sporządzono 10 kompletów z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa,
- mapy gospodarczo – przeglądowe projektowanych cięć pielęgnacyjnych w skali 1 : 10 000 w układzie dla poszczególnych leśnictw – sporządzono 1 komplet z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa,
- mapy przeglądowe w skali 1:25000 (konturowe) – sporządzono 15 kompletów, z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa,
- mapy przeglądowe drzewostanów w skali 1:25000, laminowane i podklejone na płótnie - sporządzono 2 komplety z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa,
- mapy przeglądowe cięć rębnych w skali 1:25000, z naniesionymi siedliskami przyrodniczymi, obszarami NATURA 2000 z uwzględnieniem ostoi zwierząt, chronionych gatunków roślin, innych form ochrony przyrody w układzie dla poszczególnych leśnictw (laminowane i podklejone na płótnie) - sporządzono 2 komplety z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa,

- mapy przeglądowe w skali 1:25000 siedlisk leśnych laminowane i podklejone na płótnie - sporządzono 2 komplety z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa,
- mapy przeglądowe w skali 1:25000 ochrony lasu, gospodarki łowieckiej, nasiennictwa i selekcji, zagospodarowania rekreacyjnego - sporządzono po 2 komplety dla Nadleśnictwa,
- mapy przeglądowe w skali 1:25000 siedlisk przyrodniczych, drzewostanów zaprojektowanych do przebudowy - sporządzono 1 komplet z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa,
- mapy walorów przyrodniczo - kulturowych w skali 1 : 25 000 – sporządzono 4 komplety jako załącznik do programu ochrony przyrody,
- mapy przeglądowe w skali 1:25000 obszarów chronionych i funkcji lasu– sporządzono 2 komplety dla Nadleśnictwa,
- mapa w skali 1 : 25 000 do prognozy oddziaływania projektu planu urządzania lasu na środowisko i na obszary NATURA 2000, z treścią jak na mapie obszarów chronionych i funkcji lasu - sporządzono 4 komplety,
- mapy przeglądowe ochrony ppoż. w skali 1:25000, laminowane i podklejone - sporządzono 2 komplety z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa,
- mapy sytuacyjne obszaru w granicach zasięgu terytorialnego nadleśnictwa w skali 1:50 000 (konturowe) – sporządzono 10 egzemplarzy z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa,
- mapy sytuacyjne obszaru w granicach zasięgu terytorialnego nadleśnictwa w skali 1:50 000 z oznaczonymi obszarami NATURA 2000 i lasami ochronnymi – sporządzono 5 egzemplarzy z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa,
- mapy sytuacyjne obszaru w granicach zasięgu terytorialnego nadleśnictwa w skali 1:50 000 drzewostanowo - siedliskowe – sporządzono 5 egzemplarzy z przeznaczeniem dla Nadleśnictwa,
- mapy ochrony ppoż. w skali 1: 50 000 - sporządzono 10 egzemplarzy w tym 2 laminowane i podklejone na płótnie ,
- kompozycje w/w map w formacie pdf na płycie DVD gotowe do wydruków wielkoformatowych - sporządzono 2 komplety dla RDLP i Nadleśnictwa.

Elaborat opracował:

Waldemar Grzesiek

VII. ZAŁĄCZNIKI

1. Wykaz kodów adresów administracyjnych

WYKAZ KODÓW ADRESÓW ADMINISTRACYJNYCH
08-03-012-0010 NOWA WIEŚ
08-03-012-0011 TEMPLEWO
08-03-012 Bledzew
08-03 Międzyrzeczki
08-05-035-0008 SMOGÓRY
08-05-035-0010 LUBIEŃ
08-05-035 Ośno Lubuskie Obszar wiejski
08-05 Słubicki
08-07-024-0024 LUBNIEWICE
08-07-024 Lubniewice Miasto
08-07-025-0022 GLISNO
08-07-025-0023 JARNATÓW
08-07-025 Lubniewice Obszar wiejski
08-07-044-0046 SULECIN I
08-07-044-0047 SULECIN II
08-07-044-0048 SULECIN III
08-07-044 Sulęcín Miasto
08-07-045-0038 BRZEŻNO
08-07-045-0039 DŁUGOSZYN
08-07-045-0041 GROCHOWO
08-07-045-0042 MAŁUSZÓW
08-07-045-0043 MIECHÓW
08-07-045-0044 OSTRÓW
08-07-045-0045 RYCHLIK
08-07-045-0050 TRZEMESZNO
08-07-045-0051 TURSK
08-07-045-0052 WIELOWIEŚ
08-07-045-0054 ŻUBRÓW
08-07-045 Sulęcín Obszar wiejski
08-07-055-0064 GRABÓW
08-07-055-0074 WALEWICE
08-07-055 Torzym Obszar wiejski
08-07 Sulęciński
08-08-022-0002 JEMIOŁÓW
08-08-022 Łagów
08-08 Świebodziński
08 Lubuskie

2. Wykaz drzewostanów na gruntach porolnych

OBRĘB SIENIAWA

OBRĘB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-06-112A -a -00	LMŚW	0,50
10-33-1-06-112A -c -00	LMŚW	0,13
10-33-1-06-112A -d -00	LMŚW	0,20
10-33-1-06-113 -a -00	LŚW	1,41
10-33-1-06-113 -d -00	LŚW	1,02
10-33-1-06-113 -f -00	LŚW	2,21

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-06-113 -k -00	LŚW	7,41
10-33-1-06-113 -l -00	LŚW	1,49
10-33-1-06-113 -m -00	LŚW	0,35
10-33-1-06-113 -n -00	LŚW	2,32
10-33-1-06-113 -o -00	LŚW	1,17
10-33-1-06-113 -p -00	LMŚW	4,21
10-33-1-06-113 -r -00	LMŚW	1,52
10-33-1-06-113 -s -00	LMŚW	2,07
10-33-1-06-113 -t -00	LŚW	1,18
10-33-1-06-114 -b -00	LŚW	7,94
10-33-1-06-212 -f -00	LŚW	0,93
10-33-1-06-216 -f -00	LMŚW	5,08
10-33-1-06-217 -b -00	LMŚW	1,50
10-33-1-06-217 -c -00	LŚW	1,33
10-33-1-06-248 -k -00	LMŚW	2,95
10-33-1-06-248 -m -00	LMŚW	1,46
10-33-1-06-248A -i -00	LŚW	2,50
10-33-1-06-248A -k -00	LMŚW	1,65
10-33-1-06-248A -l -00	LMŚW	6,78
10-33-1-06-253 -i -00	LŚW	0,87
10-33-1-06-288 -a -00	LMŚW	0,82
10-33-1-06-288 -c -00	LMŚW	1,79
10-33-1-06-288 -g -00	LMŚW	0,98
10-33-1-06-289 -a -00	LMŚW	7,36
10-33-1-06-289 -b -00	LMŚW	0,88
10-33-1-06-289 -c -00	LMŚW	4,85
10-33-1-06-289 -d -00	LMŚW	3,80
10-33-1-06-290 -b -00	LMŚW	0,82
10-33-1-06-290 -h -00	LMŚW	1,17
10-33-1-06-290 -j -00	LMŚW	2,88
10-33-1-06-292 -c -00	LMŚW	1,18
10-33-1-06-441 -i -00	LMŚW	1,84
10-33-1-06-441 -j -00	LMŚW	5,95
10-33-1-06-442 -a -00	LMŚW	7,70
10-33-1-06-445 -h -00	LŚW	6,33
10-33-1-06-445 -i -00	LMŚW	5,52
10-33-1-06-445 -j -00	BMŚW	1,37
10-33-1-06-445 -k -00	LŚW	0,39
10-33-1-06-446 -c -00	LMŚW	17,26
10-33-1-06-446 -d -00	LMŚW	0,70
10-33-1-06-446 -f -00	LMŚW	2,35
10-33-1-06-446 -g -00	LMŚW	1,30
10-33-1-06-446 -h -00	LŚW	0,50
10-33-1-06-449 -ax -00	LŚW	6,70
10-33-1-06-449 -bx -00	LŚW	0,71
10-33-1-06-449 -c -00	LMŚW	3,81
10-33-1-06-449 -g -00	LMW	0,85
10-33-1-06-449 -h -00	LMŚW	1,65
10-33-1-06-449 -i -00	LMŚW	1,17
10-33-1-06-449 -p -00	BMŚW	5,77

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-06-449 -t -00	LMŚW	1,13
10-33-1-06-449 -z -00	LMŚW	12,58
10-33-1-06-450 -a -00	LMŚW	1,25
10-33-1-06-450 -c -00	LMŚW	1,26
10-33-1-06-450 -d -00	OLJ	0,39
10-33-1-06-450 -f -00	LMŚW	1,20
10-33-1-06-450 -g -00	LMŚW	1,37
10-33-1-06-450 -j -00	LMŚW	6,42
10-33-1-06-450 -k -00	BMŚW	2,29
10-33-1-06-450 -m -00	BMŚW	2,87
10-33-1-06-450 -r -00	BMŚW	7,21
10-33-1-06-451 -a -00	LMŚW	3,03
10-33-1-06-451 -c -00	LMŚW	0,20
10-33-1-06-451 -f -00	LMŚW	2,60
10-33-1-06-451 -g -00	OL	4,17
10-33-1-06-451 -h -00	OL	0,58
10-33-1-06-451 -i -00	BMŚW	1,88
10-33-1-06-451 -j -00	BMŚW	3,03
10-33-1-06-451 -k -00	LMŚW	1,48
10-33-1-06-451 -l -00	LMŚW	1,60
10-33-1-06-452 -c -00	LMŚW	0,10
10-33-1-06-452 -d -00	LMŚW	1,08
10-33-1-06-452 -f -00	LMŚW	0,23
10-33-1-06-452 -g -00	LMŚW	0,23
10-33-1-06-452 -h -00	LMŚW	0,56
10-33-1-06-452 -i -00	LMŚW	7,54
10-33-1-06-452 -j -00	LMŚW	0,29
10-33-1-06-452 -l -00	LMŚW	0,71
10-33-1-06-452 -m -00	BMŚW	1,52
10-33-1-06-452 -p -00	LMŚW	0,54
10-33-1-06-453 -d -00	LMŚW	5,71
10-33-1-06-454 -c -00	BMŚW	9,42
10-33-1-06-455 -h -00	LMŚW	4,50
10-33-1-06-456 -a -00	LMŚW	9,89
10-33-1-06-456 -b -00	LMŚW	2,10
10-33-1-06-456 -c -00	BMŚW	1,82
10-33-1-06-456 -d -00	LMŚW	2,36
10-33-1-06-457 -a -00	LMŚW	7,50
10-33-1-06-457 -b -00	LMŚW	1,87
10-33-1-06-457 -d -00	LMŚW	1,88
10-33-1-06-457 -f -00	LMŚW	2,60
10-33-1-06-457 -g -00	LMŚW	3,05
10-33-1-07-115 -a -00	LŚW	3,67
10-33-1-07-115 -c -00	LMŚW	8,33
10-33-1-07-117 -g -00	LŚW	1,63
10-33-1-07-118 -f -00	LMŚW	2,64
10-33-1-07-118 -h -00	LMŚW	4,68
10-33-1-07-154 -g -00	LŚW	2,03
10-33-1-07-157 -f -00	LMŚW	3,98
10-33-1-07-157 -h -00	OLJ	2,53

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-07-158 -a -00	LŚW	2,02
10-33-1-07-158 -d -00	LMŚW	9,68
10-33-1-07-158 -g -00	LŚW	2,68
10-33-1-07-158 -i -00	LMŚW	0,81
10-33-1-07-183 -r -00	LMŚW	6,24
10-33-1-07-183 -s -00	LŚW	2,05
10-33-1-07-224 -j -00	LŚW	4,68
10-33-1-07-224 -l -00	LMŚW	1,28
10-33-1-07-259 -f -00	LŚW	1,05
10-33-1-07-262 -h -00	LŚW	5,44
10-33-1-07-262 -i -00	LŚW	0,91
10-33-1-07-263 -d -00	LMŚW	9,20
10-33-1-07-264 -a -00	LMŚW	12,46
10-33-1-07-264 -b -00	LMŚW	2,68
10-33-1-07-264 -d -00	LMŚW	2,49
10-33-1-07-296 -d -00	LŚW	2,20
10-33-1-07-296 -f -00	LŚW	6,14
10-33-1-07-298 -a -00	LŚW	1,65
10-33-1-07-298 -b -00	LŚW	1,15
10-33-1-07-298 -c -00	LŚW	5,76
10-33-1-07-298 -d -00	LMŚW	1,01
10-33-1-07-298 -f -00	LMŚW	3,51
10-33-1-07-298 -g -00	LMŚW	10,89
10-33-1-07-298 -m -00	LŚW	5,02
10-33-1-07-299 -a -00	LMŚW	14,78
10-33-1-07-299 -c -00	LMŚW	7,17
10-33-1-07-299 -d -00	LMŚW	3,86
10-33-1-07-300 -a -00	LMŚW	2,55
10-33-1-07-300 -c -00	LMŚW	4,65
10-33-1-07-447 -a -00	LŚW	1,10
10-33-1-07-447 -b -00	LMŚW	1,17
10-33-1-07-447 -c -00	LŚW	4,03
10-33-1-07-447 -d -00	LŚW	1,08
10-33-1-07-447 -f -00	LMŚW	1,73
10-33-1-07-447 -h -00	LMŚW	13,35
10-33-1-07-447 -i -00	LMŚW	1,70
10-33-1-07-447 -j -00	LMŚW	2,68
10-33-1-07-447 -l -00	LMŚW	1,36
10-33-1-07-447 -m -00	LMŚW	0,66
10-33-1-07-448 -g -00	LŚW	2,39
10-33-1-07-448 -h -00	LŚW	1,70
10-33-1-07-448 -i -00	LŚW	2,49
10-33-1-07-448 -k -00	LŚW	5,86
10-33-1-07-448 -r -00	LMŚW	2,46
10-33-1-07-448 -w -00	LMŚW	0,67
10-33-1-07-448 -x -00	LMŚW	0,74
10-33-1-07-448 -z -00	LMŚW	1,09
10-33-1-07-458 -a -00	LMŚW	2,07
10-33-1-07-458 -j -00	LMŚW	6,71
10-33-1-07-458 -k -00	LMŚW	0,50

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-07-458 -l -00	LMŚW	0,49
10-33-1-07-458 -m -00	LMŚW	0,92
10-33-1-07-458 -n -00	BMŚW	0,69
10-33-1-07-458 -o -00	LMŚW	2,27
10-33-1-07-51 -b -00	LMŚW	1,39
10-33-1-07-51 -c -00	LMŚW	1,81
10-33-1-07-51 -d -00	LMŚW	0,96
10-33-1-07-51 -f -00	LMŚW	0,72
10-33-1-07-51 -g -00	LMŚW	0,66
10-33-1-07-51 -h -00	LMŚW	2,03
10-33-1-07-51 -j -00	LMŚW	4,94
10-33-1-07-52 -a -00	LMŚW	1,51
10-33-1-07-52 -b -00	LMŚW	1,97
10-33-1-07-52 -d -00	BMŚW	1,25
10-33-1-07-79 -a -00	LMŚW	1,22
10-33-1-07-79 -c -00	LŚW	3,98
10-33-1-07-79 -d -00	LŚW	0,52
10-33-1-07-79 -h -00	LMŚW	1,06
10-33-1-08-10 -b -00	BMŚW	0,93
10-33-1-08-11 -c -00	BMŚW	0,98
10-33-1-08-11 -d -00	BMŚW	1,14
10-33-1-08-128 -b -00	BMŚW	1,83
10-33-1-08-128 -c -00	BMŚW	2,22
10-33-1-08-129 -b -00	BMŚW	1,30
10-33-1-08-129 -f -00	LMŚW	6,96
10-33-1-08-129 -g -00	BMŚW	3,87
10-33-1-08-129 -l -00	BMŚW	1,51
10-33-1-08-130 -c -00	LMŚW	7,49
10-33-1-08-135 -l -00	BMŚW	1,75
10-33-1-08-136 -a -00	OLJ	1,51
10-33-1-08-136 -b -00	BMŚW	9,01
10-33-1-08-136 -d -00	OLJ	2,15
10-33-1-08-136 -h -00	BMŚW	2,99
10-33-1-08-16 -a -00	LMW	2,50
10-33-1-08-16 -b -00	OL	1,67
10-33-1-08-16 -c -00	OL	7,94
10-33-1-08-16 -f -00	OL	0,46
10-33-1-08-16 -g -00	LMW	1,45
10-33-1-08-16 -l -00	OL	2,89
10-33-1-08-16 -m -00	OL	0,60
10-33-1-08-168 -b -00	BMŚW	2,31
10-33-1-08-168 -d -00	BMŚW	2,15
10-33-1-08-169 -b -00	LMŚW	1,17
10-33-1-08-169 -i -00	LMŚW	4,57
10-33-1-08-169 -j -00	LMŚW	11,34
10-33-1-08-17 -c -00	LMŚW	0,96
10-33-1-08-17 -g -00	LMŚW	0,93
10-33-1-08-170 -f -00	BMŚW	3,20
10-33-1-08-171 -c -00	BMŚW	3,07
10-33-1-08-174 -f -00	BMŚW	2,93

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-08-194 -c -00	BMŚW	3,67
10-33-1-08-195 -b -00	BMŚW	1,72
10-33-1-08-196 -c -00	LMŚW	4,52
10-33-1-08-196 -f -00	LMŚW	12,46
10-33-1-08-196 -h -00	LMŚW	0,92
10-33-1-08-197 -b -00	LMŚW	2,49
10-33-1-08-197 -c -00	LMŚW	1,65
10-33-1-08-197 -d -00	LMŚW	10,94
10-33-1-08-197 -h -00	LMŚW	0,03
10-33-1-08-198 -b -00	BMŚW	2,45
10-33-1-08-198 -d -00	LMŚW	1,66
10-33-1-08-198 -f -00	BMŚW	2,41
10-33-1-08-198 -g -00	BMŚW	2,72
10-33-1-08-198 -h -00	BMŚW	1,29
10-33-1-08-198 -i -00	LMŚW	1,27
10-33-1-08-198 -j -00	BMŚW	1,61
10-33-1-08-199 -c -00	BMŚW	1,73
10-33-1-08-199 -d -00	BMŚW	5,86
10-33-1-08-199 -f -00	BMŚW	12,09
10-33-1-08-199 -g -00	BMŚW	6,16
10-33-1-08-199 -h -00	BMŚW	1,30
10-33-1-08-199 -i -00	BMŚW	1,36
10-33-1-08-199 -j -00	BMŚW	8,68
10-33-1-08-236 -d -00	LMŚW	4,37
10-33-1-08-237 -a -00	LMŚW	17,27
10-33-1-08-237 -b -00	LMŚW	0,77
10-33-1-08-237 -c -00	LMŚW	0,64
10-33-1-08-238 -a -00	LMŚW	12,94
10-33-1-08-238 -c -00	LMŚW	7,83
10-33-1-08-238 -d -00	LMŚW	1,91
10-33-1-08-239 -a -00	LMŚW	16,95
10-33-1-08-239 -b -00	LMŚW	7,68
10-33-1-08-240 -a -00	BMŚW	7,19
10-33-1-08-240 -b -00	BMŚW	0,87
10-33-1-08-240 -c -00	BMŚW	3,68
10-33-1-08-240 -d -00	BMŚW	8,41
10-33-1-08-240 -h -00	LMŚW	0,65
10-33-1-08-240 -i -00	LMŚW	8,19
10-33-1-08-240 -j -00	LMŚW	1,00
10-33-1-08-240 -k -00	BMŚW	1,97
10-33-1-08-240 -l -00	BMŚW	0,81
10-33-1-08-240 -m -00	BMŚW	6,07
10-33-1-08-30 -b -00	BMŚW	1,72
10-33-1-08-30 -c -00	LMŚW	3,29
10-33-1-08-30 -d -00	LMŚW	1,74
10-33-1-08-35 -d -00	BMŚW	4,90
10-33-1-08-35 -g -00	BMŚW	4,46
10-33-1-08-36 -a -00	BMŚW	8,02
10-33-1-08-39 -f -00	BMŚW	3,91
10-33-1-08-39 -g -00	BMŚW	3,29

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-08-41 -g -00	LMW	1,72
10-33-1-08-41 -h -00	LMW	2,31
10-33-1-08-59 -c -00	BMŚW	1,84
10-33-1-08-60 -g -00	BMŚW	2,91
10-33-1-08-61 -h -00	BMŚW	2,26
10-33-1-08-66 -b -00	BMŚW	2,72
10-33-1-08-66 -c -00	BMŚW	2,29
10-33-1-08-67 -a -00	BMŚW	4,85
10-33-1-08-69 -a -00	OL	0,54
10-33-1-08-69 -b -00	OL	1,16
10-33-1-08-69 -c -00	LMW	1,70
10-33-1-08-69 -f -00	LMW	2,49
10-33-1-08-69 -h -00	OL	0,57
10-33-1-08-69 -i -00	LMŚW	3,15
10-33-1-08-69 -l -00	OL	2,10
10-33-1-08-69 -m -00	OL	1,25
10-33-1-08-69 -n -00	LMŚW	0,84
10-33-1-08-7 -d -00	LMŚW	1,99
10-33-1-08-88 -b -00	LMŚW	3,82
10-33-1-08-89 -a -00	BMŚW	2,90
10-33-1-08-89 -b -00	BMŚW	1,96
10-33-1-08-89 -c -00	BMŚW	2,72
10-33-1-08-89 -d -00	BMŚW	0,61
10-33-1-08-89 -f -00	BMŚW	6,20
10-33-1-08-9 -c -00	BMŚW	0,86
10-33-1-08-91 -a -00	BMŚW	2,15
10-33-1-08-91 -b -00	BMŚW	2,11
10-33-1-08-97 -f -00	BMŚW	3,43
10-33-1-08-97 -l -00	BMŚW	0,94
10-33-1-08-97 -m -00	OL	0,39
10-33-1-08-97 -o -00	BMŚW	1,21
10-33-1-08-99 -b -00	OL	0,27
10-33-1-08-99 -c -00	OL	2,65
10-33-1-09-103 -a -00	LMŚW	5,91
10-33-1-09-103 -b -00	BMŚW	0,82
10-33-1-09-104 -a -00	LMŚW	11,92
10-33-1-09-104 -b -00	BMŚW	0,65
10-33-1-09-105 -a -00	BMŚW	0,72
10-33-1-09-105 -b -00	BMŚW	0,58
10-33-1-09-106 -a -00	BMŚW	5,37
10-33-1-09-137 -h -00	BMŚW	0,80
10-33-1-09-137 -k -00	BMŚW	4,13
10-33-1-09-137 -l -00	LMŚW	3,04
10-33-1-09-138 -a -00	LMŚW	9,98
10-33-1-09-138 -b -00	LMŚW	2,84
10-33-1-09-138 -c -00	LMŚW	0,41
10-33-1-09-138 -h -00	LMŚW	2,20
10-33-1-09-138 -l -00	BMŚW	4,95
10-33-1-09-138 -m -00	BMŚW	0,73
10-33-1-09-139 -b -00	BMŚW	0,98

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-09-139 -d -00	BMŚW	1,45
10-33-1-09-139 -f -00	BMŚW	0,85
10-33-1-09-139 -g -00	BMŚW	0,92
10-33-1-09-139 -j -00	LMW	0,26
10-33-1-09-139 -l -00	OL	0,31
10-33-1-09-139 -m -00	OL	0,59
10-33-1-09-139 -n -00	OL	0,61
10-33-1-09-143 -c -00	BMŚW	4,70
10-33-1-09-175 -c -00	BMŚW	2,13
10-33-1-09-176 -b -00	BMŚW	3,06
10-33-1-09-176 -d -00	BMŚW	3,09
10-33-1-09-176 -h -00	BMŚW	2,77
10-33-1-09-181 -i -00	LMŚW	0,49
10-33-1-09-181 -l -00	LMŚW	0,74
10-33-1-09-181 -o -00	LMŚW	0,62
10-33-1-09-181 -p -00	LMŚW	1,19
10-33-1-09-181A -a -00	BMŚW	1,05
10-33-1-09-181A -c -00	BMŚW	1,07
10-33-1-09-181A -d -00	BMŚW	3,41
10-33-1-09-181A -f -00	BMŚW	10,36
10-33-1-09-181A -g -00	OL	1,24
10-33-1-09-181A -h -00	BMŚW	2,46
10-33-1-09-181A -j -00	BMŚW	0,81
10-33-1-09-181A -l -00	LMW	1,14
10-33-1-09-181A -n -00	BMŚW	0,66
10-33-1-09-181A -p -00	BMŚW	3,15
10-33-1-09-181A -r -00	LMŚW	1,66
10-33-1-09-181A -t -00	LMŚW	2,76
10-33-1-09-181A -w -00	LMŚW	0,45
10-33-1-09-181B -a -00	LMŚW	0,27
10-33-1-09-181B -b -00	LMŚW	1,38
10-33-1-09-181B -d -00	LMŚW	1,03
10-33-1-09-181B -k -00	BMŚW	0,94
10-33-1-09-182 -o -00	LMŚW	1,84
10-33-1-09-182 -p -00	LMŚW	3,00
10-33-1-09-182A -a -00	BMŚW	0,92
10-33-1-09-182A -b -00	BMŚW	2,26
10-33-1-09-182A -c -00	BMŚW	1,17
10-33-1-09-182A -n -00	OL	1,99
10-33-1-09-182A -o -00	OL	1,03
10-33-1-09-182A -r -00	OL	1,54
10-33-1-09-182A -s -00	BMŚW	0,67
10-33-1-09-182A -t -00	BMŚW	2,01
10-33-1-09-182A -w -00	OL	1,45
10-33-1-09-182A -x -00	BMŚW	3,15
10-33-1-09-182A -y -00	BMŚW	0,82
10-33-1-09-182B -a -00	LMŚW	2,25
10-33-1-09-182B -b -00	LMŚW	1,26
10-33-1-09-182B -c -00	LMŚW	1,26
10-33-1-09-182B -d -00	OL	2,51

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-09-182B -i -00	LMW	0,48
10-33-1-09-182B -j -00	OL	1,34
10-33-1-09-200 -b -00	BMŚW	1,05
10-33-1-09-205 -l -00	BMŚW	0,72
10-33-1-09-206 -f -00	BMŚW	2,90
10-33-1-09-207 -f -00	LMŚW	2,71
10-33-1-09-207 -g -00	LMŚW	3,60
10-33-1-09-207 -h -00	LMŚW	1,32
10-33-1-09-207 -i -00	BMŚW	2,79
10-33-1-09-207 -k -00	LMŚW	1,17
10-33-1-09-207 -m -00	BMŚW	0,68
10-33-1-09-207 -n -00	BMŚW	3,27
10-33-1-09-207A -a -00	LMŚW	9,71
10-33-1-09-207A -b -00	LMŚW	1,51
10-33-1-09-24 -m -00	LMŚW	8,47
10-33-1-09-24 -n -00	LMŚW	1,19
10-33-1-09-242 -d -00	BMŚW	0,27
10-33-1-09-242 -f -00	BMŚW	4,42
10-33-1-09-242 -g -00	BMŚW	0,47
10-33-1-09-245 -j -00	BŚW	3,29
10-33-1-09-245 -k -00	BŚW	3,22
10-33-1-09-246 -d -00	BMŚW	4,46
10-33-1-09-246 -f -00	BMŚW	2,45
10-33-1-09-246 -j -00	BMŚW	4,68
10-33-1-09-247 -a -00	BMŚW	4,94
10-33-1-09-247 -b -00	BMŚW	0,48
10-33-1-09-247 -h -00	BMŚW	3,73
10-33-1-09-247 -i -00	BMŚW	2,82
10-33-1-09-25 -l -00	BMŚW	3,93
10-33-1-09-25 -m -00	LMŚW	3,87
10-33-1-09-25 -n -00	BMŚW	5,05
10-33-1-09-26 -i -00	LMŚW	2,68
10-33-1-09-26 -k -00	BMŚW	5,56
10-33-1-09-26 -n -00	BMŚW	7,36
10-33-1-09-26A -i -00	BŚW	0,66
10-33-1-09-26A -j -00	BŚW	1,20
10-33-1-09-42 -g -00	LMŚW	2,82
10-33-1-09-42 -h -00	LMŚW	4,05
10-33-1-09-42 -i -00	LŚW	1,81
10-33-1-09-42 -j -00	LŚW	0,54
10-33-1-09-43 -d -00	LMŚW	5,30
10-33-1-09-43 -f -00	LMŚW	1,04
10-33-1-09-43 -g -00	LMŚW	8,75
10-33-1-09-43 -h -00	LŚW	1,12
10-33-1-09-43 -i -00	LMŚW	1,09
10-33-1-09-43 -j -00	LŚW	2,04
10-33-1-09-43 -k -00	LMŚW	2,73
10-33-1-09-43 -l -00	LMŚW	3,08
10-33-1-09-44 -g -00	LMŚW	0,93
10-33-1-09-44 -h -00	LMŚW	1,59

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-09-44 -i -00	LMŚW	5,79
10-33-1-09-44 -j -00	LMŚW	0,90
10-33-1-09-45 -a -00	LMŚW	9,41
10-33-1-09-45 -b -00	LMŚW	3,39
10-33-1-09-45 -c -00	LMŚW	1,33
10-33-1-09-45 -d -00	LMŚW	2,51
10-33-1-09-45 -f -00	LMŚW	4,12
10-33-1-09-45 -g -00	LMŚW	1,02
10-33-1-09-45 -i -00	LMŚW	7,63
10-33-1-09-46 -a -00	LMŚW	6,46
10-33-1-09-46 -b -00	LMŚW	12,35
10-33-1-09-46 -c -00	BMŚW	1,73
10-33-1-09-46 -d -00	LMŚW	0,51
10-33-1-09-46 -f -00	LMŚW	1,36
10-33-1-09-47 -a -00	BMŚW	6,70
10-33-1-09-47 -c -00	BMŚW	2,52
10-33-1-09-47 -d -00	BMŚW	0,78
10-33-1-09-47 -f -00	LMŚW	1,27
10-33-1-09-47 -g -00	LMŚW	9,50
10-33-1-09-48 -b -00	BMŚW	7,23
10-33-1-09-48 -c -00	BMŚW	3,27
10-33-1-09-48 -f -00	BMŚW	3,32
10-33-1-09-48 -h -00	LMŚW	0,72
10-33-1-09-70 -g -00	LŚW	4,06
10-33-1-09-70 -j -00	LMŚW	8,03
10-33-1-09-71 -d -00	LMŚW	1,77
10-33-1-09-71 -f -00	LMŚW	5,83
10-33-1-09-71 -g -00	LMŚW	2,08
10-33-1-09-71 -h -00	LMŚW	1,79
10-33-1-09-71 -i -00	LMŚW	1,21
10-33-1-09-71 -j -00	LMŚW	2,87
10-33-1-09-72 -a -00	LMŚW	0,65
10-33-1-09-72 -c -00	LMŚW	3,88
10-33-1-09-72 -d -00	LŚW	6,85
10-33-1-09-72 -f -00	LŚW	5,75
10-33-1-09-72 -g -00	LŚW	1,86
10-33-1-09-72 -h -00	LMŚW	2,95
10-33-1-09-72 -i -00	LMŚW	3,23
10-33-1-09-73 -b -00	LMŚW	3,36
10-33-1-09-74 -b -00	LMŚW	0,68
10-33-1-09-76 -i -00	LMŚW	5,72
10-33-1-09-77 -a -00	LMŚW	1,82
10-33-1-09-98 -b -00	LMŚW	5,03
10-33-1-09-98 -d -00	LMŚW	1,92
10-33-1-09-98 -f -00	BMŚW	0,51
10-33-1-09-98 -h -00	LMŚW	1,07
10-33-1-10-276 -b -00	LMŚW	0,53
10-33-1-10-277 -d -00	LŚW	2,92
10-33-1-10-278 -a -00	LMŚW	5,87
10-33-1-10-278 -d -00	BMŚW	0,91

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-10-278 -f -00	BMŚW	0,65
10-33-1-10-278 -g -00	BMŚW	3,93
10-33-1-10-278 -i -00	BMŚW	0,82
10-33-1-10-278 -j -00	LMŚW	9,16
10-33-1-10-278 -k -00	LMŚW	2,69
10-33-1-10-312 -b -00	LMŚW	4,02
10-33-1-10-312 -d -00	BMŚW	2,68
10-33-1-10-312 -f -00	BMŚW	8,54
10-33-1-10-312 -g -00	LMŚW	2,53
10-33-1-10-312 -h -00	LMŚW	1,93
10-33-1-10-312 -i -00	LMŚW	0,89
10-33-1-10-313 -c -00	LŚW	3,06
10-33-1-10-313 -d -00	LŚW	2,27
10-33-1-10-313 -f -00	LMŚW	10,29
10-33-1-10-313 -g -00	LMŚW	3,34
10-33-1-10-313 -h -00	BMŚW	3,62
10-33-1-10-314 -a -00	LMŚW	26,12
10-33-1-10-314 -b -00	LMŚW	0,47
10-33-1-10-336 -b -00	LMŚW	7,89
10-33-1-10-336 -d -00	LMŚW	4,57
10-33-1-10-336 -f -00	BMŚW	1,26
10-33-1-10-338 -b -00	LMŚW	1,04
10-33-1-10-352 -a -00	LŚW	4,38
10-33-1-10-356 -g -00	LMŚW	1,63
10-33-1-10-356 -i -00	BMŚW	3,59
10-33-1-10-356 -k -00	BMŚW	0,58
10-33-1-10-357 -d -00	BMŚW	4,38
10-33-1-10-358 -c -00	BMŚW	1,04
10-33-1-10-358 -f -00	BMŚW	3,77
10-33-1-10-358 -i -00	BMŚW	6,27
10-33-1-10-374 -b -00	LMŚW	4,01
10-33-1-10-375 -d -00	BMŚW	1,48
10-33-1-10-377 -a -00	BŚW	4,89
10-33-1-10-378 -b -00	BMŚW	5,37
10-33-1-10-378 -g -00	BMŚW	0,68
10-33-1-10-410 -f -00	BMŚW	5,83
10-33-1-10-411 -a -00	BMŚW	2,13
10-33-1-10-412 -b -00	LMŚW	1,28
10-33-1-10-413 -b -00	LMŚW	0,50
10-33-1-10-416 -c -00	BMŚW	8,32
10-33-1-10-416 -h -00	LMŚW	1,12
10-33-1-10-417 -k -00	LMŚW	1,83
10-33-1-10-422 -a -00	BMŚW	6,16
10-33-1-10-422 -c -00	BŚW	1,29
10-33-1-10-423 -a -00	BŚW	7,32
10-33-1-10-423 -b -00	BŚW	2,21
10-33-1-10-423 -d -00	BŚW	3,13
10-33-1-10-423 -f -00	BŚW	1,90
10-33-1-10-423 -g -00	BŚW	0,88
10-33-1-10-427 -d -00	BŚW	0,96

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-10-427 -h -00	BMŚW	3,01
10-33-1-10-427 -l -00	BMŚW	1,14
10-33-1-10-428 -a -00	LMŚW	0,56
10-33-1-10-428 -b -00	LMŚW	1,96
10-33-1-10-428 -c -00	LMŚW	4,87
10-33-1-10-428 -f -00	LMŚW	0,31
10-33-1-10-428 -g -00	LMŚW	0,97
10-33-1-10-428 -h -00	LMŚW	1,31
10-33-1-10-428 -i -00	LMŚW	0,90
10-33-1-10-428 -k -00	LŚW	2,35
10-33-1-10-429 -a -00	LMŚW	21,59
10-33-1-10-429 -b -00	LMŚW	1,09
10-33-1-10-430 -g -00	LMŚW	0,97
10-33-1-10-430 -m -00	LMŚW	0,88
10-33-1-10-430 -r -00	LMŚW	1,05
10-33-1-10-433 -k -00	BMŚW	0,79
10-33-1-10-434 -b -00	BMŚW	1,88
10-33-1-10-434 -f -00	BMŚW	7,80
10-33-1-10-435 -a -00	BMŚW	2,84
10-33-1-10-435 -b -00	BMŚW	0,91
10-33-1-10-435 -c -00	BMŚW	4,49
10-33-1-10-435 -h -00	BMŚW	2,87
10-33-1-10-435 -i -00	BMŚW	0,33
10-33-1-10-437 -a -00	LMŚW	3,36
10-33-1-10-437 -b -00	LMŚW	0,31
10-33-1-10-437 -c -00	LMŚW	19,93
10-33-1-10-437 -f -00	LMŚW	2,17
10-33-1-10-437 -g -00	LMŚW	2,48
10-33-1-10-437 -h -00	LMŚW	4,17
10-33-1-10-437 -j -00	LMŚW	7,15
10-33-1-10-438 -a -00	LMŚW	5,12
10-33-1-10-438 -b -00	LMŚW	1,23
10-33-1-10-438 -c -00	BMŚW	1,76
10-33-1-10-438 -d -00	LMŚW	1,43
10-33-1-10-438 -j -00	BMŚW	2,89
10-33-1-10-438 -k -00	LMŚW	4,30
10-33-1-10-438 -l -00	LMŚW	8,52
10-33-1-10-439 -a -00	LMŚW	1,24
10-33-1-10-439 -b -00	LMŚW	0,86
10-33-1-10-439 -d -00	LMŚW	1,60
10-33-1-10-439 -f -00	LMŚW	3,28
10-33-1-10-439 -g -00	LMŚW	1,64
10-33-1-10-439 -h -00	LMŚW	2,64
10-33-1-10-439 -i -00	LMŚW	1,66
10-33-1-10-439 -j -00	LMŚW	1,51
10-33-1-10-439 -l -00	LMŚW	0,54
10-33-1-10-439 -n -00	BMŚW	4,05
10-33-1-10-439 -t -00	LMŚW	1,36
10-33-1-10-439 -w -00	LMŚW	4,20
10-33-1-10-439 -x -00	LMŚW	2,68

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-10-439 -y -00	LMŚW	2,66
10-33-1-10-440 -f -00	LMŚW	1,34
10-33-1-10-440 -h -00	BMŚW	2,40
10-33-1-10-440 -l -00	BMŚW	1,21
10-33-1-11-279 -a -00	LMŚW	26,76
10-33-1-11-279 -d -00	BMŚW	6,98
10-33-1-11-280 -a -00	LMŚW	2,51
10-33-1-11-280 -f -00	LMŚW	17,49
10-33-1-11-281 -b -00	BMŚW	0,99
10-33-1-11-282 -b -00	BMŚW	0,97
10-33-1-11-283 -h -00	BMŚW	1,00
10-33-1-11-285 -f -00	BMŚW	1,12
10-33-1-11-287 -a -00	BMŚW	4,00
10-33-1-11-287 -b -00	BMŚW	1,65
10-33-1-11-287 -c -00	BMŚW	10,14
10-33-1-11-287 -d -00	BMŚW	6,44
10-33-1-11-287 -h -00	BMŚW	3,43
10-33-1-11-315 -a -00	LMŚW	12,51
10-33-1-11-315 -h -00	LMŚW	9,18
10-33-1-11-315 -i -00	BMŚW	4,74
10-33-1-11-316 -c -00	BMŚW	5,51
10-33-1-11-316 -i -00	LMŚW	1,15
10-33-1-11-321 -b -00	BMŚW	9,56
10-33-1-11-321 -f -00	BMŚW	11,12
10-33-1-11-346 -c -00	BMŚW	7,91
10-33-1-11-346 -f -00	BMŚW	1,74
10-33-1-11-347 -a -00	BMŚW	0,07
10-33-1-11-347 -c -00	BMŚW	2,81
10-33-1-11-347 -f -00	BMŚW	1,89
10-33-1-11-347 -g -00	BMŚW	1,07
10-33-1-11-347 -h -00	BMŚW	4,74
10-33-1-11-347 -i -00	BMŚW	0,76
10-33-1-11-347 -j -00	BMŚW	0,69
10-33-1-11-347 -k -00	BMŚW	1,79
10-33-1-11-347 -l -00	BMŚW	0,71
10-33-1-11-369 -d -00	BMŚW	4,05
10-33-1-11-369 -j -00	BMŚW	0,72
10-33-1-11-385 -c -00	BMŚW	2,33
10-33-1-11-385 -f -00	BMŚW	2,05
10-33-1-11-385 -g -00	BMŚW	0,22
10-33-1-11-385 -p -00	BMŚW	3,17
10-33-1-11-385 -r -00	BMŚW	11,01
10-33-1-11-385 -s -00	BMŚW	1,39
10-33-1-11-385 -t -00	BMŚW	0,78
10-33-1-11-391 -c -00	LMŚW	4,69
10-33-1-11-392 -a -00	LMŚW	2,52
10-33-1-11-398 -o -00	BMŚW	1,61
10-33-1-11-399 -h -00	LMŚW	1,83
10-33-1-11-400 -i -00	LMŚW	3,02
10-33-1-11-400 -j -00	BMŚW	3,69

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-11-400 -m -00	BMŚW	2,31
10-33-1-11-402 -h -00	LMŚW	4,35
10-33-1-11-402 -j -00	LMŚW	1,75
10-33-1-11-403 -a -00	BMŚW	4,18
10-33-1-12-107 -a -00	LMŚW	1,95
10-33-1-12-107 -b -00	LMŚW	1,40
10-33-1-12-107 -d -00	LŚW	9,20
10-33-1-12-110 -b -00	LMŚW	3,75
10-33-1-12-110 -d -00	LMŚW	0,75
10-33-1-12-110 -g -00	BMŚW	2,87
10-33-1-12-110 -h -00	LMŚW	3,39
10-33-1-12-119 -a -00	LŚW	9,41
10-33-1-12-119 -c -00	LMŚW	9,74
10-33-1-12-119 -f -00	LŚW	4,95
10-33-1-12-119 -g -00	LŚW	0,88
10-33-1-12-120 -a -00	LMŚW	6,66
10-33-1-12-120 -d -00	LMŚW	5,92
10-33-1-12-121 -a -00	LMŚW	6,67
10-33-1-12-121 -b -00	LMŚW	3,75
10-33-1-12-121 -c -00	LMŚW	3,83
10-33-1-12-121 -d -00	LMŚW	1,79
10-33-1-12-122 -a -00	LMŚW	2,62
10-33-1-12-122 -c -00	LMŚW	4,89
10-33-1-12-122 -d -00	LMŚW	4,48
10-33-1-12-123 -d -00	BMŚW	3,37
10-33-1-12-123 -f -00	BMŚW	4,43
10-33-1-12-123 -g -00	BMŚW	1,81
10-33-1-12-124 -c -00	BMŚW	4,11
10-33-1-12-124 -d -00	BMŚW	0,50
10-33-1-12-125 -a -00	BMŚW	5,68
10-33-1-12-125 -b -00	BMŚW	1,46
10-33-1-12-144 -f -00	LMŚW	0,81
10-33-1-12-159 -a -00	LŚW	3,21
10-33-1-12-159 -b -00	LMŚW	2,65
10-33-1-12-159 -c -00	LMŚW	11,04
10-33-1-12-159 -d -00	LMŚW	0,61
10-33-1-12-159 -f -00	LMŚW	2,18
10-33-1-12-159 -k -00	LŚW	4,41
10-33-1-12-159 -l -00	LMŚW	5,23
10-33-1-12-159 -m -00	LMŚW	0,85
10-33-1-12-160 -a -00	LMŚW	8,02
10-33-1-12-160 -b -00	LŚW	5,54
10-33-1-12-160 -c -00	LMŚW	9,21
10-33-1-12-160 -d -00	LMŚW	1,34
10-33-1-12-161 -a -00	LMŚW	3,36
10-33-1-12-161 -b -00	LMŚW	11,56
10-33-1-12-161 -c -00	BMŚW	6,32
10-33-1-12-161 -f -00	BMŚW	4,36
10-33-1-12-162 -a -00	LMŚW	1,62
10-33-1-12-162 -b -00	LMŚW	8,33

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-12-162 -c -00	BMŚW	2,39
10-33-1-12-162 -d -00	BMŚW	1,40
10-33-1-12-162 -f -00	BMŚW	2,23
10-33-1-12-162 -h -00	BMŚW	5,65
10-33-1-12-162 -i -00	BMŚW	2,23
10-33-1-12-162 -j -00	BMŚW	2,91
10-33-1-12-163 -c -00	BMŚW	3,78
10-33-1-12-163 -f -00	BMŚW	9,48
10-33-1-12-163 -g -00	LMŚW	1,58
10-33-1-12-164 -a -00	BMŚW	2,99
10-33-1-12-164 -b -00	BMŚW	7,22
10-33-1-12-164 -d -00	BMŚW	2,39
10-33-1-12-164 -f -00	LMŚW	3,01
10-33-1-12-164 -g -00	BMŚW	5,15
10-33-1-12-166 -b -00	BMŚW	8,58
10-33-1-12-184 -a -00	LŚW	2,95
10-33-1-12-184 -c -00	LMŚW	4,19
10-33-1-12-184 -d -00	LŚW	6,64
10-33-1-12-184 -f -00	LMŚW	4,07
10-33-1-12-184 -g -00	LMŚW	4,52
10-33-1-12-184 -h -00	LMŚW	5,78
10-33-1-12-185 -d -00	LMŚW	8,66
10-33-1-12-185 -g -00	LMŚW	4,89
10-33-1-12-186 -a -00	LMŚW	14,50
10-33-1-12-186 -b -00	LMŚW	9,82
10-33-1-12-186 -c -00	BMŚW	0,84
10-33-1-12-186 -d -00	LMŚW	1,03
10-33-1-12-187 -a -00	BMŚW	1,13
10-33-1-12-187 -b -00	BMŚW	7,79
10-33-1-12-187 -c -00	LMŚW	7,54
10-33-1-12-187 -d -00	BMŚW	1,88
10-33-1-12-187 -f -00	LMŚW	4,56
10-33-1-12-187 -g -00	BMŚW	5,22
10-33-1-12-188 -a -00	BMŚW	1,80
10-33-1-12-188 -b -00	BMŚW	0,67
10-33-1-12-188 -c -00	BMŚW	5,43
10-33-1-12-188 -d -00	BMŚW	9,07
10-33-1-12-188 -f -00	BMŚW	2,75
10-33-1-12-188 -g -00	BMŚW	1,14
10-33-1-12-188 -h -00	BMŚW	1,47
10-33-1-12-188 -i -00	BMŚW	3,05
10-33-1-12-189 -a -00	BMŚW	8,62
10-33-1-12-189 -b -00	BMŚW	1,06
10-33-1-12-189 -f -00	BMŚW	1,16
10-33-1-12-189 -g -00	BMŚW	2,51
10-33-1-12-190 -b -00	BMŚW	0,57
10-33-1-12-191 -b -00	BMŚW	6,65
10-33-1-12-192 -b -00	LMŚW	7,84
10-33-1-12-193 -b -00	LMŚW	1,77
10-33-1-12-193 -c -00	LMŚW	0,87

OBRĘB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-12-208 -a -00	LMŚW	3,30
10-33-1-12-208 -j -00	LMŚW	1,28
10-33-1-12-208 -k -00	LMŚW	1,68
10-33-1-12-225 -b -00	LMŚW	2,74
10-33-1-12-225 -c -00	LMŚW	4,71
10-33-1-12-225 -j -00	LŚW	1,80
10-33-1-12-225 -k -00	LŚW	3,85
10-33-1-12-225 -n -00	LMŚW	0,99
10-33-1-12-225 -p -00	LMŚW	3,52
10-33-1-12-226 -a -00	LMŚW	0,91
10-33-1-12-226 -c -00	LMŚW	3,26
10-33-1-12-226 -d -00	LMŚW	2,27
10-33-1-12-226 -f -00	LMŚW	4,06
10-33-1-12-226 -g -00	BMŚW	3,26
10-33-1-12-226 -h -00	LMŚW	3,76
10-33-1-12-227 -a -00	LMŚW	1,08
10-33-1-12-227 -c -00	BMŚW	2,16
10-33-1-12-227 -d -00	BMŚW	8,29
10-33-1-12-227 -f -00	BMŚW	0,79
10-33-1-12-227 -h -00	BMŚW	0,70
10-33-1-12-227 -i -00	BMŚW	1,33
10-33-1-12-227 -j -00	BMŚW	1,84
10-33-1-12-228 -a -00	BMŚW	7,95
10-33-1-12-228 -b -00	BMŚW	0,93
10-33-1-12-228 -c -00	LMŚW	1,57
10-33-1-12-228 -d -00	BMŚW	10,00
10-33-1-12-228 -f -00	BMŚW	0,87
10-33-1-12-228 -g -00	LMŚW	2,81
10-33-1-12-228 -h -00	BMŚW	2,42
10-33-1-12-228 -i -00	LMŚW	1,16
10-33-1-12-229 -a -00	LMŚW	8,02
10-33-1-12-229 -b -00	BMŚW	0,80
10-33-1-12-229 -d -00	BMŚW	2,93
10-33-1-12-229 -f -00	BMŚW	0,56
10-33-1-12-229 -g -00	LMŚW	0,94
10-33-1-12-229 -h -00	LMŚW	3,58
10-33-1-12-229 -i -00	LMŚW	5,66
10-33-1-12-229 -j -00	BMŚW	2,38
10-33-1-12-230 -d -00	LMŚW	11,17
10-33-1-12-230 -f -00	BMŚW	3,45
10-33-1-12-231 -b -00	BMŚW	1,40
10-33-1-12-231 -c -00	BMŚW	8,32
10-33-1-12-231 -d -00	LMŚW	5,94
10-33-1-12-232 -b -00	LMŚW	1,42
10-33-1-12-232 -c -00	BMŚW	8,33
10-33-1-12-232 -d -00	LMŚW	4,58
10-33-1-12-232 -f -00	BMŚW	5,03
10-33-1-12-233 -b -00	LMŚW	1,08
10-33-1-12-233 -c -00	LMŚW	1,61
10-33-1-12-233 -d -00	BMŚW	4,62

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-12-233 -f -00	LMŚW	2,65
10-33-1-12-234 -a -00	LMŚW	0,68
10-33-1-12-265 -d -00	LMŚW	9,15
10-33-1-12-265 -f -00	LMŚW	2,40
10-33-1-12-266 -a -00	BMŚW	6,73
10-33-1-12-267 -b -00	BMŚW	1,28
10-33-1-12-268 -a -00	LMŚW	1,95
10-33-1-12-268 -d -00	LMŚW	0,93
10-33-1-12-269 -b -00	LMŚW	10,00
10-33-1-12-269 -c -00	BMŚW	1,26
10-33-1-12-269 -f -00	LMŚW	0,70
10-33-1-12-269 -g -00	BMŚW	5,55
10-33-1-12-270 -b -00	BMŚW	2,79
10-33-1-12-270 -c -00	LMŚW	10,41
10-33-1-12-270 -d -00	BMŚW	0,32
10-33-1-12-270 -f -00	LMŚW	4,66
10-33-1-12-271 -a -00	LMŚW	4,83
10-33-1-12-271 -c -00	LMŚW	0,86
10-33-1-12-271 -d -00	LMŚW	1,45
10-33-1-12-271 -f -00	LMŚW	1,06
10-33-1-12-271 -g -00	LMŚW	10,28
10-33-1-12-272 -a -00	LMŚW	15,46
10-33-1-12-273 -b -00	LMŚW	11,57
10-33-1-12-274 -b -00	LMŚW	1,71
10-33-1-12-28 -a -00	BMŚW	2,92
10-33-1-12-29 -f -00	LMŚW	2,45
10-33-1-12-29 -g -00	LMŚW	1,73
10-33-1-12-29 -j -00	LMŚW	3,13
10-33-1-12-302 -f -00	BMŚW	5,01
10-33-1-12-302 -g -00	BMŚW	2,05
10-33-1-12-303 -c -00	BMŚW	0,84
10-33-1-12-303 -d -00	LMŚW	0,66
10-33-1-12-303 -f -00	BMŚW	1,87
10-33-1-12-303 -g -00	BMŚW	3,40
10-33-1-12-304 -c -00	BMŚW	8,35
10-33-1-12-304 -f -00	BMŚW	1,30
10-33-1-12-305 -b -00	BMŚW	1,12
10-33-1-12-305 -c -00	LMŚW	2,50
10-33-1-12-305 -d -00	BMŚW	4,71
10-33-1-12-305 -f -00	BMŚW	2,79
10-33-1-12-305 -h -00	BMŚW	1,52
10-33-1-12-305 -i -00	BMŚW	6,89
10-33-1-12-305 -j -00	BMŚW	3,13
10-33-1-12-306 -a -00	LMŚW	16,65
10-33-1-12-307 -f -00	LMŚW	6,31
10-33-1-12-307 -h -00	LMŚW	1,65
10-33-1-12-307 -j -00	LMŚW	1,58
10-33-1-12-308 -b -00	LMŚW	10,03
10-33-1-12-308 -c -00	LMŚW	1,50
10-33-1-12-309 -b -00	LMŚW	12,83

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-12-322 -a -00	LŚW	10,15
10-33-1-12-322 -b -00	LŚW	1,64
10-33-1-12-322 -d -00	LMŚW	3,60
10-33-1-12-322 -g -00	LMŚW	0,92
10-33-1-12-322 -h -00	LMŚW	3,46
10-33-1-12-322 -i -00	LŚW	2,28
10-33-1-12-322 -j -00	LMŚW	1,12
10-33-1-12-322 -m -00	LŚW	1,20
10-33-1-12-322 -n -00	LŚW	2,65
10-33-1-12-322 -o -00	LŚW	3,90
10-33-1-12-322 -p -00	LŚW	0,98
10-33-1-12-322 -r -00	LŚW	3,63
10-33-1-12-322 -t -00	LW	0,93
10-33-1-12-322 -w -00	LMŚW	0,82
10-33-1-12-322 -x -00	LMŚW	0,80
10-33-1-12-323 -a -00	LMŚW	5,12
10-33-1-12-323 -d -00	LMŚW	0,59
10-33-1-12-323 -f -00	LMŚW	0,98
10-33-1-12-323 -g -00	LMW	0,51
10-33-1-12-323 -h -00	LMŚW	0,88
10-33-1-12-323 -k -00	LMŚW	2,90
10-33-1-12-323 -m -00	LMŚW	2,89
10-33-1-12-324 -a -00	LMŚW	10,17
10-33-1-12-324 -d -00	LMŚW	0,58
10-33-1-12-324 -g -00	LŚW	3,16
10-33-1-12-324 -k -00	LMŚW	0,57
10-33-1-12-325 -a -00	LMŚW	6,38
10-33-1-12-325 -c -00	BMŚW	1,50
10-33-1-12-325 -d -00	BMŚW	1,81
10-33-1-12-325 -f -00	BMŚW	1,31
10-33-1-12-325 -g -00	BMŚW	2,56
10-33-1-12-325 -k -00	BMŚW	0,81
10-33-1-12-325 -l -00	BMŚW	2,63
10-33-1-12-325 -o -00	LMŚW	0,72
10-33-1-12-326 -b -00	LMŚW	3,04
10-33-1-12-326 -c -00	BMŚW	2,37
10-33-1-12-326 -d -00	BMŚW	2,96
10-33-1-12-326 -f -00	BMŚW	1,19
10-33-1-12-326 -g -00	BMŚW	1,62
10-33-1-12-326 -h -00	BMŚW	2,58
10-33-1-12-326 -k -00	LMŚW	0,75
10-33-1-12-326 -l -00	LMŚW	2,07
10-33-1-12-326 -n -00	LMŚW	1,00
10-33-1-12-326 -p -00	LMŚW	5,52
10-33-1-12-327 -a -00	LMŚW	0,94
10-33-1-12-327 -b -00	BMŚW	2,48
10-33-1-12-327 -g -00	BMŚW	1,35
10-33-1-12-327 -h -00	BMŚW	1,58
10-33-1-12-327 -i -00	LMŚW	9,51
10-33-1-12-327 -j -00	LMŚW	1,52

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-12-327 -l -00	LMŚW	0,49
10-33-1-12-327 -m -00	LMŚW	0,74
10-33-1-12-327 -n -00	LMŚW	0,70
10-33-1-12-327 -o -00	LMŚW	0,70
10-33-1-12-327 -p -00	LMŚW	1,47
10-33-1-12-328 -b -00	LMŚW	6,07
10-33-1-12-328 -d -00	LMŚW	14,57
10-33-1-12-328 -f -00	LMŚW	0,89
10-33-1-12-329 -a -00	BMŚW	6,87
10-33-1-12-329 -b -00	LMŚW	9,85
10-33-1-12-329 -c -00	LMŚW	4,93
10-33-1-12-329 -g -00	LMŚW	1,05
10-33-1-12-330 -a -00	LMŚW	8,92
10-33-1-12-331 -d -00	LMŚW	1,09
10-33-1-12-348 -a -00	LŚW	5,52
10-33-1-12-348 -b -00	LMŚW	2,21
10-33-1-12-348 -c -00	LMŚW	0,99
10-33-1-12-348 -d -00	LMŚW	1,19
10-33-1-12-348 -f -00	LMŚW	5,36
10-33-1-12-348 -g -00	LMŚW	0,76
10-33-1-12-348 -h -00	LMŚW	1,84
10-33-1-12-348 -i -00	LMŚW	5,40
10-33-1-12-348 -j -00	LMŚW	2,71
10-33-1-12-348 -k -00	LMŚW	0,68
10-33-1-12-348 -m -00	LMŚW	3,81
10-33-1-12-348 -n -00	LW	0,48
10-33-1-12-348 -o -00	LMŚW	0,72
10-33-1-12-348 -p -00	LŚW	2,06
10-33-1-12-348 -r -00	LMŚW	0,76
10-33-1-12-348 -t -00	LMŚW	2,00
10-33-1-12-349 -a -00	LMŚW	5,93
10-33-1-12-349 -b -00	LMŚW	2,96
10-33-1-12-349 -c -00	BMŚW	0,95
10-33-1-12-349 -f -00	BMŚW	3,81
10-33-1-12-349 -g -00	LMŚW	0,49
10-33-1-12-350 -a -00	BMŚW	2,13
10-33-1-12-350 -c -00	LMŚW	1,28
10-33-1-12-350 -d -00	LMŚW	1,27
10-33-1-12-350 -g -00	LŚW	2,60
10-33-1-12-350 -h -00	LMŚW	2,67
10-33-1-12-350 -i -00	LMŚW	1,71
10-33-1-12-350 -j -00	LMŚW	1,58
10-33-1-12-351 -a -00	LMŚW	7,89
10-33-1-12-351 -b -00	LMŚW	2,18
10-33-1-12-351 -c -00	LMŚW	0,98
10-33-1-12-351 -d -00	LMŚW	2,08
10-33-1-12-351 -f -00	LMŚW	0,55
10-33-1-12-351 -h -00	LMŚW	0,80
10-33-1-12-351 -j -00	LMŚW	1,05
10-33-1-12-351 -k -00	LMŚW	1,19

OBREB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-12-49 -d -00	LMŚW	2,31
10-33-1-12-49 -j -00	LMŚW	1,54
10-33-1-12-50 -a -00	LMŚW	1,17
10-33-1-12-50 -f -00	LMŚW	1,33
10-33-1-12-50 -g -00	LMŚW	0,59
10-33-1-12-50 -j -00	LMŚW	1,81
10-33-1-12-50 -k -00	LMŚW	1,40
10-33-1-12-50A -a -00	LMŚW	1,36
10-33-1-12-50A -b -00	LMŚW	3,23
10-33-1-12-50A -c -00	LMŚW	5,90
10-33-1-12-50A -d -00	LMŚW	1,41
10-33-1-12-50A -f -00	LMŚW	28,67
10-33-1-12-50A -g -00	LMŚW	0,88
10-33-1-12-50A -h -00	LMŚW	0,79
10-33-1-12-50A -i -00	LMŚW	0,99
10-33-1-12-50A -j -00	LMŚW	5,44
10-33-1-12-50A -k -00	LMŚW	0,95
10-33-1-12-50A -l -00	LMŚW	5,96
10-33-1-12-50A -m -00	LMŚW	2,47
10-33-1-12-50A -n -00	LMŚW	0,49
10-33-1-12-50A -o -00	LMŚW	1,66
10-33-1-12-50A -p -00	LMŚW	1,08
10-33-1-12-50A -r -00	LMŚW	3,62
10-33-1-12-50A -s -00	LMŚW	0,75
10-33-1-12-50A -t -00	LMŚW	2,92
10-33-1-12-50A -w -00	LMŚW	0,67
10-33-1-12-50A -x -00	LMŚW	1,36
10-33-1-12-50B -a -00	LMŚW	3,68
10-33-1-12-50B -b -00	LMŚW	1,85
10-33-1-12-50B -c -00	LMŚW	2,11
10-33-1-12-50B -d -00	LMŚW	0,25
10-33-1-12-50B -f -00	LŚW	1,95
10-33-1-12-50B -g -00	LŚW	0,37
10-33-1-12-50B -h -00	LŚW	5,01
10-33-1-12-50B -i -00	LŚW	1,19
10-33-1-12-50B -j -00	LŚW	0,46
10-33-1-12-50B -k -00	LŚW	1,32
10-33-1-12-50B -l -00	LMŚW	4,53
10-33-1-12-50B -m -00	LMŚW	1,18
10-33-1-12-50B -n -00	LMŚW	0,80
10-33-1-12-50B -o -00	LMŚW	5,32
10-33-1-12-50B -p -00	LŚW	0,55
10-33-1-12-50B -r -00	BMŚW	0,28
10-33-1-12-50C -a -00	LMŚW	0,47
10-33-1-12-50C -ax -00	BMŚW	0,95
10-33-1-12-50C -b -00	LMŚW	2,52
10-33-1-12-50C -c -00	LMŚW	0,38
10-33-1-12-50C -d -00	LMŚW	0,70
10-33-1-12-50C -f -00	LMŚW	0,72
10-33-1-12-50C -g -00	LMŚW	0,31

OBRĘB SIENIAWA		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-1-12-50C -gx -00	LMŚW	0,70
10-33-1-12-50C -h -00	LMŚW	1,58
10-33-1-12-50C -i -00	LMŚW	1,04
10-33-1-12-50C -j -00	LMŚW	1,75
10-33-1-12-50C -k -00	LMŚW	1,79
10-33-1-12-50C -l -00	LMŚW	0,43
10-33-1-12-50C -m -00	LMŚW	0,31
10-33-1-12-50C -n -00	BMŚW	3,13
10-33-1-12-50C -o -00	BMŚW	0,53
10-33-1-12-50C -p -00	BMŚW	0,50
10-33-1-12-50C -r -00	BMŚW	0,53
10-33-1-12-53 -b -00	LMŚW	2,07
10-33-1-12-54 -b -00	LMŚW	15,88
10-33-1-12-54 -c -00	LMŚW	0,68
10-33-1-12-54 -f -00	LMŚW	1,63
10-33-1-12-55 -d -00	LŚW	6,61
10-33-1-12-55 -h -00	LMŚW	5,99
10-33-1-12-56 -b -00	BMŚW	2,11
10-33-1-12-80 -b -00	LMŚW	1,41
10-33-1-12-80 -c -00	BMŚW	3,11
10-33-1-12-80 -d -00	LMŚW	5,33
10-33-1-12-80 -g -00	LMŚW	4,56
10-33-1-12-81 -a -00	LMŚW	4,21
10-33-1-12-81 -c -00	LMŚW	12,82
10-33-1-12-81 -d -00	LMŚW	1,15
10-33-1-12-81 -f -00	LMŚW	2,35
10-33-1-12-81 -g -00	LMŚW	1,56
10-33-1-12-82 -c -00	LMŚW	2,89
10-33-1-12-82 -d -00	LMŚW	5,84
10-33-1-12-83 -d -00	BMŚW	4,69
10-33-1-12-84 -a -00	LMŚW	4,12
10-33-1-12-84 -b -00	LMŚW	0,79
10-33-1-12-84 -c -00	BMŚW	8,50
10-33-1-12-84 -d -00	LMŚW	3,68
10-33-1-12-84 -g -00	LMŚW	3,50
10-33-1-12-84 -h -00	LMŚW	1,13
10-33-1-12-84 -i -00	LMŚW	1,41
10-33-1-12-85 -a -00	BMŚW	2,49
10-33-1-12-85 -f -00	BMŚW	3,46
10-33-1-12-85 -g -00	BMŚW	0,85
10-33-1-12-85 -h -00	BŚW	0,82
10-33-1-12-85 -j -00	BMŚW	2,38

OBRĘB SULECIN

OBRĘB SULECIN		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-2-01-109 -d -00	LMŚW	2,09
10-33-2-01-109 -g -00	LMŚW	3,00
10-33-2-01-11 -a -00	LMŚW	1,44
10-33-2-01-11 -b -00	LMŚW	1,37

OBREB SULECIN		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-2-01-110 -j -00	LMW	0,52
10-33-2-01-111 -c -00	BMŚW	2,32
10-33-2-01-12 -g -00	BMŚW	4,59
10-33-2-01-13 -f -00	BMŚW	1,76
10-33-2-01-131 -k -00	BMŚW	1,17
10-33-2-01-131 -l -00	LMŚW	3,11
10-33-2-01-131 -m -00	LMŚW	1,47
10-33-2-01-131 -n -00	LMŚW	1,23
10-33-2-01-131 -o -00	LŚW	5,54
10-33-2-01-23 -c -00	BMŚW	1,04
10-33-2-01-23 -d -00	LMŚW	2,14
10-33-2-01-25 -a -00	LMŚW	2,43
10-33-2-01-31 -a -00	LMŚW	0,84
10-33-2-01-31 -b -00	LMŚW	0,66
10-33-2-01-31 -c -00	LMŚW	0,61
10-33-2-01-31 -d -00	BŚW	2,88
10-33-2-01-31 -f -00	BMŚW	0,79
10-33-2-01-31 -g -00	BMŚW	3,22
10-33-2-01-31 -k -00	BMŚW	6,67
10-33-2-01-31 -l -00	BMŚW	1,01
10-33-2-01-31 -m -00	BMŚW	0,53
10-33-2-01-46 -a -00	LMŚW	3,33
10-33-2-01-46 -b -00	LMŚW	0,46
10-33-2-01-46 -f -00	LMŚW	1,98
10-33-2-01-46 -g -00	OL	3,20
10-33-2-01-46 -h -00	LMŚW	2,05
10-33-2-01-46 -i -00	LMŚW	1,75
10-33-2-01-46 -l -00	OL	0,57
10-33-2-01-46 -m -00	LMŚW	0,86
10-33-2-01-46 -n -00	BMŚW	0,87
10-33-2-01-46 -p -00	OL	3,62
10-33-2-01-46 -r -00	LMŚW	0,57
10-33-2-01-46 -s -00	LMŚW	2,09
10-33-2-01-46 -t -00	LMW	1,96
10-33-2-01-47 -a -00	OL	1,40
10-33-2-01-47 -b -00	LMW	2,16
10-33-2-01-47 -c -00	OL	0,57
10-33-2-01-47 -d -00	LMŚW	1,80
10-33-2-01-47 -h -00	BMŚW	1,01
10-33-2-01-47 -k -00	BMŚW	0,83
10-33-2-01-47 -m -00	OL	0,27
10-33-2-01-51 -h -00	BMŚW	2,75
10-33-2-01-52 -a -00	BMŚW	6,89
10-33-2-01-53 -d -00	BMŚW	2,96
10-33-2-01-53 -l -00	BMŚW	1,91
10-33-2-01-53 -m -00	LMŚW	3,42
10-33-2-01-53 -o -00	BMŚW	1,94
10-33-2-01-53 -p -00	LMŚW	1,18
10-33-2-01-67 -a -00	LMŚW	1,00
10-33-2-01-67 -b -00	LMŚW	1,18

OBREB SULECIN		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-2-01-67 -c -00	LMŚW	1,65
10-33-2-01-68 -a -00	BMŚW	0,74
10-33-2-01-68 -b -00	LMŚW	4,58
10-33-2-01-68 -c -00	OL	2,26
10-33-2-01-69 -d -00	OL	2,21
10-33-2-01-69 -n -00	LMŚW	1,38
10-33-2-01-70 -a -00	BMŚW	2,45
10-33-2-01-70 -b -00	BŚW	0,93
10-33-2-01-70 -c -00	BMŚW	1,64
10-33-2-01-70 -d -00	LMŚW	0,47
10-33-2-01-70 -f -00	OL	1,52
10-33-2-01-74 -c -00	LŚW	1,63
10-33-2-01-74 -h -00	LŚW	5,26
10-33-2-01-75 -c -00	LMŚW	0,93
10-33-2-01-78 -c -00	BMŚW	0,65
10-33-2-01-78 -d -00	BMŚW	1,50
10-33-2-01-78 -f -00	BMŚW	5,09
10-33-2-01-78 -g -00	BMŚW	3,51
10-33-2-01-78A -a -00	LMŚW	2,24
10-33-2-01-78A -b -00	LMŚW	6,04
10-33-2-01-79 -a -00	LŚW	1,69
10-33-2-01-79 -c -00	BMŚW	1,12
10-33-2-01-79 -d -00	BMŚW	1,50
10-33-2-01-79 -f -00	LMW	0,04
10-33-2-01-79 -g -00	LMW	3,00
10-33-2-01-79 -h -00	BMŚW	0,57
10-33-2-01-79 -i -00	BMW	1,36
10-33-2-01-79 -o -00	BMŚW	2,09
10-33-2-01-80 -c -00	BMŚW	1,77
10-33-2-01-80 -d -00	BMŚW	1,20
10-33-2-01-80 -f -00	BMŚW	0,21
10-33-2-01-80 -g -00	BMŚW	1,81
10-33-2-01-80 -l -00	LMŚW	1,10
10-33-2-01-80 -p -00	BMŚW	0,52
10-33-2-01-80 -r -00	BMŚW	0,72
10-33-2-01-80 -s -00	LMŚW	2,87
10-33-2-01-81 -a -00	BMŚW	3,66
10-33-2-01-81 -c -00	LMŚW	0,97
10-33-2-01-93 -c -00	LMW	0,36
10-33-2-01-93 -d -00	LMŚW	2,06
10-33-2-01-93 -s -00	LMW	0,36
10-33-2-01-95 -m -00	LMŚW	2,64
10-33-2-01-96 -d -00	LMŚW	2,06
10-33-2-01-96 -j -00	LMŚW	1,71
10-33-2-01-96 -k -00	BMŚW	1,05
10-33-2-01-96 -l -00	BMŚW	1,02
10-33-2-01-97 -a -00	LMŚW	4,08
10-33-2-01-97 -b -00	LMŚW	1,13
10-33-2-01-97 -c -00	LMŚW	0,98
10-33-2-01-97 -d -00	LMŚW	3,88

OBREB SULECIN		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-2-01-97 -f -00	LMŚW	3,70
10-33-2-01-97 -g -00	LMŚW	1,25
10-33-2-01-97 -h -00	LMŚW	0,87
10-33-2-01-97 -i -00	LMŚW	5,74
10-33-2-01-97 -j -00	LMŚW	0,99
10-33-2-01-97 -k -00	LMŚW	1,41
10-33-2-02-102 -a -00	LW	1,76
10-33-2-02-102 -b -00	LMŚW	4,68
10-33-2-02-102 -f -00	LMŚW	1,87
10-33-2-02-102 -i -00	LMŚW	2,29
10-33-2-02-102 -k -00	LMŚW	0,47
10-33-2-02-103 -j -00	LMŚW	0,63
10-33-2-02-103 -k -00	LMŚW	4,11
10-33-2-02-103 -l -00	BMŚW	2,93
10-33-2-02-103 -m -00	BMŚW	3,67
10-33-2-02-103 -o -00	BMŚW	0,52
10-33-2-02-104 -f -00	LMŚW	5,56
10-33-2-02-104 -i -00	LMŚW	2,02
10-33-2-02-104 -j -00	LMŚW	1,93
10-33-2-02-104 -k -00	LMŚW	1,02
10-33-2-02-104 -l -00	LMŚW	3,04
10-33-2-02-104 -m -00	LMŚW	2,20
10-33-2-02-104 -n -00	BMŚW	0,83
10-33-2-02-105 -l -00	LMŚW	2,62
10-33-2-02-106 -a -00	OLJ	1,96
10-33-2-02-106 -b -00	LMŚW	2,10
10-33-2-02-106 -c -00	LMŚW	3,78
10-33-2-02-106 -d -00	OL	2,88
10-33-2-02-106 -g -00	OLJ	2,63
10-33-2-02-106 -h -00	LMŚW	1,12
10-33-2-02-106 -j -00	LMŚW	2,03
10-33-2-02-108 -g -00	LŚW	2,30
10-33-2-02-108 -i -00	OLJ	3,84
10-33-2-02-117 -j -00	LMŚW	3,17
10-33-2-02-117 -k -00	BMŚW	2,06
10-33-2-02-117 -l -00	LMŚW	0,27
10-33-2-02-118 -a -00	BMŚW	0,75
10-33-2-02-118 -b -00	BMŚW	1,11
10-33-2-02-118 -f -00	BMŚW	1,13
10-33-2-02-118 -g -00	BMŚW	1,89
10-33-2-02-118 -h -00	BMŚW	0,84
10-33-2-02-118 -i -00	BMŚW	0,94
10-33-2-02-118 -j -00	BMŚW	1,52
10-33-2-02-118 -k -00	BMŚW	2,02
10-33-2-02-119 -a -00	LMŚW	0,72
10-33-2-02-119 -b -00	LMŚW	1,80
10-33-2-02-119 -bx -00	BMŚW	2,26
10-33-2-02-119 -c -00	LMŚW	1,13
10-33-2-02-119 -d -00	BMŚW	1,50
10-33-2-02-119 -h -00	BMŚW	1,08

OBREB SULECIN		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-2-02-119 -k -00	LMŚW	1,42
10-33-2-02-119 -l -00	BMŚW	1,11
10-33-2-02-119 -m -00	BMŚW	1,33
10-33-2-02-119 -n -00	BMŚW	0,48
10-33-2-02-120 -a -00	BMŚW	1,19
10-33-2-02-120 -d -00	BMŚW	1,39
10-33-2-02-120 -i -00	BMŚW	1,82
10-33-2-02-121 -b -00	LMŚW	2,75
10-33-2-02-121 -c -00	BMŚW	2,82
10-33-2-02-121 -h -00	LMŚW	0,26
10-33-2-02-121 -m -00	LMŚW	5,87
10-33-2-02-122 -m -00	LMŚW	2,79
10-33-2-02-122 -o -00	LMŚW	2,77
10-33-2-02-123 -j -00	LMŚW	0,68
10-33-2-02-142 -m -00	LMŚW	0,31
10-33-2-02-143 -a -00	LMŚW	0,52
10-33-2-02-143 -c -00	LMŚW	1,32
10-33-2-02-144 -c -00	LŚW	3,74
10-33-2-02-144 -k -00	LŚW	1,66
10-33-2-02-145 -h -00	LŚW	0,96
10-33-2-02-155 -b -00	LMŚW	0,67
10-33-2-02-155 -k -00	BMŚW	0,65
10-33-2-02-155 -l -00	BMŚW	1,56
10-33-2-02-155 -m -00	BMŚW	1,57
10-33-2-02-155 -n -00	LMŚW	3,77
10-33-2-02-156 -j -00	BMŚW	1,24
10-33-2-02-156 -k -00	BMŚW	2,26
10-33-2-02-156 -l -00	BMŚW	1,92
10-33-2-02-156 -n -00	LMŚW	1,10
10-33-2-02-156 -o -00	LMŚW	0,70
10-33-2-02-156 -p -00	LMŚW	2,58
10-33-2-02-156 -s -00	BMŚW	1,49
10-33-2-02-156 -x -00	BMŚW	0,97
10-33-2-02-157 -b -00	LŚW	3,61
10-33-2-02-158 -a -00	LŚW	4,96
10-33-2-02-158 -d -00	LMŚW	3,65
10-33-2-02-184 -j -00	LMŚW	0,80
10-33-2-02-185 -b -00	LMŚW	2,32
10-33-2-02-185 -i -00	LŚW	1,26
10-33-2-02-185 -j -00	LŚW	1,91
10-33-2-02-186 -f -00	LMŚW	4,02
10-33-2-02-186 -g -00	LMŚW	1,70
10-33-2-02-186 -k -00	LMŚW	4,79
10-33-2-02-186 -l -00	LMŚW	1,17
10-33-2-02-187 -a -00	BMŚW	1,47
10-33-2-02-187 -d -00	BMŚW	0,77
10-33-2-02-187 -f -00	BMŚW	0,97
10-33-2-02-187 -h -00	LMŚW	0,37
10-33-2-02-187 -i -00	LMŚW	0,42
10-33-2-02-187 -j -00	LMŚW	2,44

OBREB SULECIN		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-2-02-187 -k -00	LMŚW	1,37
10-33-2-02-187 -l -00	LMŚW	0,19
10-33-2-02-187 -m -00	LMŚW	0,92
10-33-2-02-188 -a -00	BMŚW	13,72
10-33-2-02-193 -d -00	LMŚW	0,69
10-33-2-02-193 -f -00	LMW	0,64
10-33-2-02-193 -g -00	OL	0,84
10-33-2-02-193 -m -00	LMŚW	1,64
10-33-2-02-193 -o -00	LMŚW	0,12
10-33-2-02-194 -f -00	LMŚW	0,41
10-33-2-02-194 -g -00	LMŚW	1,30
10-33-2-02-194 -k -00	OL	3,03
10-33-2-02-196 -a -00	LMŚW	1,68
10-33-2-02-196 -b -00	LMŚW	3,92
10-33-2-02-196 -d -00	LMŚW	1,21
10-33-2-02-196 -j -00	BMŚW	2,01
10-33-2-02-198 -a -00	BMŚW	1,53
10-33-2-02-198 -f -00	BMŚW	1,13
10-33-2-03-100 -a -00	OLJ	1,24
10-33-2-03-101 -c -00	BMŚW	1,12
10-33-2-03-101 -f -00	BMŚW	1,14
10-33-2-03-101 -j -00	BMŚW	0,78
10-33-2-03-101 -k -00	BMŚW	4,49
10-33-2-03-101 -m -00	BMŚW	1,18
10-33-2-03-113 -a -00	LMŚW	1,14
10-33-2-03-113 -g -00	LMŚW	4,05
10-33-2-03-114 -c -00	LMŚW	4,11
10-33-2-03-114 -h -00	BMŚW	2,15
10-33-2-03-114 -i -00	BMŚW	1,26
10-33-2-03-114 -k -00	BMŚW	7,16
10-33-2-03-114 -l -00	BMŚW	6,26
10-33-2-03-114 -m -00	LMŚW	3,42
10-33-2-03-115 -b -00	LMŚW	1,08
10-33-2-03-115 -j -00	LMŚW	2,52
10-33-2-03-116 -a -00	BMŚW	12,10
10-33-2-03-116 -b -00	LMŚW	2,74
10-33-2-03-14 -a -00	LŚW	2,91
10-33-2-03-14 -b -00	LMŚW	2,22
10-33-2-03-14 -i -00	LMŚW	2,38
10-33-2-03-14 -l -00	BMŚW	1,56
10-33-2-03-154 -a -00	LŚW	1,33
10-33-2-03-154 -d -00	LŚW	6,40
10-33-2-03-154 -f -00	LMŚW	5,93
10-33-2-03-154 -k -00	LŚW	0,81
10-33-2-03-167 -b -00	LŚW	1,13
10-33-2-03-168 -a -00	LŚW	0,74
10-33-2-03-168 -c -00	LŚW	1,41
10-33-2-03-168 -d -00	LMŚW	3,76
10-33-2-03-168 -g -00	BMŚW	1,37
10-33-2-03-168 -h -00	LMŚW	0,80

OBREB SULECIN		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-2-03-168 -j -00	LMŚW	3,77
10-33-2-03-168 -k -00	LMŚW	2,88
10-33-2-03-168 -l -00	LMŚW	2,11
10-33-2-03-169 -a -00	BMŚW	0,67
10-33-2-03-169 -b -00	BMŚW	3,96
10-33-2-03-169 -d -00	BMŚW	0,59
10-33-2-03-169 -g -00	LMŚW	1,09
10-33-2-03-169 -h -00	BMŚW	4,19
10-33-2-03-169 -o -00	LMŚW	2,65
10-33-2-03-170 -a -00	BMŚW	1,54
10-33-2-03-170 -b -00	LMŚW	3,45
10-33-2-03-170 -d -00	BMŚW	0,63
10-33-2-03-170 -f -00	BMŚW	0,40
10-33-2-03-170 -i -00	LMŚW	2,70
10-33-2-03-170 -m -00	LMŚW	1,20
10-33-2-03-170 -n -00	LMŚW	0,20
10-33-2-03-170 -o -00	LMŚW	2,94
10-33-2-03-170 -p -00	BMŚW	1,59
10-33-2-03-170 -r -00	BMŚW	0,98
10-33-2-03-22 -j -00	BMŚW	1,08
10-33-2-03-22 -k -00	BMŚW	0,29
10-33-2-03-34 -c -00	BMŚW	1,77
10-33-2-03-34 -d -00	BMŚW	1,10
10-33-2-03-35 -c -00	BMŚW	3,00
10-33-2-03-36 -a -00	BMŚW	2,01
10-33-2-03-37 -g -00	BMŚW	2,27
10-33-2-03-37 -h -00	BŚW	1,54
10-33-2-03-37 -i -00	BMŚW	4,00
10-33-2-03-37 -j -00	LMŚW	3,40
10-33-2-03-37 -k -00	LMŚW	0,63
10-33-2-03-37 -l -00	LMŚW	0,96
10-33-2-03-39 -g -00	BMŚW	1,94
10-33-2-03-39 -h -00	LMŚW	2,19
10-33-2-03-40 -f -00	BMŚW	1,76
10-33-2-03-40 -g -00	OL	2,40
10-33-2-03-40 -h -00	BMŚW	0,83
10-33-2-03-40 -i -00	LMŚW	5,48
10-33-2-03-40 -n -00	LMŚW	1,39
10-33-2-03-40 -p -00	BMŚW	1,72
10-33-2-03-42 -g -00	BŚW	0,99
10-33-2-03-42 -h -00	BMŚW	1,43
10-33-2-03-43 -i -00	BMŚW	0,87
10-33-2-03-43 -k -00	BŚW	1,37
10-33-2-03-43 -l -00	LMŚW	0,77
10-33-2-03-43 -n -00	BŚW	1,33
10-33-2-03-44 -h -00	LMŚW	4,28
10-33-2-03-44 -j -00	LMŚW	0,85
10-33-2-03-44 -k -00	LMŚW	2,86
10-33-2-03-44 -l -00	LMŚW	3,67
10-33-2-03-44 -m -00	LMŚW	0,95

OBREB SULECIN		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-2-03-44 -n -00	LMŚW	0,69
10-33-2-03-45 -a -00	LMŚW	0,54
10-33-2-03-45 -b -00	LMŚW	1,12
10-33-2-03-45 -c -00	BMŚW	6,29
10-33-2-03-45 -d -00	LMŚW	1,43
10-33-2-03-45 -f -00	LMŚW	1,90
10-33-2-03-45 -g -00	LMŚW	0,53
10-33-2-03-45 -h -00	LMŚW	0,64
10-33-2-03-54 -a -00	BMŚW	0,27
10-33-2-03-54 -b -00	BMŚW	0,41
10-33-2-03-54 -d -00	BMŚW	4,09
10-33-2-03-54 -f -00	BMŚW	4,39
10-33-2-03-55 -a -00	BMŚW	1,72
10-33-2-03-55 -d -00	BMŚW	0,67
10-33-2-03-55 -f -00	LMŚW	0,88
10-33-2-03-56 -a -00	BMŚW	1,16
10-33-2-03-56 -b -00	BMŚW	1,17
10-33-2-03-56 -g -00	LMŚW	2,06
10-33-2-03-56 -h -00	BMŚW	2,82
10-33-2-03-56 -i -00	LMŚW	3,96
10-33-2-03-56 -j -00	BMŚW	1,09
10-33-2-03-56 -k -00	LMŚW	3,11
10-33-2-03-57 -k -00	LMŚW	4,99
10-33-2-03-58 -j -00	BMŚW	1,72
10-33-2-03-58 -k -00	BMŚW	1,01
10-33-2-03-58 -l -00	BMŚW	2,68
10-33-2-03-58 -n -00	LMŚW	2,73
10-33-2-03-59 -a -00	LMŚW	3,86
10-33-2-03-59 -b -00	LMŚW	2,11
10-33-2-03-59 -c -00	LMŚW	1,17
10-33-2-03-59 -d -00	BMŚW	1,03
10-33-2-03-59 -g -00	BMŚW	1,46
10-33-2-03-59 -h -00	BMŚW	0,98
10-33-2-03-60 -a -00	BMŚW	0,32
10-33-2-03-60 -d -00	BMŚW	2,08
10-33-2-03-61 -g -00	OL	7,71
10-33-2-03-61 -h -00	OL	3,78
10-33-2-03-65 -c -00	BMŚW	2,28
10-33-2-03-65 -l -00	BMŚW	1,51
10-33-2-03-65 -m -00	BMŚW	1,70
10-33-2-03-65 -n -00	BMŚW	1,05
10-33-2-03-65 -o -00	LMŚW	0,38
10-33-2-03-66 -a -00	BMŚW	1,48
10-33-2-03-66 -b -00	LMŚW	1,23
10-33-2-03-66 -c -00	BMŚW	1,47
10-33-2-03-66 -d -00	BMŚW	5,62
10-33-2-03-66 -f -00	BMŚW	6,26
10-33-2-03-66 -g -00	BMŚW	1,06
10-33-2-03-66 -h -00	LMŚW	0,86
10-33-2-03-66 -i -00	LMŚW	3,32

OBREB SULECIN		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-2-03-66 -j -00	BMŚW	3,48
10-33-2-03-66 -k -00	BMŚW	2,20
10-33-2-03-66 -l -00	LMŚW	0,88
10-33-2-03-82 -a -00	BMŚW	0,85
10-33-2-03-82 -b -00	BMŚW	1,60
10-33-2-03-82 -c -00	BMŚW	4,05
10-33-2-03-82 -f -00	BMŚW	1,61
10-33-2-03-83 -f -00	BŚW	1,66
10-33-2-03-83 -g -00	BMŚW	3,02
10-33-2-03-83 -h -00	BMŚW	2,96
10-33-2-03-84 -g -00	BMŚW	7,43
10-33-2-03-84 -h -00	BMŚW	1,69
10-33-2-03-84 -i -00	BMŚW	2,44
10-33-2-03-85 -c -00	BMŚW	1,72
10-33-2-03-86 -b -00	BMŚW	2,83
10-33-2-03-86 -d -00	BMŚW	4,66
10-33-2-03-86 -f -00	BMŚW	3,63
10-33-2-03-86 -g -00	LMŚW	0,66
10-33-2-03-86 -h -00	LMŚW	3,14
10-33-2-03-86 -i -00	BMŚW	1,33
10-33-2-03-86 -j -00	BMŚW	1,33
10-33-2-03-88 -d -00	OL	1,68
10-33-2-03-88 -f -00	LMŚW	0,67
10-33-2-03-89 -c -00	LMW	0,98
10-33-2-03-90 -c -00	BMŚW	1,44
10-33-2-03-90 -g -00	LMW	3,21
10-33-2-03-90 -i -00	LMW	1,68
10-33-2-03-91 -g -00	BMŚW	4,55
10-33-2-03-91 -h -00	LMŚW	0,70
10-33-2-03-91 -i -00	LMŚW	2,76
10-33-2-03-92 -b -00	LMŚW	2,26
10-33-2-03-92 -c -00	BMŚW	0,70
10-33-2-03-92 -f -00	LMŚW	8,55
10-33-2-03-92 -h -00	BMŚW	2,35
10-33-2-03-92 -i -00	BMŚW	0,37
10-33-2-03-92 -j -00	LMŚW	3,80
10-33-2-03-92 -l -00	BMŚW	0,88
10-33-2-03-92 -n -00	LMŚW	0,72
10-33-2-03-98 -b -00	LMŚW	0,72
10-33-2-04-132 -a -00	BMŚW	5,85
10-33-2-04-132 -b -00	BMŚW	3,69
10-33-2-04-132 -c -00	BMŚW	1,83
10-33-2-04-132 -h -00	BMŚW	0,71
10-33-2-04-132 -i -00	BMŚW	4,59
10-33-2-04-132 -j -00	BMŚW	7,31
10-33-2-04-132 -k -00	LMŚW	0,87
10-33-2-04-132 -l -00	BMŚW	1,00
10-33-2-04-133 -a -00	BMŚW	15,79
10-33-2-04-133 -d -00	BMŚW	3,86
10-33-2-04-133 -f -00	BMŚW	1,31

OBREB SULECIN		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-2-04-133 -h -00	LMŚW	0,95
10-33-2-04-133 -j -00	LMŚW	1,06
10-33-2-04-133 -l -00	LMŚW	2,59
10-33-2-04-134 -d -00	BMŚW	2,73
10-33-2-04-135 -f -00	LMŚW	2,90
10-33-2-04-137 -a -00	LMŚW	2,35
10-33-2-04-137 -b -00	LŚW	1,14
10-33-2-04-137 -c -00	LŚW	3,57
10-33-2-04-137 -g -00	LŚW	0,98
10-33-2-04-138 -a -00	LŚW	6,16
10-33-2-04-138 -f -00	LŚW	5,82
10-33-2-04-138 -h -00	LŚW	3,65
10-33-2-04-138 -i -00	LŚW	1,49
10-33-2-04-141 -d -00	LŚW	2,83
10-33-2-04-141 -h -00	LMŚW	0,87
10-33-2-04-141 -j -00	LMŚW	6,54
10-33-2-04-171 -a -00	BMŚW	1,55
10-33-2-04-171 -b -00	BMŚW	1,13
10-33-2-04-171 -c -00	BŚW	0,54
10-33-2-04-171 -d -00	BMŚW	1,14
10-33-2-04-171 -f -00	BMŚW	1,02
10-33-2-04-171 -i -00	BMŚW	1,79
10-33-2-04-171 -j -00	BMŚW	4,71
10-33-2-04-171 -k -00	BMŚW	3,66
10-33-2-04-171 -l -00	BMŚW	1,17
10-33-2-04-171 -m -00	BMŚW	0,58
10-33-2-04-171 -n -00	BMŚW	0,33
10-33-2-04-172 -h -00	BMŚW	0,89
10-33-2-04-172 -i -00	BMŚW	1,10
10-33-2-04-172 -j -00	BMŚW	3,69
10-33-2-04-173 -a -00	BMŚW	1,40
10-33-2-04-174 -a -00	BMŚW	1,21
10-33-2-04-174 -b -00	BMŚW	1,02
10-33-2-04-174 -c -00	LMŚW	2,61
10-33-2-04-174 -d -00	LMŚW	1,20
10-33-2-04-174 -h -00	BMŚW	4,64
10-33-2-04-174 -i -00	BMŚW	1,90
10-33-2-04-175 -a -00	BMŚW	2,12
10-33-2-04-175 -b -00	BMŚW	9,80
10-33-2-04-175 -c -00	BMŚW	0,73
10-33-2-04-175 -d -00	BMŚW	0,72
10-33-2-04-175 -h -00	BMŚW	1,95
10-33-2-04-175 -i -00	BMŚW	1,74
10-33-2-04-175 -k -00	BMŚW	2,70
10-33-2-04-175 -n -00	BMŚW	1,57
10-33-2-04-176 -a -00	BMŚW	3,11
10-33-2-04-176 -d -00	BMŚW	0,84
10-33-2-04-176 -f -00	BMŚW	1,92
10-33-2-04-176 -g -00	LMŚW	2,31
10-33-2-04-176 -h -00	BMŚW	1,12

OBREB SULECIN		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-2-04-177 -c -00	LŚW	1,48
10-33-2-04-177 -d -00	LŚW	1,29
10-33-2-04-177 -g -00	BMŚW	1,59
10-33-2-04-177 -i -00	BMŚW	2,28
10-33-2-04-177 -k -00	LMŚW	1,90
10-33-2-04-177 -l -00	LMŚW	1,42
10-33-2-04-178 -a -00	LŚW	2,14
10-33-2-04-178 -j -00	LMŚW	1,65
10-33-2-04-179 -g -00	LMŚW	1,52
10-33-2-04-228 -c -00	BMŚW	1,90
10-33-2-04-228 -f -00	BMŚW	2,32
10-33-2-04-228 -g -00	BMŚW	2,00
10-33-2-04-228 -h -00	BMŚW	1,22
10-33-2-04-228 -l -00	BMŚW	4,49
10-33-2-04-228 -m -00	BMŚW	0,89
10-33-2-04-229 -a -00	BMŚW	1,89
10-33-2-04-229 -k -00	BMŚW	1,32
10-33-2-04-229 -o -00	BMŚW	0,91
10-33-2-04-230 -d -00	BMŚW	7,97
10-33-2-04-231 -b -00	BMŚW	2,69
10-33-2-04-231 -h -00	LMŚW	1,85
10-33-2-04-232 -c -00	LMŚW	10,57
10-33-2-04-232 -d -00	LMŚW	0,95
10-33-2-04-233 -c -00	LMŚW	2,81
10-33-2-04-233 -i -00	LMŚW	4,22
10-33-2-04-233 -j -00	LMŚW	1,33
10-33-2-04-234 -a -00	LMŚW	1,37
10-33-2-04-234 -b -00	LMŚW	1,02
10-33-2-04-234 -h -00	LMŚW	1,92
10-33-2-04-235 -a -00	LMŚW	4,00
10-33-2-04-242 -d -00	BMŚW	1,27
10-33-2-04-242 -g -00	LMŚW	2,03
10-33-2-04-242 -j -00	BMŚW	0,91
10-33-2-04-242 -k -00	BMŚW	0,65
10-33-2-04-242 -l -00	BMŚW	1,48
10-33-2-04-243 -c -00	BMŚW	3,76
10-33-2-04-243 -d -00	BMŚW	2,77
10-33-2-04-243 -f -00	BMŚW	1,48
10-33-2-04-243 -g -00	BMŚW	1,04
10-33-2-04-243 -h -00	BMŚW	2,17
10-33-2-04-244 -g -00	LMŚW	1,59
10-33-2-04-244 -h -00	BMŚW	0,63
10-33-2-04-245 -a -00	LMŚW	1,56
10-33-2-04-245 -f -00	LMŚW	3,63
10-33-2-04-247 -h -00	LŚW	1,07
10-33-2-04-248 -d -00	LŚW	0,52
10-33-2-04-248 -f -00	LŚW	1,36
10-33-2-04-248 -l -00	LŚW	1,06
10-33-2-04-260 -a -00	BMŚW	3,13
10-33-2-04-260 -c -00	BMŚW	1,22

OBREB SULECIN		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-2-04-260 -d -00	BMŚW	3,08
10-33-2-04-260 -i -00	BMŚW	1,52
10-33-2-04-261 -a -00	BMŚW	7,41
10-33-2-04-262 -a -00	LMŚW	2,84
10-33-2-04-262 -b -00	LMŚW	0,84
10-33-2-04-262 -c -00	BMŚW	3,99
10-33-2-04-262 -f -00	BMŚW	3,41
10-33-2-04-262 -l -00	BŚW	0,94
10-33-2-04-262 -n -00	BŚW	3,83
10-33-2-04-264 -j -00	LMŚW	1,76
10-33-2-04-265 -i -00	LMŚW	1,14
10-33-2-04-266 -b -00	LŚW	3,32
10-33-2-04-266 -d -00	LŚW	5,46
10-33-2-04-266 -f -00	LŚW	1,77
10-33-2-04-274 -c -00	LMŚW	0,77
10-33-2-04-274 -d -00	LŚW	2,88
10-33-2-04-274 -g -00	LMŚW	0,99
10-33-2-04-275 -h -00	LMŚW	1,06
10-33-2-04-275 -l -00	LMŚW	4,78
10-33-2-04-275 -m -00	LŚW	1,33
10-33-2-04-275 -n -00	LMŚW	4,89
10-33-2-04-276 -m -00	LMŚW	3,19
10-33-2-04-277 -j -00	LMŚW	7,08
10-33-2-04-277 -k -00	LMŚW	0,78
10-33-2-04-278 -h -00	LMŚW	3,09
10-33-2-04-281 -a -00	LMŚW	0,99
10-33-2-04-281 -b -00	LMŚW	2,65
10-33-2-04-281 -c -00	BMŚW	1,04
10-33-2-04-283 -b -00	LMŚW	1,61
10-33-2-04-284 -f -00	LŚW	1,78
10-33-2-04-284 -h -00	LMŚW	2,08
10-33-2-04-284 -j -00	BMŚW	5,41
10-33-2-04-284 -k -00	BMŚW	1,09
10-33-2-04-284 -l -00	BMŚW	0,83
10-33-2-04-284 -m -00	BMŚW	0,23
10-33-2-05-183 -l -00	BMŚW	1,06
10-33-2-05-183 -m -00	BMŚW	0,68
10-33-2-05-200 -m -00	BŚW	1,93
10-33-2-05-200 -n -00	BŚW	1,17
10-33-2-05-201 -a -00	LMŚW	2,60
10-33-2-05-201 -b -00	LMŚW	2,28
10-33-2-05-201 -c -00	LMŚW	0,76
10-33-2-05-201 -f -00	LMŚW	2,36
10-33-2-05-201 -h -00	BMŚW	1,03
10-33-2-05-201 -t -00	LMŚW	1,20
10-33-2-05-201 -w -00	BMŚW	1,28
10-33-2-05-202 -b -00	LMŚW	1,26
10-33-2-05-202 -c -00	BMŚW	4,53
10-33-2-05-202 -d -00	BMŚW	2,29
10-33-2-05-202 -g -00	BŚW	2,38

OBREB SULECIN		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-2-05-202 -m -00	BMŚW	2,25
10-33-2-05-202 -o -00	LMŚW	3,03
10-33-2-05-203 -b -00	LMŚW	2,11
10-33-2-05-203 -c -00	LMŚW	1,05
10-33-2-05-203 -f -00	LMŚW	2,45
10-33-2-05-203 -j -00	BMŚW	0,99
10-33-2-05-204 -a -00	LMŚW	2,35
10-33-2-05-204 -c -00	LŚW	1,52
10-33-2-05-204 -d -00	LMŚW	1,92
10-33-2-05-204 -f -00	LMŚW	1,00
10-33-2-05-204 -i -00	LMŚW	3,99
10-33-2-05-204 -k -00	LMŚW	0,87
10-33-2-05-205 -a -00	BMŚW	3,02
10-33-2-05-205 -i -00	LMŚW	0,91
10-33-2-05-212 -d -00	LŚW	1,68
10-33-2-05-212 -m -00	BMŚW	1,67
10-33-2-05-224 -a -00	LMŚW	4,16
10-33-2-05-224 -g -00	LMŚW	1,95
10-33-2-05-224 -h -00	LMŚW	0,73
10-33-2-05-224 -i -00	LMŚW	1,87
10-33-2-05-224 -j -00	LŚW	2,78
10-33-2-05-226 -c -00	LMŚW	2,75
10-33-2-05-226 -f -00	LMŚW	1,34
10-33-2-05-226 -h -00	LMŚW	3,57
10-33-2-05-236 -a -00	LMŚW	0,70
10-33-2-05-236 -d -00	LMŚW	2,46
10-33-2-05-236 -g -00	LMŚW	0,46
10-33-2-05-236 -m -00	LMŚW	3,09
10-33-2-05-236 -r -00	LMŚW	1,45
10-33-2-05-236 -w -00	LMŚW	0,54
10-33-2-05-236 -y -00	LMŚW	0,26
10-33-2-05-237 -f -00	BMŚW	0,91
10-33-2-05-237 -i -00	LMŚW	0,32
10-33-2-05-237 -m -00	LMŚW	3,41
10-33-2-05-237 -n -00	LMŚW	1,43
10-33-2-05-238 -h -00	LMŚW	0,89
10-33-2-05-238 -i -00	BMŚW	0,98
10-33-2-05-238 -j -00	BMŚW	2,15
10-33-2-05-241 -c -00	LMŚW	8,70
10-33-2-05-241 -d -00	LMŚW	3,90
10-33-2-05-249 -a -00	LMŚW	6,23
10-33-2-05-249 -b -00	LMŚW	0,78
10-33-2-05-249 -d -00	LMŚW	1,39
10-33-2-05-249 -f -00	LMŚW	5,49
10-33-2-05-249 -k -00	BMŚW	1,46
10-33-2-05-249 -n -00	BMŚW	1,53
10-33-2-05-249 -o -00	LMŚW	0,16
10-33-2-05-249 -p -00	LMŚW	2,16
10-33-2-05-252 -c -00	LMŚW	2,11
10-33-2-05-252 -d -00	LMŚW	4,47

OBREB SULECIN		
Adres leśny	tsl	Powierzchnia (ha)
10-33-2-05-252 -f -00	LŚW	3,81
10-33-2-05-252 -i -00	LMŚW	2,21
10-33-2-05-252 -j -00	LMŚW	2,01
10-33-2-05-252 -k -00	LMŚW	0,79
10-33-2-05-253 -b -00	LŚW	1,16
10-33-2-05-253 -c -00	LMŚW	1,07
10-33-2-05-257 -a -00	BMŚW	2,66
10-33-2-05-258 -o -00	LMW	1,74
10-33-2-05-258 -p -00	LMŚW	1,66
10-33-2-05-270 -d -00	LMŚW	2,74
10-33-2-05-273 -c -00	LMŚW	2,43
10-33-2-05-273 -f -00	LMŚW	2,93
10-33-2-05-273 -h -00	LMŚW	3,15
10-33-2-05-273 -i -00	LMŚW	3,54
10-33-2-05-273 -o -00	LMŚW	1,63
10-33-2-05-285 -a -00	LMŚW	16,99
10-33-2-05-285 -b -00	LMŚW	1,66
10-33-2-05-292 -c -00	LMŚW	1,39
10-33-2-05-292 -f -00	LMŚW	0,43
10-33-2-05-292 -h -00	LMŚW	3,36
10-33-2-05-292 -i -00	LMŚW	2,03
10-33-2-05-293 -c -00	LMŚW	3,44
10-33-2-05-293 -g -00	BMŚW	3,20
10-33-2-05-293 -i -00	BMŚW	0,99
10-33-2-05-293 -k -00	LMŚW	1,59
10-33-2-05-293 -l -00	LMŚW	5,23
10-33-2-05-293 -p -00	BMŚW	2,54
10-33-2-05-294 -a -00	LMŚW	0,91
10-33-2-05-294 -f -00	LMŚW	2,17
10-33-2-05-294 -g -00	LMŚW	2,35

3. Opinia RDOŚ w Gorzowie Wlkp.



REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM

21

Gorzów Wlkp., 13 lutego 2015 r.

*przeleceń do ZU
17.02.2015
S*

*20
17.02.2015*



**Dyrektor Regionalnej
Dyrekcji Lasów Państwowych
w Szczecinie**
ul. Juliusza Słowackiego 2
71-434 Szczecin

Na podstawie art. 54 ust. 1 i art. 57 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235, ze zmianami), w odpowiedzi na wniosek Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Szczecinie z dnia 12 stycznia 2015 r., znak: ZU.6004.33.1.2015, w sprawie uzyskania opinii dotyczącej projektu Planu Urządzenia Lasu informuję, iż

opiniuję pozytywnie
przedstawiony projekt Planu Urządzenia Lasu sporządzony na lata 2015-2024 dla
Nadleśnictwa Sulęcín.

UZASADNIENIE

Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Szczecinie pismem, z dnia 12 stycznia 2015 r., znak: ZU.6004.33.1.2015, zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim o zaopiniowanie projektu Planu Urządzenia Lasu sporządzonego na lata 2015-2024 dla Nadleśnictwa Sulęcín.

W przedstawionym projekcie planu ustalono zasady funkcjonowania w myśl trwale zrównoważonej gospodarki leśnej. Do projektu omawianego dokumentu planistycznego załączono program ochrony przyrody oraz prognozę oddziaływania ustaleń Planu na środowisko, której zakres i stopień szczegółowości został uzgodniony przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. pismem z dnia 26 marca 2013 r. znak: WOOŚ-I.411.28.2013.RD, wraz z załącznikami graficznymi tj. mapami przeglądowymi w skali 1:25000.

Plan urządzenia lasu jest dokumentem, który sporządza się uwzględniając przyrodnicze i ekonomiczne warunki gospodarki leśnej oraz cele i zasady gospodarki leśnej, a także sposoby ich realizacji określone dla każdego drzewostanu i urządzanego obiektu.

Teren, którego dotyczy projekt Planu Urządzenia Lasu częściowo znajduje się w strefach objętych formami ochrony przyrody, ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, ze zmianami) obejmuje m.in.: obszary mające znaczenie dla Wspólnoty: Buczyny Łagowsko-Sulęcińskie PLH080008; obszary chronionego krajobrazu: „8B-Dolina Jeziornej Strugi”, „9-Pojezierze

ul. Jagiellończyka 8, 66-400 Gorzów Wielkopolski, tel. +48 95 7115 338, faks +48 95 7115 524, www.gorzow.rdos.gov.pl

Lubniewicko-Sulęcińskie”, „10-Dolina Postonii”, oraz zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Uroczysko Lubniewsko”, a także Łagowsko-Sulęciński Park Krajobrazowy.

Na wstępie tutejszy Organ zaznacza, że w przedstawionej do zaopiniowania dokumentacji, należy zweryfikować aktualność zapisów podstawy prawnej powoływanej w metryce tzn. dotyczącej ustawy: „o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...)”. Poza tym w przypadku prognozy oddziaływania na środowisko, powołano się na niewłaściwe miejscowo Organy, z którymi dokonywano określonych czynności tj.:

- na stronie 15 ww. dokumentu powołano się na uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko, na pismo: „Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie”, gdzie przedmiotowe „uzgodnienie” nastąpiło z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.
- na stronie 70 ww. dokumentu powołano się na „porozumienie” zawarte pomiędzy: „Dyrektorem RDLP w Szczecinie, a Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Szczecinie, oraz aneksem nr 3/2014 z dn. 27.08.2014 do Porozumienia Nr 1/2010 z dn. 15.01.2010 r.”, gdzie przedmiotowe porozumienie w przedmiotowym przypadku zostało zawarte z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.

Natomiast biorąc pod uwagę fakt, iż założenia przedstawione w projekcie planu nie są bezpośrednio związane z ochroną obszaru Natura 2000 i obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty lub nie wynikają z tej ochrony, a jednocześnie mogą one znacząco na te obszary oddziaływać, to zgodnie z art. 33 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, wymagają przeprowadzenia odpowiedniej oceny oddziaływania na środowisko. Organ udzielając zezwoleń na realizację planu musi uzyskać pewność, że ustalenia planu nie będą znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszarów Natura 2000 i obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty.

Odpowiedniej ocenie planu, także w kontekście celów ochrony obszarów Natura 2000 służyć powinna prognoza oddziaływania na środowisko. W przedłożonej prognozie dokonano analizy oddziaływania założeń trwale zrównoważonej gospodarki leśnej na środowisko, na bazie następujących zagadnień:

Prognoza oddziaływania na środowisko projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Sulęcina zawiera zakres zagadnień ochrony przyrody określony przez art. 51 ust. 2. ustawy ooś. Dokument ten, określa, analizuje i ocenia poszczególne aspekty środowiska przyrodniczego i kulturowego Nadleśnictwa, włącznie z oddziaływaniami na środowisko jakie plan przewiduje. Uwzględnia w ujęciu i prezentacji, aktualne ramowe wytyczne dla prognoz planów urządzenia lasu, dokonując analizy i syntezy planowanych działań i prognozowanych oddziaływań, w układzie przestrzennym i odniesieniu czasowym planu urządzania lasu (lata 2015-2024).

W zakresie prognozy wykonane zostało zalecenie o stosowaniu metod eksperckich i prezentacji syntez w postaci macierzy, w odniesieniu do oddziaływań ustaleń projektu planu urządzenia lasu na środowisko, w granicach terytorialnego zasięgu Nadleśnictwa, w tym w odniesieniu do celów i przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono na terenie Nadleśnictwa obszar Natura 2000. Wyczerpuje to cytowane wytyczne, w myśl art. 51 ust. 2 pkt 1 lit. c ustawy ooś (Prognoza oddziaływania. Przewidywane oddziaływanie Projektu Planu Lasu na środowisko, str. 66-105).

Wykonany został opis istniejącego stanu środowiska stosownie do ogólnodostępnego stanu wiedzy na okres sporządzania dokumentu. Przedstawione zostały obszary sieci Natura 2000, w obszarze i zasięgu oddziaływania gospodarki leśnej Nadleśnictwa, oraz listy przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000, w odniesieniu do Standardowych Formularzy Danych oraz planu zadań ochronnych zatwierdzonego Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie wlkp. z dnia 7 kwietnia 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Buczyny Łagowsko-Sulęcińskie PLH080008 (Dz. Urzędowy Woj. Lubuskiego z dnia 11 kwietnia 2014r., poz. 898).

Zaprezentowano w formie graficznej obecne bądź możliwe stanowiska występowania przedmiotów ochrony, co wyczerpuje ramowe wytyczne, sformułowane w myśl art. 51 ust. 2 pkt 1 lit. a do lit. c ustawy.

Dokonano opisu oraz analizy istniejących problemów ochrony środowiska, w tym przyrody, oraz diagnozy stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków stanowiących właściwe przedmioty ochrony w obszarach Natura, co wypełnia art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. c ustawy ooś (Prognoza oddziaływania, str. 28-65).

Zaprezentowano cele ochrony przyrody i przedmioty ochrony poszczególnych form ochrony przyrody, w tym obszarów Natura 2000, oraz analizę oddziaływania ustaleń planu urządzenia lasu na obszary Natura 2000, z punktu widzenia tych celów i przedmiotów, także w formie tabel i macierzy, zalecanych przez wymienione wyżej wytyczne, co stanowi wypełnienie art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. d oraz lit. e. (Prognoza oddziaływania, str. 117- 122).

Wśród zaplanowanych działań nie ma takich, których wprowadzenie mogłoby skutkować znacząco negatywnym oddziaływaniem na obszary sieci Natura 2000. W większości przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000 Buczyny Łagowsko-Sulęcińskie PLH080008 oddziaływanie, w wyniku wdrożenia planu, będzie nieistotne. Można zgodzić się z treścią prognozy, że w wielu przypadkach proponowane działania gospodarcze są wpisane w utrzymanie siedlisk gatunków i siedlisk przyrodniczych, a ich zarzucenie mogłoby spowodować pogorszenie ich stanu ochrony. Prognozuje się, że pozytywny wpływ aktywnych zabiegów gospodarczych gospodarki obejmie następujące przedmioty ochrony: łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe 91E0, kwaśne dąbrowy 9190, żyzne buczyny 9130, kwaśne buczyny 9110. Tam gdzie oddziaływanie osiągnie istotny efekt, będzie realizowane, utrzymując ciągłą funkcjonalność ekologiczną upraw leśnych oraz ekosystemów z nimi związanych, nawet w granicy jednego Nadleśnictwa. Jeśli jego wymiar będzie negatywny, czego nie wykazano, to najwyżej losowy, krótkoterminowy i lokalny, obojętny z perspektywy większych jednostek czasu i przestrzeni dla chronionych gatunków i siedlisk.

Wśród zaplanowanych działań nie ma takich, których wprowadzenie mogłoby skutkować szkodą w środowisku, w tym szkodą w chronionych gatunkach i chronionych siedliskach, lub mogłoby spowodować zachwianie równowagi przyrodniczej lub trwałą utratę walorów krajobrazowych. W prognozie opisano działania, które jeżeli zostałyby podjęte to mogłyby negatywnie oddziaływać na zasoby, twory i składniki przyrody, w tym te objęte formami ochrony przyrody. Projekt Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Sulęcina nie zawiera takich działań.

W zakresie opracowania prognozy oddziaływania na środowisko oraz programu ochrony przyrody znalazł się obszar sieci Natura 2000 Buczyny Łagowsko-Sulęcińskie PLH080008.

Z wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody w granicy Nadleśnictwa znajduje się Łagowsko-Sulęciński Park Krajobrazowy oraz Obszary Chronionego Krajobrazu: „8B – Dolina Jeziornej Strugi”, „9 – Pojezierze Lubniewicko- Sulęcińskie”, „10 – Dolina Postomii”. Można zgodzić się z treścią prognozy, że planowane zbiegi ujęte w Planie Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Sulęcín nie będą naruszały reżimu ochrony i celu ochrony wymienionych form. W przypadku parku krajobrazowego nie doprowadzą one do uszczuplenia, a tym bardziej zdegradowania wartości przyrodniczych, kulturowych i historycznych oraz walorów krajobrazowych. Na obszarach chronionego krajobrazu utrzymają tereny wartościowe ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełnioną funkcją korytarzy ekologicznych. W odniesieniu do krajobrazu nie nastąpią trwałe zmiany wielkoskalowe. Oddziaływanie będzie lokalne, może się manifestować niewielką zmianą w układach krajobrazowych np. zmniejszeniem przestrzeni życiowej dla niektórych gatunków. Może nastąpić zmiana organizacji lokalnych ciągów migracyjnych, ale nie powstanie bariera migracji. W zakresie pejzażu, to jest relacji widokowych utożsamianych z pojęciem krajobrazu, przedsięwzięcie będzie oddziaływało na małych, zwykle zamkniętych przestrzeniach.

W zakresie ochrony gatunkowej nie zidentyfikowano oddziaływania, które mogłoby znacząco, w szczególności znacząco negatywnie oddziaływać skutkując niewłaściwym stanem ochrony. Oddziaływanie na pojedyncze osobniki gatunków chronionych lub nawet ich populacje, jest nieuniknione i w kalkulowane w planowane zabiegi gospodarcze. Większość z gatunków chronionych znajdujących się w granicy planowanych działań adaptowała, bezpośrednio lub pośrednio, do długich cykli produkcyjnych w leśnictwie. W wielu przypadkach nie będzie możliwości minimalizowania oddziaływań na osobniki i populacje gatunków chronionych, jednak na poziomie organizacji i funkcjonowania gatunku zmiany te nie będą istotne.

W związku z powyższym, należy uznać, że trwale zrównoważona gospodarka leśna, prowadzona na podstawie przedstawionego projektu Planu Urządzenia Lasu, sporządzonego dla Nadleśnictwa Sulęcín na lata 2015-2024, zagwarantuje organizację działań gospodarczych z poszanowaniem celów ochrony ustanowionych dla form ochrony przyrody, oraz zapewni realizację pozaprodukcyjnych funkcji lasu.

Ponadto z prognozy oddziaływania na środowisko wynika, że realizacja ustaleń planu nie wpłynie negatywnie na istniejące i projektowane elementy i obszary chronione oraz nie naruszy integralności wieloprzestrzennych obszarów chronionych, w tym obszarów Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000.

W związku z powyższym przedstawiona treść ustaleń Planu stanowi podstawę do pozytywnego zaopiniowania.

Otrzymują:

1. Adresat;
2. aa.

wz. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
Wincenty Piworun
Zastępca
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
Regionalny Konserwator Przyrody
w Gorzowie Wielkopolskim

Strona 4 z 4

**4. Opinia Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora
Sanitarnego w Gorzowie Wlkp.**

WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W GORZOWIE WLKP.

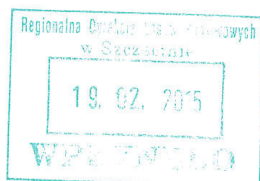


66-400 Gorzów Wlkp., ul. Mickiewicza 12b
tel. (95) 722-60-57, fax (95) 722-46-52
www.wsse.gorzow.pl
e-mail: wsse@wsse.gorzow.pl
NIP: 599-10-23-564

LUBUSKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY W GORZOWIE WLKP.

NZ.9022.23.2015.PW

Gorzów Wlkp., 16 lutego 2015 r.



Handwritten notes:
ZU
2015-02-19
[Signature]

Dyrektor Regionalnej Dyrekcji
Lasów Państwowych w Szczecinie
ul. Słowackiego 2
71-434 Szczecin

Handwritten notes:
G. Mostafa
20.02.2015
[Signature]

Lubuski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp. działając na podstawie art. 54 ust. 1 w związku z art. 58 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (j.t. Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 12 stycznia 2015 r., znak: ZU.6004.33.1.2015, w sprawie zaopiniowania projektu Planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Sulęcina sporządzonego na lata 2015-2024 wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko dla Nadleśnictwa Sulęcina,

opiniuje pozytywnie

przedłożony projekt Planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Sulęcina sporządzonego na lata 2015-2024 wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko dla Nadleśnictwa Sulęcina.

Uzasadnienie:

Dnia 16 stycznia 2015 r. do Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gorzowie Wlkp., wpłynął wniosek z dnia 12 stycznia 2015 r., znak: ZU.6004.33.1.2015, w sprawie zaopiniowania projektu Planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Sulęcina sporządzonego na lata 2015-2024 wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko dla Nadleśnictwa Sulęcina.

Do wniosku dołączono w formie elektronicznej ww. projekt Planu wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko, elaborat, program ochrony przyrody, opisy taksacyjne lasu oraz materiały kartograficzne, opracowane przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Gorzowie Wlkp.

Plan Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Sulęcina sporządzony został na okres 01.01.2015 – 31.12.2024 i stanowi podstawowy dokument gospodarki leśnej w przedmiotowym Nadleśnictwie, należącym do Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Szczecinie.

Nadleśnictwo Sulęcina położone jest w południowej części RDLP Szczecin. Zgodnie z zasięgami terytorialnymi graniczy: od północy z Nadleśnictwami Lubniewice, Skwierzyna, od wschodu z Nadleśnictwem Międzyrzecz, od południa z Nadleśnictwem Świebodzin (RDLP

Zielona Góra) i Nadleśnictwem Torzym (RDLP Zielona Góra), od zachodu z Nadleśnictwem Ośno Lubuskie. Terytorialny zasięg działania Nadleśnictwa Sulęcina obejmuje województwo lubuskie:

- Powiat Sulęciński – Gmina: Sulęcino, Lubniewice, Torzym,
- Powiat Słubice – Gmina: Ośno Lubuskie,
- Powiat Międzyrzecz – Gmina: Bledzew,
- Powiat Świebodzin – Gmina: Łagów.

Nadzór nad lasami nie stanowiącymi własności Skarbu Państwa w imieniu Starosty Sulęcińskiego, Słubickiego oraz Starosty Międzyrzeckiego sprawuje Nadleśniczy na podstawie porozumień zawartych między zainteresowanymi stronami.

Nadleśnictwo Sulęcino jest nadleśnictwem dwuobróbowym, podzielonym na 11 leśnictw:

- Obręb Sieniawa: Grochów, Długoszynek, Lipa, Sulęcino, Jemiołów, Walewice, Trzemeszno,
- Obręb Sulęcino: Jeziora, Glisno, Żubrów, Brzeźno, Lubień,

Obręb Sieniawa: 13 010,2822 ha

Obręb Sulęcino: 7 157,5184 ha

Nadleśnictwo Sulęcino - 20 167,8006 ha,

Grunty we współwłasności - 0,6283 ha.

Na terenie Powiatu Sulęcińskiego położone są dwa Główne Zbiorniki Wód Podziemnych: GZWP nr 144 Dolina Kopalna Wielkopolski – są to utwory czwartorzędu w dolinach kopalnych, szacunkowe zasoby dyspozycyjne wynoszą 480 tys. m³/dobę, a średnia głębokość ujęć – 60 m. GZWP nr 148 Sandr Rzeki Pliszki. – to utwory czwartorzędu w sandrach, o szacunkowych zasobach dyspozycyjnych wynoszących 243 tys. m³/dobę i średniej głębokości ujęć – 35 m.

Na terenie przedmiotowego Planu dla Nadleśnictwa Sulęcino brak jest ujęć wody przeznaczonej do spożycia ustanowionych formalnie decyzjami właściwych organów administracji samorządowej.

Na gruntach administrowanych przez Nadleśnictwo Sulęcino istnieją dwa zbiorniki wodne stanowiące ewidencyjnie jeziora i mogące być wykorzystywane jako miejsca kąpiel, t.j. Jezioro Postomsko (Wędrzyn), Jezioro w oddz. 359- Obręb Sieniawa (bez nazwy).

Naczelnym celem Planu Urządzenia Lasu jest umożliwienie prowadzenia trwale zrównoważonej, wielofunkcyjnej gospodarki leśnej. W odniesieniu do Nadleśnictwa Sulęcino, za cel planowania zadań gospodarczych oraz ochronnych w przedmiotowym Planie przyjęto następujące główne kryteria zgodne z zasadami trwale zrównoważonej gospodarki leśnej:

- zwiększenie zasobów leśnych poprzez planowanie pozyskania drewna w zależności od przyrostu mąszszości i poprzez planowanie dodatkowych zalesień;
- zwiększenie odporności ekosystemów leśnych poprzez popieranie różnorodności genowej, gatunkowej i strukturalnej, wykorzystywanie procesów naturalnych i dostosowywanie gatunków do warunków siedliskowych;
- zapewnienie odpowiedniego poziomu pozyskania produktów leśnych tak w okresie bieżącym, jak i w przyszłości, przy minimalizacji negatywnego wpływu na środowisko;
- popieranie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych przez preferowanie odnowień naturalnych, wprowadzanie gatunków rodzimych, ochronę cennych biotopów;
- zachowanie funkcji ochronnych lasów;
- utrzymanie innych funkcji społeczno-ekonomicznych.

Szczegółowo przeanalizowano także wpływ realizacji ustaleń Planu na przedmioty ochrony obszarów Natura 2000 oraz inne obszary chronione. Projekt Planu nie przewiduje działań i zabiegów, które mogłyby znacząco negatywnie oddziaływać na obszary objęte ochroną, jak również na sąsiednie obszary.

W Prognozie z kolei podano analizie i ocenie stan środowiska w tym: różnorodność biologiczną, wody, powietrze, powierzchnię ziemi oraz klimat. Nie stwierdzono znacząco negatywnego oddziaływania Planu urządzenia lasu na ww. wymienione elementy środowiska. Potencjalne negatywne zmiany środowiska mogłyby jedynie wynikać z braku realizacji projektu Planu.

Wszystkie zaplanowane w projekcie Planu urządzenia lasu zabiegi mają, w myśl trwałego zrównoważonego rozwoju, docelowo wyhodować drzewostany jak najlepsze pod względem ekologicznym, strukturalnym, technicznym, sanitarnym. Zabiegi zaplanowano zgodnie z obowiązującymi instrukcjami, decyzjami oraz zgodnie z prawem. Ustawa o lasach powstała między innymi w celu ujednolicenia gospodarki leśnej w stosunku ochrony środowiska i wszystkich jego elementów. Sumienne wykonanie zaplanowanych zabiegów przyczyni się do ochrony oraz wzbogacenia flory i fauny występującej na gruntach Nadleśnictwa.

W Programie ochrony przyrody zidentyfikowano zaś istniejące biotyczne, abiotyczne oraz antropogeniczne zagrożenia przyrody i wskazano sposoby ich eliminacji lub minimalizacji. Wskazano również zasady udostępniania lasów przedmiotowego Nadleśnictwa dla różnych celów, m.in. dla turystyki, rekreacji, edukacji.

Biorąc pod uwagę charakter przewidzianych na terenie objętym Planem urządzenia lasu działań, stwierdza się, iż realizacja postanowień przedmiotowego dokumentu nie powinna spowodować znaczącego oddziaływania na zdrowie i życie ludzi.

Jednocześnie Lubuski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp. wskazuje, że przy realizacji założeń przedmiotowego Planu urządzenia lasu, należy mieć na uwadze ograniczenia wynikające z położenia Nadleśnictwa Sulęcina w granicach zasięgu Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 144 Dolina Kopalna Wielkopolski oraz Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 148 Sandr Rzeki Pliszki.

Mając powyższe na uwadze Lubuski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp. *opiniuje pozytywnie* przedłożony projekt Planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Sulęcina sporządzony na lata 2015-2024 wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko dla Nadleśnictwa Sulęcina.

NZ a/a

LUBUSKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR SANITARNY
w Gorzowie Wlkp.

lek. med. Dorota Konaszczyk
specjalista epidemiolog

5. Decyzja Ministra Środowiska w sprawie lasów ochronnych.



MINISTER ŚRODOWISKA

DLP-I-612-132254 /15/LP

DECYZJA

Na podstawie art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2014 r., poz. 1153, z późn. zm.) oraz art. 104 k.p.a., po rozpatrzeniu wniosku Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 17 lipca 2015 r., znak: ZU.6002.22.2015, postanawia się co następuje:

- I. Pozbawia się charakteru ochronnego lasy stanowiące własność Skarbu Państwa pozostające w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, położone w Nadleśnictwie Sulęcín, określone decyzją Ministra Środowiska z dnia 11 września 2006 r., znak DLOPiK-L-lp-0233-14/06, w sprawie uznania za ochronne lasów stanowiących własność Skarbu Państwa, będących w zarządzie PGL LP Nadleśnictwa Sulęcín.
- II. Uznaje się za ochronne lasy stanowiące własność Skarbu Państwa pozostające w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, o powierzchni łącznej 11 995,29 ha, położone w Nadleśnictwie Sulęcín, w obrębach leśnych: Sieniawa i Sulęcín, jak niżej:
 - 1) w obrębie leśnym Sieniawa, o powierzchni łącznej 10 764,40 ha, w tym:
 - a) lasy położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców, o powierzchni łącznej 21,83 ha, w oddziale: 26A;
 - b) lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody, mające szczególne znaczenie dla obronności i bezpieczeństwa państwa - o powierzchni łącznej 1 875,01 ha, w oddziałach: 27; 51-55; 79-83; 115-121; 122a-d; 154; 155; 156a-f; 157a-c; 158-160; 161a,d; 183h-m,p-t; 184; 185; 204h,i; 224c-h,j-l; 225; 226; 246k,l; 258b-l; 259; 260; 261c-h; 262h,i; 263; 264a; 265a-g; 266a; 282d,f; 295-297; 298c-g,j,k,m; 299; 300a,c; 315c-g; 316a-h; 320a-c; 322-324; 348; 349a-c; 357d; 358c-m; 359a-h; 360a-d; 361; 362; 374b-h; 375; 376; 377a; 380i; 386; 387; 393; 394; 395a; 404-407; 408c,i-k; 416c-g; 417; 418; 425b-h; 429b,c; 430a-f,j,k,n; 438k; 439h,m,n,p-y; 440;
 - c) lasy mające szczególne znaczenie dla obronności i bezpieczeństwa państwa, o powierzchni łącznej 6 926,64 ha, w oddziałach: 1-5; 9; 10f-m; 11-23; 24j-n; 25j-n; 26h-n; 28b,c; 29f-l; 30-48; 56-77; 84-106; 122f; 123-143; 161b,c,f; 162-181; 182; 186-203; 204a-g; 205; 206; 207a-l; 227-243; 247; 264b-d; 265h; 266b; 267-281; 282a-c,k; 285k; 286; 287; 300b; 301-314; 315a,b,h,i; 318k,l; 319f-i; 320d-i; 321; 325-338; 342i-m; 343f-j; 344-346; 347a-j,l; 349f,g; 350-356; 357a,b; 358a; 365-368; 369a-k; 370-373; 374a; 381-384; 385a-d,h-m; 388-390; 395b-h; 396-398; 408a,d-g,l; 409-415; 416a,b,h; 421-423; 425a; 426; 427; 428b-g,i-k; 429a,d; 430g-i,l,m,o-r; 437; 438a-j,l; 439a-g,i-l,o;
 - d) lasy wodochronne, stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody, mające szczególne znaczenie dla obronności i bezpieczeństwa państwa - o powierzchni łącznej 978,44 ha, w oddziałach: 156g-k; 157d-i; 183a-g,n,o; 220-223; 224a,b,i; 244; 245; 255-257; 258a; 261a,b; 262a-g; 282h,i; 283f-h; 284; 285a-j; 298a,b,h,l; 315l; 316i-k,m; 317; 318a-j; 319a-d; 339d-h; 340; 341; 342a-h; 343a-d; 359i-m; 360f-k; 363; 364; 377b-h; 378; 379; 380a-h; 419; 420a-d,h-j; 424a-c,g-p; 431a-d,i,j; 432-436;
 - e) lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody, o powierzchni łącznej 720,53 ha, w oddziałach: 109a-c; 111; 112; 113a,f,k-r; 114; 146b,c,f; 147-153; 211c-f; 212a-d; 213a-g; 214-219; 248l,n; 249b-i; 250; 253f; 254a-c,h; 288h-k; 289; 291j,l-n; 292g-k; 293; 294; 443b; 444a,c,d; 445a-h,k; 446; 447d;

- f) lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody, ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej - o powierzchni łącznej 75,69 ha, w oddziałach: 251; 252; 253a-d,g; 292a-f;
 - g) lasy wodochronne, o powierzchni łącznej 53,14 ha, w oddziałach: 181Aa-t; 181B;
 - h) lasy wodochronne, stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody - o powierzchni łącznej 65,91 ha, w oddziałach: 253h-j; 254d,g,j-p; 290; 291a-g,k;
 - i) lasy wodochronne, mające szczególne znaczenie dla obronności i bezpieczeństwa państwa - o powierzchni łącznej 47,21 ha, w oddziałach: 282g; 283b-d; 315j,k; 316l; 319a-c; 420f,g,k-o; 424d,f; 431f-h;
- 2) w obrębie leśnym Sulęcín, o powierzchni łącznej 1 230,89 ha, w tym:
- a) lasy glebochronne, położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców - o powierzchni łącznej 7,96 ha, w oddziałach: 23; 69n;
 - b) lasy położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców, o powierzchni łącznej 31,63 ha, w oddziałach: 115b,c,h,i,k-s; 169n,o; 170f,s,t; 171c,g,m; 228a,g,h,m,bx;
 - c) lasy glebochronne, o powierzchni łącznej 1081,68 ha, w oddziałach: 6; 7; 24; 25; 46-50; 67; 68; 69a-m; 70-75; 93-95; 102-112; 121a-k; 122a-n,p; 123; 124a-i; 125; 126a-f,h-k; 127; 128; 129a-j; 130d-g,i,j; 146a,b; 148a; 149a-d; 150a-g; 151a-h,j,n-p; 152a,b,d-k; 164b; 165a,b;
 - d) lasy glebochronne, stanowiące drzewostany nasienne wyłączone z użytkowania rębego - o powierzchni łącznej 3,38 ha, w oddziale: 126g;
 - e) lasy stanowiące drzewostany nasienne wyłączone z użytkowania rębego, o powierzchni łącznej 5,26 ha, w oddziale: 288c;
 - f) lasy wodochronne, o powierzchni łącznej 48,15 ha, w oddziałach: 18b,g,j,k; 19a,c,d,h,i; 40m-o; 41f,g; 42c,d; 43a; 61g,i;
 - g) lasy stanowiące ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej, o powierzchni łącznej 52,83 ha, w oddziałach: 293b,f-i,l-r; 294f-p.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2014 r., poz. 1153, z późn. zm.) Dyrektor Generalny Lasów Państwowych, pismem z dnia 17 lipca 2015 r., wystąpił do Ministra Środowiska z wnioskiem o:

- pozbawienie charakteru ochronnego lasów stanowiących własność Skarbu Państwa, pozostających w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, położonych w Nadleśnictwie Sulęcín, określonych decyzją Ministra Środowiska z dnia 11 września 2006 r., znak DLOPiK-L-lp-0233-14/06, ze względu na aktualizację zasięgu położenia lasów ochronnych w nadleśnictwie zgodnie z kryteriami i stanem faktycznym na gruncie,
- uznanie za ochronne lasów Nadleśnictwa Sulęcín, o powierzchni łącznej 11 995,29 ha, w obrębach leśnych: Sieniawa i Sulęcín, których położenie i powierzchnia zostały zaktualizowane oraz zweryfikowane merytorycznie podczas prac urzędniowo-leśnych.

Pozytywną opinię w sprawie uznania lasów za ochronne wyraziła w formie uchwały Rada Miejska w Lubniewicach, Rada Gminy Bledzew oraz Rada Miejska w Torzymiu. Wniosek w sprawie uznania lasów za ochronne uzyskał negatywną opinię Rady Gminy Łagów. Natomiast Rada Miejska w Ośnie Lubuskim oraz Rada Miejska w Sulęcín nie wyraziły swojej opinii w ustawowym terminie.

Wnioskowane lasy w pełni odpowiadają warunkom określonym w art. 15 ustawy o lasach oraz w rozporządzeniu Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 25 sierpnia 1992 r., w sprawie szczegółowych zasad i trybu uznawania lasów za ochronne oraz szczegółowych zasad prowadzenia w nich gospodarki leśnej (Dz. U. nr 67, poz. 337).

W związku z powyższym uwzględniono w całości wniosek Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych.

Od decyzji niniejszej nie służy odwołanie, jednakże strona niezadowolona z decyzji może zwrócić się do organu, który ją wydał z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od doręczenia decyzji.

Otrzymuje:

Dyrektor Generalny Lasów Państwowych - 3 egz.

Do wiadomości:

1. Rada Miejska w Lubniewicach,
2. Rada Miejska w Torzymiu,
3. Rada Miejska w Ośnie Lubuskim,
4. Rada Miejska w Sulęcinie,
5. Rada Gminy Bledzew,
6. Rada Gminy Łagów.



Dokonano opłaty skarbowej dnia 19.05.2015 r.
na rach. 95 1030 1508 0000 0005 5002 4055
Urząd Dzielnicy Ochota m.st. Warszawy
w wysokości 10,00 PLN

SPECJALISTA
[Signature]
Eukasz Paradowski

2012年1月12日
星期三

VIII. KRONIKA

IX. TABELLE

Tabela nr I - Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju
Nadleśnictwo SULECIN, Obręb SIENIAWA (10-33-1)

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	3	3	3	3	7	7
	Gmina	12	12	12		44	44
	Obręb ewidencyjny	10	11			47	
1		3	4	5	6	7	8
1. Lasy - razem		1,2800	317,7535	319,0335	319,0335	22,9108	22,9108
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		1,2800	313,8979	315,1779	315,1779	21,8316	21,8316
1) drzewostany		1,2800	313,8979	315,1779	315,1779	21,8316	21,8316
2) plantacje drzew - razem							
w tym:							
- plantacje nasienne							
- plantacje drzew szybko rosnących							
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem							
1) w produkcji ubocznej - razem							
w tym:							
- plantacje choinek							
- plantacje krzewów							
- poletka łowieckie							
2) do odnowienia - razem							
w tym:							
- halizny							
- zręby							
- płazowiny							
3) pozostałe leśne niezalesione - razem							
w tym:							
- przewidziane do naturalnej sukcesji							
- objęte szczególnymi formami ochrony							
- przewidziane do małej retencji							
- wyłesienia na gruntach wyłączonych z produkcji							
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem			3,8556	3,8556	3,8556	1,0792	1,0792
w tym:							

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	3	3	3	3	7	7
	Gmina	12	12	12		44	44
	Obręb ewidencyjny	10	11			47	
1		3	4	5	6	7	8
1) budynki i budowle							
2) urządzenia melioracji wodnych							
3) linie podziału przestrzennego lasu			1,1280	1,1280	1,1280	0,0558	0,0558
4) drogi leśne			2,7276	2,7276	2,7276	0,2625	0,2625
5) tereny pod liniami energetycznymi						0,7609	0,7609
6) szkółki leśne							
7) miejsca składowania drewna							
8) parkingi leśne							
9) urządzenia turystyczne							
2. Grunty zadrzewione i zakrzewione			0,8700	0,8700	0,8700		
Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem		1,2800	318,6235	319,9035	319,9035	22,9108	22,9108
3. Użytki rolne - razem			14,6700	14,6700	14,6700		
3.1. Grunty orne - razem			12,7600	12,7600	12,7600		
w tym:							
1) role							
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych			12,7600	12,7600	12,7600		
3) ugory, odłogi							
3.2. Sady							
3.3. Łąki trwałe							
3.4. Pastwiska trwałe			1,9100	1,9100	1,9100		
3.5. Grunty rolne zabudowane							
3.6. Grunty pod stawami rybnymi							
3.7. Grunty pod rowami rolnymi							
4. Grunty pod wodami - razem							
w tym:							
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi							
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi							
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi							

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	3	3	3	3	7	7
	Gmina	12	12	12		44	44
	Obwód ewidencyjny	10	11			47	
1		3	4	5	6	7	8
5. Użytki ekologiczne - razem			31,4400	31,4400	31,4400		
6. Tereny różne - razem							
<i>w tym:</i> 1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult. 2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego 3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę) 4) różne inne							
7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem			0,6400	0,6400	0,6400		
<i>w tym:</i> 7.1. Tereny mieszkaniowe 7.2. Tereny przemysłowe 7.3. Tereny zabudowane inne 7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane 7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem <i>w tym:</i> 1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne 2) tereny zabytkowe 3) tereny sportowe 4) ogrody zoologiczne i botaniczne 5) tereny zieleni nieurządzonej 7.6. Użytki kopalne 7.7. Tereny komunikacyjne - razem <i>w tym:</i> 1) drogi 2) tereny kolejowe 3) inne tereny komunikacyjne			0,6400	0,6400	0,6400		
8. Nieużytki - razem			5,1433	5,1433	5,1433		
<i>w tym:</i> 1) bagna			5,1433	5,1433	5,1433		

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	3	3	3	3	7	7
	Gmina	12	12	12		44	44
	Obręb ewidencyjny	10	11			47	
1		3	4	5	6	7	8
2) piaski 3) utwory fizjograficzne 4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji							
Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów			52,7633	52,7633	52,7633		
w tym: grunty przeznaczone do zalesienia							
OGÓŁEM (1-8)		1,2800	370,5168	371,7968	371,7968	22,9108	22,9108

Tabela nr I – c.d. - **Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju**
Nadleśnictwo SULECIN, Obręb SIENIAWA (10-33-1)

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	45	45	45	45	45	45
	Obręb ewidencyjny	41	42	44	50	51	52
1		9	10	11	12	13	14
1. Lasy - razem		607,8278	487,2138	126,2914	1319,6128	33,2442	6206,4450
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		587,7414	468,9334	122,2625	953,7434	32,4663	4329,1029
1) drzewostany		587,7414	468,9334	122,2625	953,7434	32,4663	4329,1029
2) plantacje drzew - razem							
w tym:							
- plantacje nasienne							
- plantacje drzew szybkorosnących							
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem		1,7516			320,4949		1609,9618
1) w produkcji ubocznej - razem					31,4885		2,8708
w tym:							
- plantacje choinek							
- plantacje krzewów							

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	45	45	45	45	45	45
	Obwód ewidencyjny	41	42	44	50	51	52
1		9	10	11	12	13	14
- poletka łowieckie 2) do odnowienia - razem <i>w tym:</i> - halizny - zręby - płazowiny 3) pozostałe leśne niezalesione - razem <i>w tym:</i> - przewidziane do naturalnej sukcesji - objęte szczególnymi formami ochrony - przewidziane do małej retencji - wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji					31,4885		2,8708
					2,7104		30,3511
					2,7104		30,3511
		1,7516			286,2960		1576,7399
		1,7516			286,2960		1576,7399
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem <i>w tym:</i>		18,3348	18,2804	4,0289	45,3745	0,7779	267,3803
1) budynki i budowle					0,9502		0,2771
2) urządzenia melioracji wodnych				0,1810	0,0507		2,1266
3) linie podziału przestrzennego lasu		5,5047	1,2901	0,4875	18,8076	0,3454	113,6834
4) drogi leśne		12,2888	16,9903	1,1172	24,7152	0,3420	139,7178
5) tereny pod liniami energetycznymi		0,5413		1,6666	0,8508	0,0905	10,8343
6) szkółki leśne							
7) miejsca składowania drewna							
8) parkingi leśne							
9) urządzenia turystyczne				0,5766			0,7411
2. Grunty zadrzewione i zakrzewione		0,9000			1,2600		1,2600
Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem		608,7278	487,2138	126,2914	1320,8728	33,2442	6207,7050
3. Użytki rolne - razem		41,7600		0,6000	0,4900		22,7649
3.1. Grunty orne - razem		40,6400			0,1700		12,1849
<i>w tym:</i>							
1) role					0,1700		9,3949

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	45	45	45	45	45	45
	Obręb ewidencyjny	41	42	44	50	51	52
1		9	10	11	12	13	14
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych		40,6400					2,7900
3) ugory, odłogi							
3.2. Sady					0,3200		0,3000
3.3. Łąki trwałe				0,6000			0,8900
3.4. Pastwiska trwałe		1,1200					2,9600
3.5. Grunty rolne zabudowane							
3.6. Grunty pod stawami rybnymi							6,4300
3.7. Grunty pod rowami rolnymi							
4. Grunty pod wodami - razem							10,6300
<i>w tym:</i>							
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi							0,0800
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi							10,5500
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi							
5. Użytki ekologiczne - razem							51,1700
6. Tereny różne - razem							
<i>w tym:</i>							
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.							
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego							
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)							
4) różne inne							
7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem					0,1400		
<i>w tym:</i>							
7.1. Tereny mieszkaniowe							
7.2. Tereny przemysłowe							
7.3. Tereny zabudowane inne							
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane					0,1400		
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem							
<i>w tym:</i>							

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	45	45	45	45	45	45
	Obwód ewidencyjny	41	42	44	50	51	52
1		9	10	11	12	13	14
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne 2) tereny zabytkowe 3) tereny sportowe 4) ogrody zoologiczne i botaniczne 5) tereny zieleni nieurządzonej 7.6. Użytki kopalne 7.7. Tereny komunikacyjne - razem <i>w tym:</i> 1) drogi 2) tereny kolejowe 3) inne tereny komunikacyjne							
8. Nieużytki - razem		9,0200	3,6100	3,5200	6,1100		119,6300
<i>w tym:</i>							
1) bagna		8,4500	3,6100	3,5200	5,5400		42,0968
2) piaski							
3) utwory fizjograficzne							
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji		0,5700			0,5700		77,5332
Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów		51,6800	3,6100	4,1200	8,0000		205,4549
w tym: grunty przeznaczone do zalesienia							
OGÓŁEM (1-8)		659,5078	490,8238	130,4114	1327,6128	33,2442	6411,8999

Tabela nr I – c.d. - Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju
Nadleśnictwo SULECIN, Obręb SIENIAWA (10-33-1)

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	45	45	55	55	55	
	Obręb ewidencyjny	54		64	74		
1		15	16	17	18	19	20
1. Lasy - razem		2077,4386	10858,0736	323,1500	732,0200	1055,1700	11936,1544
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		1795,1251	8289,3750	313,7129	705,8871	1019,6000	9330,8066
1) drzewostany		1795,1251	8289,3750	313,7129	705,8871	1019,6000	9330,8066
2) plantacje drzew - razem							
<i>w tym:</i>							
- plantacje nasienne							
- plantacje drzew szybko rosnących							
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem		202,8844	2135,0927		3,4264	3,4264	2138,5191
1) w produkcji ubocznej - razem		1,2049	35,5642				35,5642
<i>w tym:</i>							
- plantacje choinek							
- plantacje krzewów							
- poletka łowieckie		1,2049	35,5642				35,5642
2) do odnowienia - razem		7,1451	40,2066				40,2066
<i>w tym:</i>							
- halizny		7,1451	40,2066				40,2066
- zręby							
- płazowiny							
3) pozostałe leśne niezalesione - razem		194,5344	2059,3219		3,4264	3,4264	2062,7483
<i>w tym:</i>							
- przewidziane do naturalnej sukcesji		194,3290	2059,1165		3,4264	3,4264	2062,5429
- objęte szczególnymi formami ochrony							
- przewidziane do małej retencji							
- wyłesienia na gruntach wyłączonych z produkcji		0,2054	0,2054				0,2054
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem		79,4291	433,6059	9,4371	22,7065	32,1436	466,8287

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	45	45	55	55	55	
	Obręb ewidencyjny	54		64	74		
1		15	16	17	18	19	20
<i>w tym:</i>							
1) budynki i budowle			1,2273	0,6498		0,6498	1,8771
2) urządzenia melioracji wodnych		0,9229	3,2812		0,2930	0,2930	3,5742
3) linie podziału przestrzennego lasu		19,3030	159,4217	1,2290	6,4400	7,6690	167,1465
4) drogi leśne		54,8184	249,9897	7,5583	15,5369	23,0952	273,3474
5) tereny pod liniami energetycznymi		4,3848	18,3683		0,4366	0,4366	19,5658
6) szkółki leśne							
7) miejsca składowania drewna							
8) parkingi leśne							
9) urządzenia turystyczne			1,3177				1,3177
2. Grunty zadrzewione i zakrzewione		3,7200	7,1400				7,1400
Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem		2081,1586	10865,2136	323,1500	732,0200	1055,1700	11943,2944
3. Użytki rolne - razem		0,3225	65,9374	7,4300	2,9900	10,4200	76,3574
3.1. Grunty orne - razem		0,3225	53,3174	6,4300		6,4300	59,7474
<i>w tym:</i>							
1) role		0,3225	9,8874	0,3600		0,3600	10,2474
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych			43,4300	6,0700		6,0700	49,5000
3) ugory, odłogi							
3.2. Sady			0,6200	0,1300		0,1300	0,7500
3.3. Łąki trwałe			1,4900		2,8300	2,8300	4,3200
3.4. Pastwiska trwałe			4,0800		0,1600	0,1600	4,2400
3.5. Grunty rolne zabudowane				0,8700		0,8700	0,8700
3.6. Grunty pod stawami rybnymi			6,4300				6,4300
3.7. Grunty pod rowami rolnymi							
4. Grunty pod wodami - razem		11,3700	22,0000				22,0000
<i>w tym:</i>							
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi			0,0800				0,0800
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi		11,3700	21,9200				21,9200

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	45	45	55	55	55	
	Obręb ewidencyjny	54		64	74		
1		15	16	17	18	19	20
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi							
5. Użytki ekologiczne - razem			51,1700		11,0500	11,0500	62,2200
6. Tereny różne - razem		0,4300	0,4300				0,4300
w tym:							
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.							
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego		0,0300	0,0300				0,0300
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)		0,4000	0,4000				0,4000
4) różne inne							
7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem		0,2082	0,3482				0,3482
w tym:							
7.1. Tereny mieszkaniowe							
7.2. Tereny przemysłowe							
7.3. Tereny zabudowane inne		0,0282	0,0282				0,0282
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane			0,1400				0,1400
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem							
w tym:							
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne							
2) tereny zabytkowe							
3) tereny sportowe							
4) ogrody zoologiczne i botaniczne							
5) tereny zieleni nieurządzonej							
7.6. Użytki kopalne							
7.7. Tereny komunikacyjne - razem		0,1800	0,1800				0,1800
w tym:							
1) drogi							
2) tereny kolejowe		0,1800	0,1800				0,1800
3) inne tereny komunikacyjne							
8. Nieużytki - razem		95,7800	237,6700		12,6800	12,6800	250,3500
w tym:							

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	45	45	55	55	55	
	Obręb ewidencyjny	54		64	74		
1		15	16	17	18	19	20
1) bagna		95,5700	158,7868		12,6800	12,6800	171,4668
2) piaski							
3) utwory fizjograficzne							
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji		0,2100	78,8832				78,8832
Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów		111,8307	384,6956	7,4300	26,7200	34,1500	418,8456
w tym: grunty przeznaczone do zalesienia							
OGÓŁEM (1-8)		2189,2693	11242,7692	330,5800	758,7400	1089,3200	12355,0000

Tabela nr I – c.d. - Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju
Nadleśnictwo SULECIN, Obręb SIENIAWA (10-33-1)

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	Ogółem
	Powiat	8	8	8		
	Gmina	22	22			
	Obręb ewidencyjny	2				
1		21	22	23	24	25
1. Lasy - razem		272,5821	272,5821	272,5821	12527,7700	12527,7700
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		244,2009	244,2009	244,2009	9890,1854	9890,1854
1) drzewostany		244,2009	244,2009	244,2009	9890,1854	9890,1854
2) plantacje drzew - razem						
<i>w tym:</i>						
- plantacje nasienne						
- plantacje drzew szybko rosnących						
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem		21,9898	21,9898	21,9898	2160,5089	2160,5089
1) w produkcji ubocznej - razem					35,5642	35,5642
<i>w tym:</i>						
- plantacje choinek						
- plantacje krzewów						
- poletka łowieckie					35,5642	35,5642
2) do odnowienia - razem					40,2066	40,2066
<i>w tym:</i>						
- halizny						
- zręby					40,2066	40,2066
- płazowiny						
3) pozostałe leśne niezalesione - razem		21,9898	21,9898	21,9898	2084,7381	2084,7381
<i>w tym:</i>						
- przewidziane do naturalnej sukcesji		21,9898	21,9898	21,9898	2084,5327	2084,5327
- objęte szczególnymi formami ochrony						
- przewidziane do małej retencji						
- wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji					0,2054	0,2054
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem		6,3914	6,3914	6,3914	477,0757	477,0757

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	Ogółem
	Powiat	8	8	8		
	Gmina	22	22			
	Obręb ewidencyjny	2				
1		21	22	23	24	25
<i>w tym:</i>						
1) budynki i budowle					1,8771	1,8771
2) urządzenia melioracji wodnych					3,5742	3,5742
3) linie podziału przestrzennego lasu		2,6830	2,6830	2,6830	170,9575	170,9575
4) drogi leśne		3,1465	3,1465	3,1465	279,2215	279,2215
5) tereny pod liniami energetycznymi		0,5619	0,5619	0,5619	20,1277	20,1277
6) szkółki leśne						
7) miejsca składowania drewna						
8) parkingi leśne						
9) urządzenia turystyczne					1,3177	1,3177
2. Grunty zadrzewione i zakrzewione					8,0100	8,0100
Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem		272,5821	272,5821	272,5821	12535,7800	12535,7800
3. Użytki rolne - razem		8,3900	8,3900	8,3900	99,4174	99,4174
3.1. Grunty orne - razem		8,3900	8,3900	8,3900	80,8974	80,8974
<i>w tym:</i>						
1) role		6,7700	6,7700	6,7700	17,0174	17,0174
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych		1,6200	1,6200	1,6200	63,8800	63,8800
3) ugory, odłogi						
3.2. Sady					0,7500	0,7500
3.3. Łąki trwałe					4,3200	4,3200
3.4. Pastwiska trwałe					6,1500	6,1500
3.5. Grunty rolne zabudowane					0,8700	0,8700
3.6. Grunty pod stawami rybnymi					6,4300	6,4300
3.7. Grunty pod rowami rolnymi						
4. Grunty pod wodami - razem		0,0133	0,0133	0,0133	22,0133	22,0133
<i>w tym:</i>						
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi		0,0133	0,0133	0,0133	0,0933	0,0933
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi					21,9200	21,9200

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	Ogółem
	Powiat	8	8	8		
	Gmina	22	22			
	Obręb ewidencyjny	2				
1		21	22	23	24	25
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi						
5. Użytki ekologiczne - razem					93,6600	93,6600
6. Tereny różne - razem					0,4300	0,4300
w tym:						
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.						
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego					0,0300	0,0300
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)						
4) różne inne					0,4000	0,4000
7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem					0,9882	0,9882
w tym:						
7.1. Tereny mieszkaniowe						
7.2. Tereny przemysłowe						
7.3. Tereny zabudowane inne					0,0282	0,0282
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane					0,1400	0,1400
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem						
w tym:						
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne						
2) tereny zabytkowe						
3) tereny sportowe						
4) ogrody zoologiczne i botaniczne						
5) tereny zieleni nieurządzonej						
7.6. Użytki kopalne						
7.7. Tereny komunikacyjne - razem					0,8200	0,8200
w tym:						
1) drogi						
2) tereny kolejowe					0,6400	0,6400
3) inne tereny komunikacyjne					0,1800	0,1800
8. Nieużytki - razem		2,5000	2,5000	2,5000	257,9933	257,9933
w tym:						

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	Ogółem
	Powiat	8	8	8		
	Gmina	22	22			
	Obręb ewidencyjny	2				
1		21	22	23	24	25
1) bagna		1,4800	1,4800	1,4800	178,0901	178,0901
2) piaski						
3) utwory fizjograficzne						
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji		1,0200	1,0200	1,0200	79,9032	79,9032
Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów		10,9033	10,9033	10,9033	482,5122	482,5122
w tym: grunty przeznaczone do zalesienia						
OGÓŁEM (1-8)		283,4854	283,4854	283,4854	13010,2822	13010,2822

Powierzchnia w ha (z dokł. do 1 ara) wynikająca z sumy opisów taksacyjnych:

leśna: 12527,80

nieleśna: 482,51

Ogółem: 13010,31

Tabela nr I- Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju
Nadleśnictwo SULECIN, Obręb SULECIN (10-33-2)

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	5	5	5	5	7	7
	Gmina	35	35	35		24	24
	Obręb ewidencyjny	8	10			24	
1		3	4	5	6	7	8
1. Lasy - razem		99,3200	799,0738	898,3938	898,3938	8,2412	8,2412
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		96,4229	778,7303	875,1532	875,1532	7,9569	7,9569
1) drzewostany		96,4229	778,7303	875,1532	875,1532	7,9569	7,9569
2) plantacje drzew - razem							
w tym:							
- plantacje nasienne							
- plantacje drzew szybko rosnących							
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem							
1) w produkcji ubocznej - razem							
w tym:							
- plantacje choinek							
- plantacje krzewów							
- poletka łowieckie							
2) do odnowienia - razem							
w tym:							
- halizny							
- zręby							
- płazowiny							
3) pozostałe leśne niezalesione - razem							
w tym:							
- przewidziane do naturalnej sukcesji							
- objęte szczególnymi formami ochrony							
- przewidziane do małej retencji							
- wyłesienia na gruntach wyłączonych z produkcji							

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	5	5	5	5	7	7
	Gmina	35	35	35		24	24
	Obręb ewidencyjny	8	10			24	
1		3	4	5	6	7	8
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem		2,8971	20,3435	23,2406	23,2406	0,2843	0,2843
<i>w tym:</i>							
1) budynki i budowle							
2) urządzenia melioracji wodnych							
3) linie podziału przestrzennego lasu		0,4417	5,6950	6,1367	6,1367		
4) drogi leśne		2,1748	14,6485	16,8233	16,8233		
5) tereny pod liniami energetycznymi		0,2806		0,2806	0,2806	0,2843	0,2843
6) szkółki leśne							
7) miejsca składowania drewna							
8) parkingi leśne							
9) urządzenia turystyczne							
2. Grunty zadrzewione i zakrzewione							
Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem		99,3200	799,0738	898,3938	898,3938	8,2412	8,2412
3. Użytki rolne - razem			11,2200	11,2200	11,2200		
3.1. Grunty orne - razem			5,7100	5,7100	5,7100		
<i>w tym:</i>							
1) role			0,5280	0,5280	0,5280		
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych			5,1820	5,1820	5,1820		
3) ugory, odłogi							
3.2. Sady							
3.3. Łąki trwałe							
3.4. Pastwiska trwałe			5,5100	5,5100	5,5100		
3.5. Grunty rolne zabudowane							
3.6. Grunty pod stawami rybnymi							
3.7. Grunty pod rowami rolnymi							
4. Grunty pod wodami - razem			0,1500	0,1500	0,1500	0,1530	0,1530
<i>w tym:</i>							
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi			0,1500	0,1500	0,1500	0,1530	0,1530

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	5	5	5	5	7	7
	Gmina	35	35	35		24	24
	Obręb ewidencyjny	8	10			24	
1		3	4	5	6	7	8
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi							
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi							
5. Użytki ekologiczne - razem							
6. Tereny różne - razem							
w tym:							
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.							
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego							
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)							
4) różne inne							
7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem							
w tym:							
7.1. Tereny mieszkaniowe							
7.2. Tereny przemysłowe							
7.3. Tereny zabudowane inne							
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane							
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem							
w tym:							
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne							
2) tereny zabytkowe							
3) tereny sportowe							
4) ogrody zoologiczne i botaniczne							
5) tereny zieleni nieurządzonej							
7.6. Użytki kopalne							
7.7. Tereny komunikacyjne - razem							
w tym:							
1) drogi							
2) tereny kolejowe							
3) inne tereny komunikacyjne							
8. Nieużytki - razem			1,1000	1,1000	1,1000		

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	5	5	5	5	7	7
	Gmina	35	35	35		24	24
	Obręb ewidencyjny	8	10			24	
1		3	4	5	6	7	8
w tym: 1) bagna 2) piaski 3) utwory fizjograficzne 4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji			1,1000	1,1000	1,1000		
Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów			12,4700	12,4700	12,4700	0,1530	0,1530
w tym: grunty przeznaczone do zalesienia							
OGÓŁEM (1-8)		99,3200	811,5438	910,8638	910,8638	8,3942	8,3942

Tabela nr I c.d.- Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju
Nadleśnictwo SULECIN, Obręb SULECIN (10-33-2)

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	25	25	25	44	44	44
	Obręb ewidencyjny	22	23		46	47	48
1		9	10	11	12	13	14
1. Lasy - razem		1367,8470	649,2764	2017,1234	15,3203	11,6773	7,5113
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		1319,7656	628,6527	1948,4183	13,6519	11,1863	6,9799
1) drzewostany		1319,7656	628,6527	1948,4183	13,6519	11,1863	6,9799
2) plantacje drzew - razem							
w tym:							
- plantacje nasienne							
- plantacje drzew szybkorosnących							
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem		4,4405		4,4405			
1) w produkcji ubocznej - razem		0,5451		0,5451			
w tym:							

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	25	25	25	44	44	44
	Obręb ewidencyjny	22	23		46	47	48
1		9	10	11	12	13	14
- plantacje choinek - plantacje krzewów - poletka łowieckie 2) do odnowienia - razem <i>w tym:</i> - halizny - zręby - płazowiny 3) pozostałe leśne niezalesione - razem <i>w tym:</i> - przewidziane do naturalnej sukcesji - objęte szczególnymi formami ochrony - przewidziane do małej retencji - wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji		0,5451 3,8954 3,8954		0,5451 3,8954 3,8954			
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem <i>w tym:</i> 1) budynki i budowle 2) urządzenia melioracji wodnych 3) linie podziału przestrzennego lasu 4) drogi leśne 5) tereny pod liniami energetycznymi 6) szkółki leśne 7) miejsca składowania drewna 8) parkingi leśne 9) urządzenia turystyczne		43,6409 0,2164 1,3168 13,3153 24,3481 1,8715 2,5728	20,6237 0,3211 4,3955 14,4386 1,4685	64,2646 0,2164 1,6379 17,7108 38,7867 3,3400 2,5728	1,6684 0,5193 1,0981 0,0510	0,4910 0,2349 0,1649 0,0912	0,5314 0,4834 0,0130 0,0350
2. Grunty zadrzewione i zakrzewione						0,5330	
Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem		1367,8470	649,2764	2017,1234	15,3203	12,2103	7,5113
3. Użytki rolne - razem		9,2767	5,9600	15,2367	0,3015		1,2460
3.1. Grunty orne - razem		6,8467	4,4500	11,2967	0,0712		1,1835

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	25	25	25	44	44	44
	Obwód ewidencyjny	22	23		46	47	48
1		9	10	11	12	13	14
w tym:							
1) role		5,1367	1,5200	6,6567	0,0712		1,1835
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych		1,7100	2,9300	4,6400			
3) ugory, odłogi							
3.2. Sady		0,1500		0,1500			
3.3. Łąki trwałe		0,4000	1,5100	1,9100			
3.4. Pastwiska trwałe		1,8800		1,8800	0,0952		0,0625
3.5. Grunty rolne zabudowane					0,1351		
3.6. Grunty pod stawami rybnymi							
3.7. Grunty pod rowami rolnymi							
4. Grunty pod wodami - razem		1,1100		1,1100			
w tym:							
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi							
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi		1,1100		1,1100			
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi							
5. Użytki ekologiczne - razem		1,4500		1,4500			
6. Tereny różne - razem		2,6224		2,6224			
w tym:							
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.							
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego							
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)		2,6224		2,6224			
4) różne inne							
7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem		3,0893	0,3047	3,3940			
w tym:							
7.1. Tereny mieszkaniowe							
7.2. Tereny przemysłowe							
7.3. Tereny zabudowane inne							
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane			0,3047	0,3047			

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	25	25	25	44	44	44
	Obwód ewidencyjny	22	23		46	47	48
1		9	10	11	12	13	14
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem <i>w tym:</i> 1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne 2) tereny zabytkowe 3) tereny sportowe 4) ogrody zoologiczne i botaniczne 5) tereny zieleni nieurządzonej 7.6. Użytki kopalne 7.7. Tereny komunikacyjne - razem <i>w tym:</i> 1) drogi 2) tereny kolejowe 3) inne tereny komunikacyjne		3,0893 0,9093 2,1800		3,0893 0,9093 2,1800			
8. Nieużytki - razem <i>w tym:</i> 1) bagna 2) piaski 3) utwory fizjograficzne 4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji		6,3900 6,3900	1,2800 1,2800	7,6700 7,6700			
Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów w tym: grunty przeznaczone do zalesienia		23,9384	7,5447	31,4831	0,3015	0,5330	1,2460
OGÓŁEM (1-8)		1391,7854	656,8211	2048,6065	15,6218	12,2103	8,7573

Tabela nr I c.d.- Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju
Nadleśnictwo SULECIN, Obręb SULECIN (10-33-2)

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	44	45	45	45	45	45
	Obręb ewidencyjny		38	39	43	44	45
1		15	16	17	18	19	20
1. Lasy - razem		34,5089	668,5805	707,3517	134,4210	864,7053	194,5713
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		31,8181	648,7665	686,2013	130,9925	838,2410	191,0635
1) drzewostany		31,8181	648,7665	678,9992	130,9925	838,2410	191,0635
2) plantacje drzew - razem				7,2021			
<i>w tym:</i>							
- plantacje nasienne				7,2021			
- plantacje drzew szybko rosnących							
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem			4,7750	2,4027	0,1077		0,6623
1) w produkcji ubocznej - razem							
<i>w tym:</i>							
- plantacje choinek							
- plantacje krzewów							
- poletka łowieckie							
2) do odnowienia - razem			2,0321	2,4027			
<i>w tym:</i>							
- halizny							
- zręby			2,0321	2,4027			
- płazowiny							
3) pozostałe leśne niezalesione - razem			2,7429		0,1077		0,6623
<i>w tym:</i>							
- przewidziane do naturalnej sukcesji			2,7429		0,1077		0,6623
- objęte szczególnymi formami ochrony							
- przewidziane do małej retencji							
- wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji							

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	44	45	45	45	45	45
	Obręb ewidencyjny		38	39	43	44	45
1		15	16	17	18	19	20
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem		2,6908	15,0390	18,7477	3,3208	26,4643	2,8455
w tym:							
1) budynki i budowle		1,2376	0,2123			1,0293	
2) urządzenia melioracji wodnych			0,2433	0,4764	0,0367	0,5559	
3) linie podziału przestrzennego lasu			4,6595	5,9687	0,4179	5,4742	1,1403
4) drogi leśne		1,2760	9,5500	10,2376	2,2656	11,4354	1,6756
5) tereny pod liniami energetycznymi		0,1772	0,3739	2,0650	0,4409	0,9653	0,0296
6) szkółki leśne						7,0042	
7) miejsca składowania drewna							
8) parkingi leśne							
9) urządzenia turystyczne					0,1597		
2. Grunty zadrzewione i zakrzewione		0,5330				0,5200	
Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem		35,0419	668,5805	707,3517	134,4210	865,2253	194,5713
3. Użytki rolne - razem		1,5475	8,6807	8,6590		11,0907	1,2200
3.1. Grunty orne - razem		1,2547	6,2207	8,6590		9,9207	1,2200
w tym:							
1) role		1,2547	4,2048	8,6590		7,0607	
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych			2,0159			2,8600	1,2200
3) ugory, odłogi							
3.2. Sady			0,2700			0,5600	
3.3. Łąki trwałe			0,9000			0,4000	
3.4. Pastwiska trwałe		0,1577	1,2900			0,2100	
3.5. Grunty rolne zabudowane		0,1351					
3.6. Grunty pod stawami rybnymi							
3.7. Grunty pod rowami rolnymi							
4. Grunty pod wodami - razem							
w tym:							
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi							

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	44	45	45	45	45	45
	Obwód ewidencyjny		38	39	43	44	45
1		15	16	17	18	19	20
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi							
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi							
5. Użytki ekologiczne - razem				3,2000			
6. Tereny różne - razem				0,9636			
w tym:							
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.							
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego							
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)				0,9636			
4) różne inne							
7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem							
w tym:							
7.1. Tereny mieszkaniowe							
7.2. Tereny przemysłowe							
7.3. Tereny zabudowane inne							
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane							
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem							
w tym:							
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne							
2) tereny zabytkowe							
3) tereny sportowe							
4) ogrody zoologiczne i botaniczne							
5) tereny zieleni nieurządzonej							
7.6. Użytki kopalne							
7.7. Tereny komunikacyjne - razem							
w tym:							
1) drogi							
2) tereny kolejowe							
3) inne tereny komunikacyjne							
8. Nieużytki - razem			0,5100	3,2786		0,8000	3,5800

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	7	7	7	7	7	7
	Gmina	44	45	45	45	45	45
	Obręb ewidencyjny		38	39	43	44	45
1		15	16	17	18	19	20
w tym:							
1) bagna			0,5100	2,0260		0,8000	3,4800
2) piaski							
3) utwory fizjograficzne				1,2526			
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji							0,1000
Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów		2,0805	9,1907	16,1012		12,4107	4,8000
w tym: grunty przeznaczone do zalesienia							
OGÓŁEM (1-8)		36,5894	677,7712	723,4529	134,4210	877,1160	199,3713

Tabela nr I c.d.- Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju
Nadleśnictwo SULECIN, Obręb SULECIN (10-33-2)

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	Ogółem
	Powiat	7	7	7	7		
	Gmina	45	45	45			
	Obręb ewidencyjny	50	54				
1		21	22	23	24	25	26
1. Lasy - razem		132,3918	1392,7624	4094,7840	6154,6575	7053,0513	7053,0513
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		130,3026	1349,3209	3974,8883	5963,0816	6838,2348	6838,2348
1) drzewostany		130,3026	1349,3209	3967,6862	5955,8795	6831,0327	6831,0327
2) plantacje drzew - razem				7,2021	7,2021	7,2021	7,2021
<i>w tym:</i>							
- plantacje nasienne				7,2021	7,2021	7,2021	7,2021
- plantacje drzew szybkorosnących							
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem				7,9477	12,3882	12,3882	12,3882
1) w produkcji ubocznej - razem					0,5451	0,5451	0,5451
<i>w tym:</i>							
- plantacje choinek							
- plantacje krzewów							
- poletka łowieckie					0,5451	0,5451	0,5451
2) do odnowienia - razem				4,4348	8,3302	8,3302	8,3302
<i>w tym:</i>							
- halizny							
- zręby				4,4348	8,3302	8,3302	8,3302
- płazowiny							
3) pozostałe leśne niezalesione - razem				3,5129	3,5129	3,5129	3,5129
<i>w tym:</i>							
- przewidziane do naturalnej sukcesji				3,5129	3,5129	3,5129	3,5129
- objęte szczególnymi formami ochrony							
- przewidziane do małej retencji							
- wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji							
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem		2,0892	43,4415	111,9480	179,1877	202,4283	202,4283

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	Ogółem
	Powiat	7	7	7	7		
	Gmina	45	45	45			
	Obręb ewidencyjny	50	54				
1		21	22	23	24	25	26
<i>w tym:</i>							
1) budynki i budowle			0,0900	1,3316	2,7856	2,7856	2,7856
2) urządzenia melioracji wodnych		0,2752	1,2025	2,7900	4,4279	4,4279	4,4279
3) linie podziału przestrzennego lasu		0,3573	9,9108	27,9287	45,6395	51,7762	51,7762
4) drogi leśne		1,3831	28,6515	65,1988	105,2615	122,0848	122,0848
5) tereny pod liniami energetycznymi		0,0736	3,1293	7,0776	10,8791	11,1597	11,1597
6) szkółki leśne				7,0042	7,0042	7,0042	7,0042
7) miejsca składowania drewna							
8) parkingi leśne							
9) urządzenia turystyczne			0,4574	0,6171	3,1899	3,1899	3,1899
2. Grunty zadrzewione i zakrzewione			0,3300	0,8500	1,3830	1,3830	1,3830
Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem		132,3918	1393,0924	4095,6340	6156,0405	7054,4343	7054,4343
3. Użytki rolne - razem		0,5600	6,1100	36,3204	53,1046	64,3246	64,3246
3.1. Grunty orne - razem			3,7200	29,7404	42,2918	48,0018	48,0018
<i>w tym:</i>							
1) role			2,4120	22,3365	30,2479	30,7759	30,7759
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych			1,3080	7,4039	12,0439	17,2259	17,2259
3) ugory, odłogi							
3.2. Sady				0,8300	0,9800	0,9800	0,9800
3.3. Łąki trwałe			0,5000	1,8000	3,7100	3,7100	3,7100
3.4. Pastwiska trwałe		0,5600	1,8900	3,9500	5,9877	11,4977	11,4977
3.5. Grunty rolne zabudowane					0,1351	0,1351	0,1351
3.6. Grunty pod stawami rybnymi							
3.7. Grunty pod rowami rolnymi							
4. Grunty pod wodami - razem					1,2630	1,4130	1,4130
<i>w tym:</i>							
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi					0,1530	0,3030	0,3030
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi					1,1100	1,1100	1,1100

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	Ogółem
	Powiat	7	7	7	7		
	Gmina	45	45	45			
	Obręb ewidencyjny	50	54				
1		21	22	23	24	25	26
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi							
5. Użytki ekologiczne - razem			2,7200	5,9200	7,3700	7,3700	7,3700
6. Tereny różne - razem		0,2482	1,2897	2,5015	5,1239	5,1239	5,1239
w tym:							
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.							
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego							
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)		0,2482	1,2897	2,5015	5,1239	5,1239	5,1239
4) różne inne							
7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem			0,4600	0,4600	3,8540	3,8540	3,8540
w tym:							
7.1. Tereny mieszkaniowe							
7.2. Tereny przemysłowe							
7.3. Tereny zabudowane inne							
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane					0,3047	0,3047	0,3047
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem			0,4600	0,4600	3,5493	3,5493	3,5493
w tym:							
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne					0,9093	0,9093	0,9093
2) tereny zabytkowe			0,4600	0,4600	2,6400	2,6400	2,6400
3) tereny sportowe							
4) ogrody zoologiczne i botaniczne							
5) tereny zieleni nieurządzonej							
7.6. Użytki kopalne							
7.7. Tereny komunikacyjne - razem							
w tym:							
1) drogi							
2) tereny kolejowe							
3) inne tereny komunikacyjne							
8. Nieużytki - razem		1,4600	2,6000	12,2286	19,8986	20,9986	20,9986
w tym:							

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	Ogółem
	Powiat	7	7	7	7		
	Gmina	45	45	45			
	Obręb ewidencyjny	50	54				
1		21	22	23	24	25	26
1) bagna		1,4600	2,6000	10,8760	18,5460	19,6460	19,6460
2) piaski							
3) utwory fizjograficzne				1,2526	1,2526	1,2526	1,2526
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji				0,1000	0,1000	0,1000	0,1000
Razem (2-8) Grunty nie zaliczone do lasów		2,2682	13,5097	58,2805	91,9971	104,4671	104,4671
w tym: grunty przeznaczone do zalesienia							
OGÓŁEM (1-8)		134,6600	1406,2721	4153,0645	6246,6546	7157,5184	7157,5184

Powierzchnia w ha (z dokł. do 1 ara) wynikająca z sumy opisów taksacyjnych:

leśna:

7 053,21

nieleśna:

104,49

Ogółem:

7157,70

Tabela nr I.- Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju
Nadleśnictwo SULECIN (10-33)

Rodzaj użytku	Województwo	8	8	8	8	8	8
	Powiat	3	3	3	3	5	5
	Gmina	12	12	12		35	35
	Obręb ewidencyjny	10	11			8	10
1		3	4	5	6	7	8
1. Lasy - razem		1,2800	317,7535	319,0335	319,0335	99,3200	799,0738
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		1,2800	313,8979	315,1779	315,1779	96,4229	778,7303
1) drzewostany		1,2800	313,8979	315,1779	315,1779	96,4229	778,7303
2) plantacje drzew - razem							
<i>w tym:</i>							
- plantacje nasienne							
- plantacje drzew szybko rosnących							
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem							
1) w produkcji ubocznej - razem							
<i>w tym:</i>							
- plantacje choinek							
- plantacje krzewów							
- poletka łowieckie							
2) do odnowienia - razem							
<i>w tym:</i>							
- halizny							
- zręby							
- płazowiny							
3) pozostałe leśne niezalesione - razem							
<i>w tym:</i>							
- przewidziane do naturalnej sukcesji							
- objęte szczególnymi formami ochrony							
- przewidziane do małej retencji							
- wyłesienia na gruntach wyłączonych z produkcji							