

## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

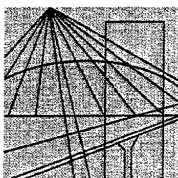
Zamierzenie budowlane	Budowa składnicy drewna na części działki nr ewid. 363 w obrębie Wierzbowo na terenie leśnictwa Zambrów			
Adres obiektu budowlanego	Województwo	podlaskie		
	Powiat	zambrowski		
	Gmina	Zambrów		
	Miejscowość	Wierzbowo - Wieś		
	Numer działki	363		
Kategoria obiektu:	XXV			
identyfikatory działek ewidencyjnych ,na których obiekt jest usytuowany	201405_2.0059.363  Gmina Zambrów, obręb Wierzbowo			
Inwestor	Skarb Państwa - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Łomża ul. Nowogrodzka 60, 18-400 Łomża			
Data opracowania	25 marca 2025			
Wykonawca dokumentacji	Adam Libuda, tel. 691 13 77 33			
Projektant	Specjalność	Numer uprawnień budowlanych	Zakres opracowania	Podpis
Wojciech Grzybowski	drogowa	PDL/0065/POOD/05	branża drogowa	

## SPIS TREŚCI

SPIS TREŚCI.....	2
UPRAWNIENIA ORAZ ZAŚWIADCZENIE O PRZYNALEŻNOŚCI DO POLSKIEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA .....	4
OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA.....	8
Część opisowa .....	9
1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego.....	9
1.1. Lokalizacja inwestycji.....	9
1.2. Materiały i dane wyjściowe stanowiące podstawę do projektowania .....	9
1.3. Inwestor .....	10
2. Istniejący stan zagospodarowania terenu w tym informacja o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki.....	10
2.1. Zagospodarowanie terenu .....	10
2.2. Obiekty przeznaczone do rozbiórki.....	10
2.3. Komunikacja zbiorowa .....	10
2.4. Zadrzewienie.....	11
2.5. Urządzenia uzbrojenia terenu .....	11
3. Projektowane zagospodarowanie terenu.....	11
3.1. Branża drogowa - urządzenia budowlane .....	11
3.2. Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków, odwodnienie drogi.....	11
3.3. Układ komunikacyjny .....	12
3.4. Sposób dostępu do drogi publicznej .....	12
3.5. Parametry techniczne .....	12
3.6. Ukształtowanie terenu i układ zieleni w zakresie niezbędnym do uzupełnienia części rysunkowej projektu zagospodarowania działki lub terenu .....	12
4. Zestawienie powierzchni zabudowy projektowanych i istniejących obiektów budowlanych, powierzchni dróg, parkingów, placów i chodników, powierzchni biologicznie czynnej oraz innych części terenu niezbędnych do sprawdzenia zgodności z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku z decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu albo uchwałą o lokalizacji inwestycji mieszkaniowej lub inwestycji towarzyszących .....	12
5. Informacje i dane .....	12
5.1. Informacje o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli są wymagane.....	12

5.2. Informacje czy działka lub teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską. ....	13
5.3. Informacje określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego jeśli zamierzenie budowlane znajduje się w granicach terenu górniczego.....	13
5.4. Informacje o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi. ....	13
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami technicznymi .....	13
7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych .....	13
8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu.....	14
CZĘŚĆ RYSUNKOWA .....	15
Projekt zagospodarowania terenu - rys.1 .....	16

**UPRAWNIENIA ORAZ ZAŚWIADCZENIE O PRZYNALEŻNOŚCI  
DO POLSKIEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA**



PODLASKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Białystok, dnia 16 grudnia 2005 r.

POIIB.KK. 7131/08/05

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późniejszymi zmianami), art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późniejszymi zmianami) oraz § 12 pkt 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 96, poz. 817) Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że

**Pan WOJCIECH GRZYBOWSKI**

**magister inżynier**

**o kierunku: budownictwo**

**urodzony dnia 12 marca 1976 r. w Bielsku Podlaskim**

**otrzymuje**

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**numer ewidencyjny PDL/0065/POOD/05**

**do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności drogowej**

## UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami) odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych określono na odwrocie decyzji.

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Komisji Kwalifikacyjnej Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

1. Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB  
mgr inż. Bogdan Siuda
2. Z-ca Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej POIIB  
mgr inż. Jakub Grzegorzczak
3. Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIIB  
mgr inż. Jerzy Drapa
4. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB  
mgr inż. Bogdan Bański
5. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB  
dr inż. Mikołaj Malesza
6. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB  
mgr inż. Wiktor Ostasiewicz
7. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB  
mgr inż. Waldemar Mieczysław Paprocki



.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Szczegółowy zakres uprawnień budowlanych  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności drogowej**

- I. Zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ww. ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane w wyżej wymienionej specjalności, niniejsze uprawnienia upoważniają do:
- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
  - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych
- bez ograniczeń.**
- II. Zgodnie z § 3 ust. 1 oraz § 18 ust. 1 ww. rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane upoważniają do:
- projektowania obiektu budowlanego, takiego jak:
    - droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów,
    - droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust;
  - sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności drogowej, z zastrzeżeniem § 3 ust. 2 ww. rozporządzenia.

Otrzymują:

1. Pan Wojciech Grzybowski  
ul. Ciepła 21A m 38  
15-472 Białystok
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Rada Podlaskiej Okręgowej izby Inżynierów Budownictwa
4. aa.



## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-6YA-82P-272 \*

Pan Wojciech Grzybowski o numerze ewidencyjnym PDL/BD/0074/06

adres zamieszkania ul. Kołodziejska 25 C, 15-256 Białystok

jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2025-01-02 roku przez:

Andrzej Falkowski, Zastępca Przewodniczącego Rady Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

## OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Zgodnie z art.34 ust.3d pkt 3 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane niniejszym oświadczam, że przedmiotowy projekt zagospodarowania terenu pn.: „Budowa składnicy drewna na części działki nr ewid. 363 w obrębie Wierzbowo na terenie leśnictwa Zambrów.”, został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny w rozumieniu Ustawy Prawo Budowlane oraz Rozporządzenia Ministra Rozwoju w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego.

Projektant	Specjalność	Numer uprawnień budowlanych	Podpis
Wojciech Grzybowski	drogowa	PDL/0065/POOD/05	



## Część opisowa

### 1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego

Przedmiotem inwestycji jest budowa **składnicy drewna na części działki nr ewid. 363 w obrębie Wierzbowo na terenie leśnictwa Zambrów.**

Zadanie obejmuje:

- usunięcie warstwy ziemi urodzajnej oraz karp;
- wykonanie robót ziemnych, wykopów i nasypów;
- wykonanie ulepszanego podłoża, warstwy mrozochronnej, podbudowy i nawierzchni z kruszywa na wewnętrznej drodze manewrowej;
- wykonanie poboczy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem.

Zjazdy z drogi powiatowej na działce nr 377 są wyłączone z zakresu pozwolenia na budowę.

Budowa drogi manewrowej realizowana jest na odcinku o długości 91,93 m. Powierzchnia składowa wynosi 884,63 m<sup>2</sup>.

Inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć, o których mowa w §3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), i w związku z tym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie jest wymagana.

Zadanie dotyczy budowy drogi wewnętrznej oraz miejsca do składowania drewna.

#### 1.1. Lokalizacja inwestycji

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w województwie podlaskim, powiecie zambrowskim, w gminie Zambrów.

Inwestycja położona jest w obrębie Wierzbowo na terenie leśnictwa Zambrów, działka nr 363.

#### 1.2. Materiały i dane wyjściowe stanowiące podstawę do projektowania

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane,
- Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego ,
- Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. poz. 1518),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie ustalania

geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych,

- Ustawa z dnia 16 kwietnia 2020 r. o zmianie ustawy - Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz niektórych innych ustaw,
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska,
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko,
- Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne,
- Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne,
- Aktualnie obowiązujące normy techniczne oraz wytyczne projektowania,
- Wytyczne prowadzenia robót drogowych w lasach - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, 2013 r.
- Drogi leśne poradnik techniczny - Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych, 2006 r.
- Mapy do celów projektowych w skali 1:500,
- Umowa z inwestorem.

### **1.3. Inwestor**

Skarb Państwa - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe  
Nadleśnictwo Łomża,  
ul. Nowogrodzka 60, 18-400 Łomża

## **2. Istniejący stan zagospodarowania terenu w tym informacja o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki**

### **2.1. Zagospodarowanie terenu**

Projektowana inwestycja położona jest na gruntach będących własnością Skarbu Państwa w zarządzie Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe – Nadleśnictwo Łomża na terenie Leśnictwa Zambrów.

Działka przeznaczona na składnicę posiada płaską powierzchnię terenu. Jest to działka leśna porośnięta drzewami z licznymi karpami.

Dla terenu objętego inwestycją na części działki nr 363 w obrębie Wierzbowo, gmina Zambrów, została wydana decyzja o warunkach zabudowy.

### **2.2. Obiekty przeznaczone do rozbiórki**

W obszarze opracowania nie występują obiekty do rozbiórki.

### **2.3. Komunikacja zbiorowa**

Na projektowanym odcinku drogi nie występuje komunikacja zbiorowa.

## **2.4. Zadrzewienie**

Zakres opracowania nie wymaga wycinki drzew, natomiast konieczne jest usunięcie karp w miejscu drogi manewrowej.

## **2.5. Urządzenia uzbrojenia terenu**

Na terenie objętym opracowaniem nie występują sieci uzbrojenia terenu.

## **3. Projektowane zagospodarowanie terenu**

Przedmiotowa inwestycja obejmuje:

- budowę drogi leśnej wewnętrznej;
- dostosowanie istniejącego terenu do składowania drewna.

### **3.1. Branża drogowa - urządzenia budowlane**

Lokalizację, wymiary oraz parametry techniczne projektowanych elementów przyjęto zgodnie z obowiązującymi przepisami i wskazuje je poniższa Tabela 1

**Tabela 1. Podstawowe parametry projektowe drogi wewnętrznej**

L.p.	Parametr	Opis
1.	Klasa drogi	Wewnętrzna
2.	Grupa nośności podłoża	G4
3.	Kategoria ruchu	KR1
4.	Prędkość projektowa Vp	30 km/h
5.	Przekrój drogi	szlakowy
6.	Skrajnia drogi	Min. 6 m szerokości do wys. 4 m od poziomu nawierzchni
7.	Spadki poprzeczne jezdni	dwustronne 3 %
8.	Jezdnia	Szerokość 3,50 m z poszerzeniami na łukach
9.	Nawierzchnia	Gruntowa ulepszona, z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C <sub>50/30</sub>
10.	Pobocze	Z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C <sub>50/30</sub> , szerokość 0,75 m
12.	Długość	91.93 m

### **3.2. Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków, odwodnienie drogi**

W związku z budową drogi leśnej nie będą powstawały ścieki komunalne. Jedynie w trakcie prac budowlanych mogą one wystąpić. Ścieki te będą gromadzone w odpowiednio do tego przystosowane zbiorniki i zutylizowane przez wykonawcę.

Przewiduje się odwodnienie powierzchniowe drogi poprzez nadanie odpowiednich spadków podłużnych oraz poprzecznych jezdni i poboczy.

### **3.3. Układ komunikacyjny**

Zakres opracowania obejmuje budowę drogi leśnej o długości 91,93 m. Droga przebiega przez tereny leśne Leśnictwa Zambrów i nie ma połączenia z innymi drogami leśnymi. Początek i koniec drogi jest na zjazdach z drogi powiatowej nr 2015B, oddalonych od siebie o 65,25, m.

### **3.4. Sposób dostępu do drogi publicznej**

Dostęp projektowanej drogi leśnej do drogi publicznej możliwy będzie poprzez zjazdy z drogi powiatowej nr 2015B, które będą realizowane na podstawie oddzielnego opracowania.

### **3.5. Parametry techniczne**

Parametry techniczne projektowanych dróg leśnych:

- szerokość jezdni: 3,50 – 4,0 m z poszerzeniami na i łukach;
- szerokość poboczy: 0,75 m (obustronne);
- przekrój poprzeczny (normalny): szlakowy.

### **3.6. Ukształtowanie terenu i układ zieleni w zakresie niezbędnym do uzupełnienia części rysunkowej projektu zagospodarowania działki lub terenu**

Budowa drogi leśnej nie zmieni zasadniczo ukształtowania terenu. Na terenie inwestycji nie przewiduje się nasadzenia zieleni.

W związku budową dróg leśnych zachodzi konieczność usunięcia karp.

## **4. Zestawienie powierzchni zabudowy projektowanych i istniejących obiektów budowlanych, powierzchni dróg, parkingów, placów i chodników, powierzchni biologicznie czynnej oraz innych części terenu niezbędnych do sprawdzenia zgodności z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku z decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu albo uchwałą o lokalizacji inwestycji mieszkaniowej lub inwestycji towarzyszących**

- jezdnia z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C<sub>90/3</sub> 398,29 m<sup>2</sup>;
- pobocza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C<sub>90/3</sub> 138,05 m<sup>2</sup>;
- powierzchnia zabudowy korpusu drogowego ok. 661,62 m<sup>2</sup>;
- powierzchnia skarp z humusowaniem i obsianiem: 121,59 m<sup>2</sup>;
- powierzchnia terenów nieutwardzonych biologicznie czynnych: ok. 2425,06 m<sup>2</sup>,  
w tym przeznaczonych do składowania drewna: ok. 884 m<sup>2</sup>;
- powierzchnia całkowita 3086,68 m<sup>2</sup>.

## **5. Informacje i dane**

### **5.1. Informacje o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli są wymagane.**

Teren, na którym jest zlokalizowana inwestycja nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Dla terenu obejmującego zakres opracowania budowy drogi leśnej Wójt Gminy Zambrów w dniu 27 lutego 2025 roku wydał decyzję o warunkach zabudowy.

Oddziaływanie inwestycji na środowisko ograniczone będzie do linii rozgraniczających teren inwestycji.

W związku z realizacją inwestycji nie nastąpi zmiana kierunku i natężenia odpływu znajdujących się na jego gruncie wód opadowych i roztopowych ani kierunku odpływu wód ze źródeł ze szkodą dla gruntów sąsiednich.

**5.2. Informacje czy działka lub teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską.**

Teren na którym projektowany jest obiekt budowlany nie jest wpisany do rejestru zabytków i gminnej ewidencji zabytków. Zamierzenie budowlane nie jest lokalizowane na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

**5.3. Informacje określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego jeśli zamierzenie budowlane znajduje się w granicach terenu górniczego**

Zamierzenie budowlane nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

**5.4. Informacje o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi.**

Inwestycja nie stworzy zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia.

**6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami technicznymi**

Ze względu na to, że projektowanym obiektem jest droga, nie przewiduje się dróg pożarowych.

Sieci i urządzenia uzbrojenia terenu zapewniające przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę nie są objęte opracowaniem. Zakres robót nie wpływa na istniejące sieci i ich funkcjonalność.

**7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych**

Projektowana droga wewnętrzna nie powoduje innych dodatkowych uciążliwości ani zagrożeń.

## 8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu

Obszar oddziaływania obiektu budowlanego mieści się w na części działki, na której został zaprojektowany.

Obszar oddziaływania obiektu został określony na podstawie:

- Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. 2023 poz. 682) **z późn. zm.**;
- Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. 2023 poz. 645) **z późn. zm.**;
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno- budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. 2022 poz. 1518) **z późn. zm.**;
- Drogi leśne poradnik techniczny - wydany przez Dyрекcję Generalną Lasów Państwowych.

Projektant	Specjalność	Numer uprawnień budowlanych	Podpis
Wojciech Grzybowski	drogowa	PDL/0065/POOD/05	

## **CZĘŚĆ RYSUNKOWA**

<b>MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH</b>	
<b><i>Identyfikator zgłoszonej pracy geodezyjnej:</i></b>	<b>GK.6640.591.2024</b>
<b><i>M I E J S C O W O Ś Ć</i></b>	<b><i>Wierzbowo</i></b>
<b><i>G M I N A</i></b>	<b><i>Zambrów</i></b>
<b><i>P O W I A T</i></b>	<b><i>zambrowski</i></b>
<b><i>W O J E W Ó D Z T W O</i></b>	<b><i>Podlaskie</i></b>
<b><i>Obsręg ewidencyjny</i></b>	<b><i>identyfikator</i></b> <b><i>nazwa</i></b>
	<b>0059</b> <b>Wierzbowo</b>
<b><i>SKALA MAPY</i></b>	<b>1:500</b>
<b><i>Nazwa układu współrzędnych</i></b>	<b><i>prostokątnych płaskich</i></b> <b><i>wysokościowych</i></b>
	<b>PUWG 2000 (7)</b> <b>PL-EVRF2007-NH</b>
<b><i>Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji</i></b>	<b>_____</b>
<b><i>Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków</i></b>	<b>brak</b>
<b>Uwaga</b> dot. zastosowania §31 ROZPORZĄDZENIA MINISTRA ROZWOJU z dnia 18 sierpnia 2020 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego: <b>Informacja o spełnieniu warunków dokładnościowych przez punkt graniczny (ISD):</b> <b>1- spełnia dla działki 363</b>	
<b>Uwaga:</b> Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych, o których brak informacji wynika z zaszczości historycznych lub niedopełnienia obowiązku inwentaryzacji powykonawczej.	
<b>Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych i Kartograficznych GEOPRECYZJA Łukasz Sieliwoniuk</b> ..... Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych <b>Łukasz Sieliwoniuk nr upr. zaw. 21063</b> ..... Imię i nazwisko nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych <b>dn.01-08-2024 r. Łukasz Sieliwoniuk</b> ..... data oraz imię i nazwisko osoby, która opracowała mapę.	
<b>Powstać się, że dokument niniejszy został opracowany w wyniku prac geodezyjnych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego</b>	
<b>Organ prowadzący zasób geodezyjny i kartograficzny:</b>	<b>STAROSTA ZAMBROWSKI</b>
<b>Numer protokołu weryfikacji:</b>	<b>GK.6640.591.2024_2</b>
<b>Data uzyskania pozytywnego protokołu weryfikacji:</b>	<b>14.11.2024</b>
<b>Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</b>	<b>GEODETA UPRAWNIIONY</b> <b>Łukasz Sieliwoniuk</b> <b>nr uprawnień zawodowych 21063</b> <b>tel. 501 733 678</b>
<b>Imię nazwisko i podpis osoby reprezentującej wykonawcę:</b>	



- |  |                         |  |        |
|--|-------------------------|--|--------|
| Inwestor:<br>Skarb Państwa - Państwowe Gospodarstwo Leśne<br>Lasy Państwowe Nadleśnictwo Łomża                             |                         | Wykonawca dokumentacji:<br>Adam Libuda<br>ul. Łomżyńska 35B 18-300 Zambrów |        |
| Opracowanie:<br>Budowa składnicy drewna na części działki nr ewid. 363 w obrębie Wierzbowo<br>na terenie leśnictwa Zambrów |                         |  |        |
| Nazwa rysunku:   | Studium:                | Strona:  | Skala: |
| Projekt zagospodarowania terenu  | PZT                     | 16   | 1:500  |
| Projektant:<br>mgr inż. Wojciech Grzybowski  | Numer rysunku:<br>1     | Data:<br>25 marca 2025   |        |
| Numer uprawnień:<br>PDL/0065/POOD/05   | specjalność:<br>drogowa | Podpis:  |        |

