






Pracownia Projektowa Lutow Mateusz

19-300 Elk, ul. Juliana Tuwima 1 lok. 10
e-mail: biuro@mlprojekt.eu, tel. +48 518 599 503

- PisPROJEKT BUDOWLANY

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Inwestor:	Zarząd Powiatu Elckiego ul. Marsz. J. Piłsudskiego 4 19-300 Elk
Nazwa zamierzenia budowlanego:	Rozbudowa i przebudowa drogi powiatowej nr 1884N Sędko – Borzymy – etap II w ramach poprawy dostępności i spójności komunikacyjnej subregionu EGO – przebudowa drogi powiatowej na odcinku Sędko – Pisanica – Borzymy granica województwa
Adres:	powiat elk, gmina Kalinowo
Kategoria obiektu budowlanego:	IV, XXV, XXVI
Identyfikatory działek ewidencyjnych:	obręb 0029 Pisanica, gmina Kalinowo, powiat elk 280503_2.0029.24/3, 280503_2.0029.35/1, 280503_2.0029.445, 280503_2.0029.514, 280503_2.0029.519 obręb 0031 Romanowo, gmina Kalinowo, powiat elk 280503_2.0031.9, 280503_2.0031.17, 280503_2.0031.29, 280503_2.0031.34, 280503_2.0031.40, 280503_2.0031.625, obręb 0035 Stacze, gmina Kalinowo, powiat elk 280503_2.0035.624
Projektant branża drogowa:	mgr inż. Wojciech Grzybowski nr upr. PDL/0065/POOD/05 
Projektant branża drogowa:	mgr inż. Marcin Łukasiewicz nr upr. LOD/1092/POOD/09 
Projektant branża elektryczna:	mgr inż. Aleksandra Karczmarczyk-Bazyłczyk nr upr. PDL/0102/PWBE/25 
Projektant branża sanitarna:	mgr inż. Karol Brodowski nr upr. WAM/0076/POOS/04 
Projektant branża teletechniczna:	Jerzy Niedzielko nr upr. DTT-TU/02325/02/U 

Elk, lipiec 2025 r.

SPIS TREŚCI PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

I. DOKUMENTY DOŁĄCZONE DO PROJEKTU

1. Oświadczenia projektantów	3
2. Uprawnienia budowlane wraz z zaświadczeniem z PIIB	4

II. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego	18
2. Istniejący stan zagospodarowania terenu	18
3. Projektowane zagospodarowanie terenu	18
4. Zestawienie powierzchni	20
5. Inne informacje i dane	20
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej	22
7. Inne dane	22
8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu	22

III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

1. Rys. nr 1 – Mapka orientacyjna – skala 1:50000	23
2. Rys. nr 2 – Projekt zagospodarowania terenu – legenda	24
3. Rys. nr 2 – Projekt zagospodarowania terenu – skala 1:500 – 8 ark.	25

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Ja niżej podpisany Wojciech Grzybowski oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Ełk, lipiec 2025 r.

Podpis

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Ja niżej podpisany Marcin Łukasiewicz oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Ełk, lipiec 2025 r.

Podpis

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Ja niżej podpisana Aleksandra Karczmarczyk-Bazylczyk oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Ełk, lipiec 2025 r.

Podpis

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Ja niżej podpisany Karol Brodowski oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Ełk, lipiec 2025 r.

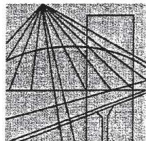
Podpis

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Ja niżej podpisany Jerzy Niedzielko oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Ełk, lipiec 2025 r.

Podpis



PODLASKA
OKRĘGOWA
IZBA
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 odwołanie 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:

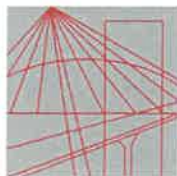
Andrzej Falkowski, Zastępca Przewodniczącego Rady Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ 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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



PODLASKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Białystok, dnia 23 czerwca 2025 r.

POIIB.KK.7131-7132/028/25

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2023 r. poz. 551 ze zm.), art. 12 ust. 2, 3 i 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 4 lit. c oraz art. 15a ust. 22 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2025 r. poz. 418), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu przez stronę egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym, Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, iż:

Pani ALEKSANDRA KARCZMARCZYK-BAZYLCZYK

magister inżynier elektrotechniki

urodzona dnia 9 kwietnia 1996 r. w Piszcu

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny PDL/0102/PWBE/25

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych**

Zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 1 i 2 oraz art. 13 ust. 3 i 4 w związku z art. 15a ust. 1 i 22 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2025 r. poz. 418) uprawnienia budowlane nadane niniejszą decyzją upoważniają do:

- 1) projektowania obiektu budowlanego i kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne, sieci trakcyjne metra, wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej, sieci trakcyjne metra oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów,
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie ww. specjalności,
- 3) sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i technicznych w zakresie ww. specjalności,
- 4) sprawowania nadzoru autorskiego w zakresie ww. specjalności,
- 5) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów w zakresie ww. specjalności,
- 6) wykonywania nadzoru inwestorskiego w zakresie ww. specjalności,
- 7) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych w zakresie ww. specjalności.

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

POUCZENIE

Niniejsza decyzja jest ostateczna w toku instancji. Strona może wnieść skargę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Białymstoku w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji. Skargę należy wnieść za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa. Wpis stały od skargi wynosi 200 zł.

W przypadku skorzystania z prawa wniesienia skargi do sądu administracyjnego, stronie przysługuje prawo pomocy. Prawo pomocy może być przyznane stronie na jej wniosek złożony przed wszczęciem postępowania sądowoadministracyjnego lub w toku tego postępowania. Wniosek ten wolny jest od opłat sądowych. Prawo pomocy obejmuje zwolnienie od kosztów sądowych oraz ustanowienie adwokata, radcy prawnego, doradcy podatkowego lub rzecznika patentowego.

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
dr inż. Krzysztof Falkowski
2. Zastępca Przewodniczącego Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Marek Gwiazdowski
3. Członek Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Tomasz Surowiec
4. Sekretarz Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wojciech Sadowski

W Falkowski
.....
M. Gwiazdowski
.....
T. Surowiec
.....
W. Sadowski
.....



Otrzymują:

1. Pani Aleksandra Karczmarczyk-Bazylczyk
2. Okręgowa Rada Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
3. aa.



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WAM-RWD-6T1-8YS *

Pani Aleksandra Karczmarczyk-Bazylczyk o numerze ewidencyjnym WAM/IE/0047/25
adres zamieszkania ul. Rynek 7a/13, 12-250 Orzysz
jest członkiem Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-07-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2025-07-07 roku przez:

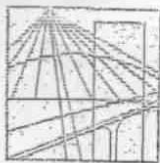
Jarosław Kukliński, Przewodniczący Rady Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ 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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



WARMIŃSKO - MAZURSKA
OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA
10-532 Olsztyn Plac Konsulatu Polskiego 1

WAM/OKK/U/31/04

Olsztyn, dnia 25 maja 2004 r.

D E C Y Z J A

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, ze zm.), art. 12 ust. 3, art.13 ust.1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane /tekst jednolity Dz.U. z 2000 r. Nr 106, poz.1126 ze zm./, § 4 ust. 2 i 4, § 9 ust.1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U. z 1995 r. Nr 8 poz. 38 ze zm./ oraz art. 104 ust.1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego /t.j. Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz.1071 ze zm./

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

nadaje

Panu KAROŁOWI BRODOWSKIEMU

magistrowi inżynierowi inżynierii środowiska

ur. 21 września 1973 r. w Gołdapi

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. WAM/0076/POOS/04

DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ

w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

U Z A S A D N I E N I E

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie :

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę.
2. Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Olsztynie, w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia

Otrzymuje:

1. Pan Karol Brodowski
19-400 Olecko, ul. Składowa 3A/23
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Skład orzekający OKK

1. Janusz Palmowski

2. Elżbieta Lasmanowicz

3. Andrzej Rawłuszko

- I. Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1, art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, w związku z § 4 ust. 2 powołanego na wstępie rozporządzenia Pan Karol Brodowski upoważniony jest w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, bez ograniczeń do:
- a) projektowania, sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - b) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art.62 ust. 5 ustawy.
- II. Na podstawie z § 4 ust. 4 w/powołanego rozporządzenia, uprawnienia niniejsze stanowią podstawę do sporządzania projektów zagospodarowania działki i terenu, zgodnie z art. 34 ust. 3b.
- III. Zgodnie z § 2 w/w rozporządzenia, uprawnienia budowlane nie obejmują działalności zawodowej w zakresie projektowania i budowy :
- a) instalacji urządzeń technicznych służących do utrzymania ruchu i transportu kolejowego,
 - b) urządzeń transportowych linowych i linowo-terenowych służących do publicznego przewozu osób w celach turystyczno-sportowych.

PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

inż. Janusz Palowski



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WAM-FGF-DJJ-JKT *

Pan Karol Brodowski o numerze ewidencyjnym WAM/IS/0232/02
adres zamieszkania Zielona 9 C ul. null, 19-400 Olecko
jest członkiem Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2024-01-01 do 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-12-08 roku przez:

Jarosław Kukliński, Przewodniczący Rady Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza 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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



P R E Z E S
URZĘDU REGULACJI TELEKOMUNIKACJI

DECYZJA Nr DTT-TU/02325/02/U

z dnia 15 maja 2002 r.

Na podstawie art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r.- Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz.1071) oraz § 11 rozporządzenia Ministra Łączności z dnia 10 października 1995 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie telekomunikacyjnym (Dz.U. z 1995 r. Nr120, poz 581z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Jerzego Niedzielko z dnia 31.12.2001 r., w sprawie nadania uprawnień budowlanych w telekomunikacji

Nadaję Panu
urodzonemu

Jerzemu Niedzielko
30.04.1950 r. w Olecku

uprawnienia budowlane w telekomunikacji

do

Projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalnościach instalacyjnych
w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą

w zakresie

linii, instalacji i urządzeń liniowych

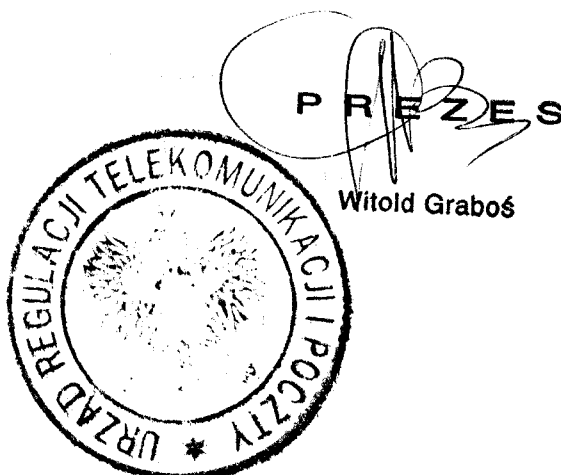
UZASADNIENIE

Na podstawie złożonych dokumentów, przez ubiegającego się o uprawnienia budowlane w telekomunikacji Komisja Egzaminacyjna w postępowaniu kwalifikacyjnym stwierdziła, że spełnił on warunki w zakresie przygotowania zawodowego niezbędnego do uzyskania uprawnień we wnioskowanym zakresie. Jednocześnie ubiegający się złożył egzamin przed Komisją Egzaminacyjną z pozytywnym wynikiem. Wobec powyższego należało orzec jak na wstępie.

Decyzja jest ostateczna w administracyjnym toku instancji.

Pouczenie

Stronie niezadowolonej z decyzji służy w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy (art.127 § 3 i 129 § 2 Kpa) do Prezesa Urzędu Regulacji Telekomunikacji, ul. Kasprzaka 18/20 01-211 Warszawa
Po wydaniu decyzji na skutek wniosku, o którym mowa w art. 127 § 3 Kpa, stronie przysługiwać będzie prawo wniesienia skargi bezpośrednio do Naczelnego Sądu Administracyjnego w Warszawie, w terminie 30 dni od daty doręczenia tej decyzji na podstawie art. 35 ust.1 w związku z art. 34 ust.1 ustawy z dnia 11 maja 1995 r. o Naczelnym Sądzie Administracyjnym - Dz.U. z 1995 r. Nr 74, poz.368 z późn. zm.).





Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
WAM-TTF-AUD-CRM *

Pan Jerzy Niedzielko o numerze ewidencyjnym WAM/BT/0006/05
adres zamieszkania ul. Mazurska 26, 19-400 Olecko
jest członkiem Warmińsko-Mazurskiej 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 2024-12-16 roku przez:

Jarosław Kukliński, Przewodniczący Rady Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza 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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

**Łódzka Okręgowa
Izba Inżynierów Budownictwa**
91-425 Łódź, ul. Północna 39
tel. (0-42) 632-97-39, fax (0-42) 630-56-39
NIP 725-18-49-050, REGON 473043690

Łódź, 1 czerwca 2009 r.

**Łódzka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna**

OKK/3217/898/09
sygn. akt. KK/D/7131/1092/09

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 późn. zm.*) i art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a i ust. 3 pkt 1 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jedn. Dz. U. z 2006 r. nr 156 poz. 1118 z późn. zm.*), w związku z art. 5 Ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o zmianie ustawy - Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw (*Dz. U. z 2005 r. nr 163 poz. 1364*), oraz § 11 ust. 1 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2006 r. nr 83 poz. 578*), oraz art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jedn. Dz. U. z 2000 r. nr 98 poz. 1071 z późn. zm.*),

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa n a d a j e

Panu Marcinowi Łukasiewiczowi

inżynierowi
kierunek budownictwo

urodzonemu 22 grudnia 1978 r. w Skierniewicach

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny LOD/1092/POOD/09

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej**

szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwołanie niniejszej decyzji

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi po ustaleniu na podstawie dokumentów złożonych w dniu 2 lutego 2009 r. stwierdziła, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu stwierdziła, że Pan Marcin Łukasiewicz posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w ww. specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane.

Mając powyższe na uwadze, Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi orzekła jak w sentencji.

Pouczenie

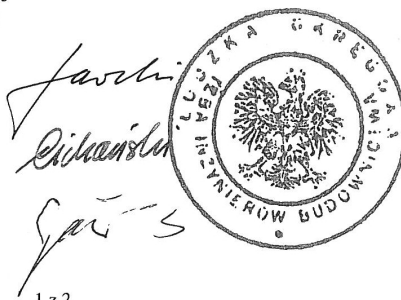
Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodniczący Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Wacław Sawicki

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Zbigniew Cichoński

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Jan Gałązka



Pan Marcin Łukasiewicz jest upoważniony do:

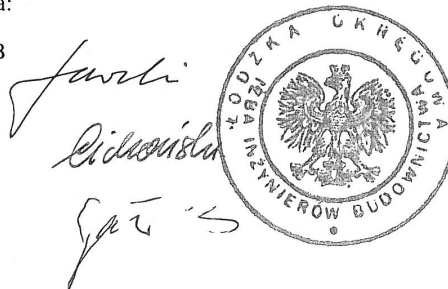
- 1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego, obiektu budowlanego takiego jak:
 - a) droga w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów;
 - b) droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust;zgodnie z art. 14 ust. 3 pkt 1 Prawa budowlanego i § 18 ust. 1 Rozporządzenia MTiB;
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, zgodnie z § 15 Rozporządzenia MTiB;
- 3) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, zgodnie z art. 13 ust. 4 Prawa budowlanego.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodniczący Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Wacław Sawicki

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Zbigniew Cichoński

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Jan Gałązka



Otrzymują:

1. Marcin Łukasiewicz
ul. Sikorskiego 49
96-100 Skierniewice;
2. Rada Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa;
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego;
4. a/a.



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ŁOD-LYG-GXS-7FU *

Pan Marcin ŁUKASIEWICZ o numerze ewidencyjnym ŁOD/BD/8733/09
adres zamieszkania ul. Jana Brzechwy 16, 96-100 Skierniewice
jest członkiem Łódzkiej 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 2025-01-05 roku przez:

Jacek Szer, Przewodniczący Rady Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ 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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest rozbudowa i przebudowa drogi powiatowej nr 1884N na odcinku Pisanica – Romanowo wraz z przebudową i budową niezbędnej infrastruktury technicznej. W ramach robót planuje się wykonanie nowej nawierzchni jezdni przy wykorzystaniu istniejącej nawierzchni jako podbudowy oraz niezbędnych poszerzeń, budowę dróg dla pieszych i rowerów, zatok autobusowych oraz zjazdów. Przebudowane zostaną istniejące skrzyżowania z drogami bocznymi oraz drogi dla pieszych. Przebudowane zostaną urządzenia odwadniające oraz wykonania zostanie kanalizacja deszczowa. Zakres zamierzenia budowlanego obejmuje:

- przebudowę jezdni drogi,
- przebudowę skrzyżowań z drogami bocznymi,
- budowę i przebudowę zjazdów,
- budowę drogi dla pieszych,
- budowę drogi dla rowerów,
- budowę zatok autobusowych,
- budowę i przebudowę odwodnienia jezdni drogi,
- budowę odcinków sieci kanalizacji deszczowej,
- przebudowę odcinków linii kablowej nN wraz z słupami,
- zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia terenu,
- wykonanie oznakowania pionowego, poziomego i urządzeń brd.

2. Istniejący stan zagospodarowania terenu

2.1. Charakterystyka zagospodarowania terenu

Na obszarze objętym zamierzeniem budowlanym droga powiatowa posiada:

- jezdnię drogi o nawierzchni bitumicznej,
- odcinki dróg dla pieszych o nawierzchni z kostki brukowej betonowej,
- zjazdy o nawierzchni utwardzonej i nieutwardzonej,
- odwodnienie powierzchniowe.

2.2. Istniejące uzbrojenie techniczne

Na obszarze objętym zamierzeniem budowlanym występuje następujące uzbrojenie techniczne:

- sieć wodociągowa,
- sieć kanalizacji sanitarnej,
- sieć teletechniczna – doziemna i naziemna,
- sieć elektroenergetyczna – doziemna i naziemna.

W ramach robót planuje się przebudowę odcinków linii kablowej nN wraz ze słupami. Pozostałe istniejące uzbrojenie zlokalizowane na obszarze objętym zamierzeniem budowlanym nie koliduje z projektowanym zagospodarowaniem terenu.

2.3. Obiekty budowlane przeznaczone do rozbiórki

W ramach zamierzenia budowlanego przewiduje się rozbiórkę elementów drogi (odcinki nawierzchni jezdni drogi, drogi dla pieszych i zjazdów, krawężników i obrzeży betonowych, odwodnienia jezdni).

3. Projektowane zagospodarowanie terenu

3.1. Geometria

Rozwiązania sytuacyjne

Początek opracowania przyjęto w km rob. 7+245,00 w msc. Pisanica, koniec w km rob. 12+300,00 za skrzyżowaniem z drogą gminną w msc. Romanowo. Zaprojektowano jezdnię drogi głównej o nawierzchni bitumicznej o podstawowej szerokości 6,00 m wraz z niezbędnymi poszerzeniami. Pobocza o podstawowej szerokości 1,0 m. W miejscach lokalizacji barier ochronnych i urządzeń bezpieczeństwa ruchu szerokość pobocza 1,50 m. Zaprojektowano przebudowę istniejących skrzyżowań z drogami bocznymi oraz przebudowę i budowę zjazdów. Wzdłuż drogi zaprojektowano drogę dla rowerów o podstawowej szerokości 2,0 m oraz odcinki dróg dla pieszych o podstawowej szerokości 1,80 m. W ciągu drogi zlokalizowano przystanki autobusowe, przejścia dla pieszych oraz doświetlenie przejść dla pieszych. W miejscowości Pisanica zaprojektowano odcinki kanalizacji deszczowej. Przebudowę objęto odcinek sieci elektroenergetycznej napowietrznej.

Zinwentaryzowane załamania trasy w planie zostały złagodzone poprzez wpisanie kołowych łuków poziomych. Przyjęto łuki poziome o promieniach odpowiadających obowiązującym warunkom technicznym.

Szczegóły przyjętych rozwiązań przedstawiono na Rys. nr 2 w części rysunkowej projektu zagospodarowania terenu.

Rozwiązania wysokościowe

Zaprojektowano niweletę nawierzchni jezdni drogi w dowiązaniu do istniejącego zagospodarowania terenów przyległych. Płynność niwelety jezdni drogi została uzyskana przez nadanie jej odpowiednich spadków podłużnych i poprzecznych w stopniu niezbędnym do prawidłowego odwodnienia drogi. Projektowane załamania niwelety zostały wyokrąglone kołowymi łukami pionowymi.

3.2. Odwodnienie

Odprowadzenie wód opadowych i roztopowych z nawierzchni utwardzonych projektuje się poprzez powierzchniowy spływ wód do istniejących rowów przydrożnych i na tereny zielone w granicach pasa drogowego oraz do wpustów ulicznych kanalizacji deszczowej stanowiących element projektowanej sieci kanalizacji deszczowej.

3.3. Układ komunikacyjny

Droga powiatowa nr 1884N na odcinku Sędko – Borzymy posiada bezpośrednie połączenie z drogą wojewódzką nr 625 w msc. Sędko oraz z drogami powiatowymi nr 1933N w msc. Pisanica oraz 1878N i 1939N w msc. Borzymy. Droga powiatowa nr 1933N posiada bezpośrednie połączenie z drogą krajową nr S61, nr 16 oraz drogą wojewódzką nr 625 poprzez węzeł w msc. Wysokie. Układ komunikacyjny połączeń drogi pozostanie bez zmian.

3.4. Sposób dostępu do drogi publicznej

Droga powiatowa nr 1884N na odcinku Sędko – Borzymy posiada bezpośrednie połączenie z drogą wojewódzką nr 625 w msc. Sędko oraz z drogami powiatowymi nr 1933N w msc. Pisanica oraz 1878N i 1939N w msc. Borzymy. Droga powiatowa nr 1933N posiada bezpośrednie połączenie z drogą krajową nr S61, nr 16 oraz drogą wojewódzką nr 625 poprzez węzeł w msc. Wysokie. Układ komunikacyjny połączeń drogi pozostanie bez zmian.

3.5. Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu

Kanalizacja deszczowa

Zaprojektowano kanalizację deszczową z rur PVC SN-8 o średnicach DN-315, DN-160 łączonych na uszczelki gumowe. Wody odpływające z odwadnianych nawierzchni przejmowane będą przez studzienki ściekowe prefabrykowane, betonowe DN-500 z wpustami ulicznymi klasy D-400, wyposażonymi w osadniki. Wymaga się dla wpustów deszczowych zastosowania pierścieni odciażających i pokryw zintegrowanych, monolitycznych, jednoelementowych. Średnice, spadki i długości zostały podane w części graficznej projektu technicznego. Studnie rewizyjne prefabrykowane, betonowe DN-1200. Elementy betonowe wykonać z betonu klasy C35/45/W8/F150.

Szczegóły przyjętych rozwiązań przedstawiono na Rys. nr 2 w części graficznej projektu zagospodarowania terenu.

Kanał technologiczny

Przy rozbudowie drogi odstąpiono od obowiązku wykonania kanału technologicznego, w nawiązaniu do art. 39. ust. 6ba pkt 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1693 z późn zm.).

3.6. Ukształtowanie terenu

Przyjęte rozwiązania projektowe dostosowano do istniejącego ukształtowania i zagospodarowania terenu pasa drogowego i terenów przyległych.

Zieleń

Rozbudowa drogi wymaga usunięcia 12 drzew. Drzewa znajdujące się w pobliżu prowadzonych robót, nie przeznaczone do usunięcia, należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami poprzez owinięcie pni drzew matami słomianymi i obłożenie deskami. Należy wykonać nasadzenia zastępcze w ilości 50 szt. drzew.

3.7. Urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi

Nie dotyczy.

3.8. Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków

Nie dotyczy.

4. Zestawienie powierzchni

- jezdnie dróg: 30.700 m²,
- drogi dla pieszych: 1.600 m²,
- droga dla rowerów: 9.075 m²,
- zjazdy: 1.550 m²,
- zatoki autobusowe: 90 m²,
- pobocza: 10.000 m²,
- obsianie trawą: 28.045 m².

5. Inne informacje i dane:

5.1. Rodzaj ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu

Zamierzenie budowlane realizowane będzie się na działkach inwestora oraz działkach pozyskanych na rzecz inwestora zgodnie z zapisami ustawy z 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowa-

nia i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych. Działki stanowią pas drogowy drogi publicznej w rozumieniu ustawy z dnia 21 marca 1985 o drogach publicznych. Rozbudowa drogi zostanie wykonana zgodnie z przepisami technicznymi budowy dróg publicznych.

5.2. Ochrona konserwatorska

Wzdłuż zakresu objętego opracowaniem, w pasie drogowym, zlokalizowana jest aleja drzew ujęta w wojewódzkiej ewidencji zabytków województwa warmińsko – mazurskiego na podstawie zarządzenia nr 60/2015 Warmińsko – Mazurskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dn. 18.12.2015 r. Prace budowlane w pobliżu drzew stanowiących część alei wykonywać należy zgodnie z zaleceniami Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, a w szczególności: roboty ziemne prowadzone będą w sposób jak najmniej ingerujący w system korzeniowy. Drzewa nie przeznaczone do usunięcia, znajdujące się w pobliżu robót należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami.

Obszar objęty opracowaniem leży również w zasięgu oddziaływania:

- cmentarza ewangelickiego ujętego w rejestrze zabytków, dz. ew. nr 223 z obrębu Romanowo. Prace budowlane w pobliżu działki należy wykonać zgodnie z zaleceniami Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków oraz pod nadzorem archeologa.

Zgodnie z zaleceniami Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków należy zapewnić stały nadzór archeologiczny w trakcie realizacji inwestycji.

5.3. Wpływ eksploatacji górniczej

Zamierzenie budowlane nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

5.4. Charakter i cechy istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia dla użytkowników

Zamierzenie budowlane należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco wpływać na środowisko. Roboty budowlane należy przeprowadzić zgodnie z wydaną decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia. W trakcie przygotowania i realizacji inwestycji należy zapewnić oszczędne korzystanie z terenu. Planowane przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać w znaczący sposób na takie aspekty środowiska jak ludność, fauna, flora, gleba, woda, powietrze, czynniki klimatyczne, aktywa mineralne włącznie z dziedzictwem architektonicznym i archeologicznym, krajobraz oraz na wzajemne oddziaływanie między tymi czynnikami. Możliwe oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na środowisko, wynikające z istnienia przedsięwzięcia, korzystania z zasobów naturalnych, emisji zanieczyszczeń, tworzenia uciążliwości i eliminacji odpadów dotyczyć będzie przede wszystkim fazy budowy, a stopień oddziaływania można określić jako znikomy.

Przedmiotowe zamierzenie budowlane będzie realizowane z poszanowaniem zasad ochrony środowiska naturalnego. Wszelkie działania w zakresie przedsięwzięcia zostały zaprogramowane tak aby służyły zachowaniu równowagi środowiskowej na obszarze jego lokalizacji. Tym samym planowane przedsięwzięcie nie wykaże istotnego negatywnego wpływu na środowisko.

Na etapie realizacji zamierzenia budowlanego negatywne oddziaływania na środowisko będzie eliminowane poprzez właściwe prowadzenie prac i stosowne technologie budowlane. Wykonanie nowych nawierzchni dróg i zjazdów poprawi stan środowiska. Po wykonaniu zamierzenia budowlanego zmniejsz-

szy się zapylenie i hałas oraz zwiększy bezpieczeństwo użytkowników, ponieważ poprawi się stan techniczny obecnego terenu. Przyjęte rozwiązania w pełni chronią środowisko.

6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej

Rozbudowa drogi zapewni niezbędne warunki do korzystania służbom ratowniczym. Zamierzenie budowlane nie wymaga spełnienia warunków przeciwpożarowego zapewnienia w wodę oraz spełnia wymagania dla dróg przeciwpożarowych.

7. Inne dane wynikające ze specyfiki i stopnia skomplikowania obiektu

Rozbudowa drogi zapewni niezbędne warunki do korzystania z obiektu przez osoby niepełnosprawne i nie ogranicza dostępności osobom niepełnosprawnym. Niezbędne warunki zostały zrealizowane poprzez spełnienie poniższych wymagań:

- pochylenie podłużne drogi dla pieszych nie przekracza 6%,
- urządzenia na drodze dla pieszych, w szczególności podpory znaków drogowych, usytuowano tak, aby nie utrudniały użytkowania przez osoby niepełnosprawne,
- użytkowanie dróg dla pieszych nie utrudnia usytuowanie drzew w pasie drogowym,
- uskok o wysokości od 2 cm do 15 cm między drogą dla pieszych a jezdnią lub innym urządzeniem użytkowym przez osoby niepełnosprawne wyposażony jest w rampę o szerokości co najmniej 0,90 m i pochyleniu nie większym niż 15%,
- w obrębie przejścia dla pieszych, na połączeniu drogi dla pieszych z jezdnią, wykonano rampę o szerokości nie mniejszej niż 0,9 m i pochyleniu nie większym niż 15%.

Zamierzenie budowlane będzie realizowane w sposób zapewniający poszanowanie uzasadnionych interesów osób trzecich w szczególności ochronę przed pozbawieniem dostępu do drogi publicznej, ochronę przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, zanieczyszczenia powietrza lub gleby.

8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu

Określenia obszaru oddziaływania obiektu dokonano w oparciu o:

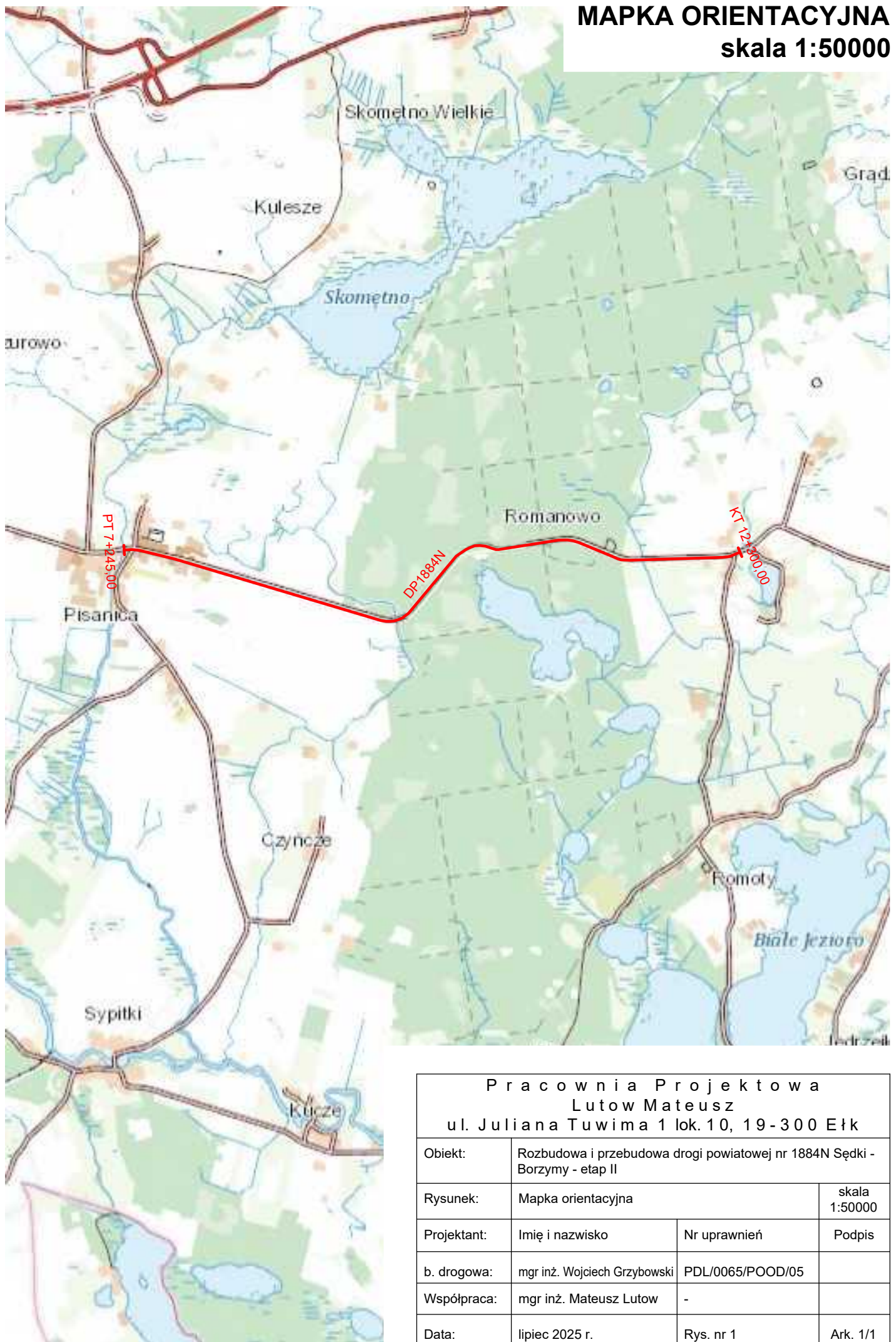
- a) ustawę z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2025 r., poz. 889),
- b) rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1518).

Obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działkach lub ich części, na których zastał zaprojektowany.

Ełk, lipiec 2025 r.

Sporządził




































MAPKA ORIENTACYJNA
skala 1:50000



Pracownia Projektowa Lutow Mateusz ul. Juliana Tuwima 1 lok. 10, 19-300 Ełk			
Obiekt:	Rozbudowa i przebudowa drogi powiatowej nr 1884N Sędki - Borzymy - etap II		
Rysunek:	Mapka orientacyjna		skala 1:50000
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
b. drogowa:	mgr inż. Wojciech Grzybowski	PDL/0065/POOD/05	
Współpraca:	mgr inż. Mateusz Lutow	-	
Data:	lipiec 2025 r.	Rys. nr 1	Ark. 1/1

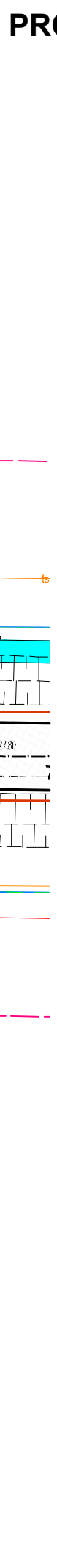
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

LEGENDA

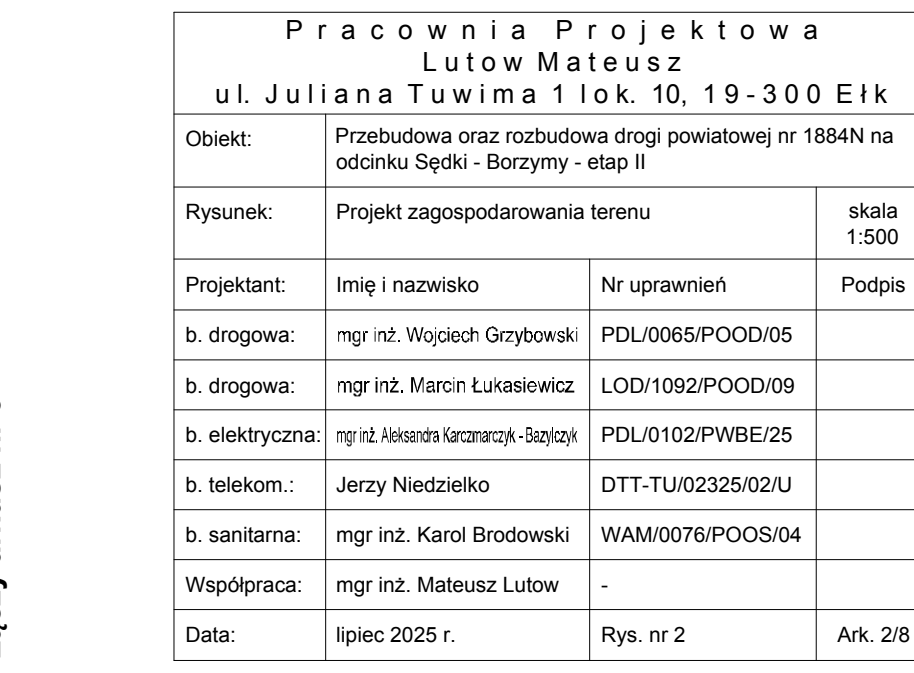
-  - proj. krawędź jezdni
-  - proj. krawędź pobocza
-  - proj. krawężnik betonowy wystający
-  - proj. krawężnik betonowy obniżony
-  - proj. obrzeże betonowe
-  - proj. naw. jezdni z bet. asf.
-  - proj. naw. drogi dla pieszych z kostki bet.
-  - proj. naw. drogi pieszo-rowerowej z bet. asf.
-  - proj. naw. drogi dla rowerów z bet. asf.
-  - proj. nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltow.
-  - proj. nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
-  - proj. naw. zatok autobusowych z kostki bet.
-  - proj. przepusty pod zjazdami i koroną drogi
-  - proj. rura kanalizacyjna oraz przykanalik
-  - proj. studnia rewizyjna
-  - proj. wpusty uliczne
-  - proj. kabel oświetleniowy
-  - proj. słup oświetlenia przejść wraz z oprawą
-  - proj. doświetlacze
-  - ist. kabel oświetleniowy do likwidacji
-  - proj. lokalizacja przestawianego słupa
-  - istn. słupy linii napowiet. do przestawienia
-  - proj. lok. przest. słupów linii napowiet.
-  - istn. sieć teletechniczna do przełożenia
-  - proj. lok. sieci teletechnicznej po przełożeniu
-  - proj. rura ochronna na kablu telekomunik.
-  - proj. rura ochronna na kablu energetycz.
-  - proj. rura ochronna na sieci wodociągowej
-  - ist. drzewa do usunięcia
-  - proj. kanał technologiczny
-  - proj. studnie kanału technologicznego
-  - granice i numery działek
-  - granice i numery działek po podziale
-  - proj. linia rozgraniczająca pasa drogowego
-  - proj. linia rozgraniczająca czasowe zajęcie

Pracownia Projektowa Lutow Mateusz ul. Juliana Tuwima 1 lok. 10, 19-300 Ełk			
Obiekt:	Przebudowa oraz rozbudowa drogi powiatowej nr 1884N na odcinku Sędki - Borzymy - etap II		
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu - legenda	skala 1:500	
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
b. drogowa:	mgr inż. Wojciech Grzybowski	PDL/0065/POOD/05	
b. drogowa:	mgr inż. Marcin Łukasiewicz	LOD/1092/POOD/09	
b. elektryczna:	mgr inż. Aleksandra Karczmarczyk - Bazyliczyk	PDL/0102/PWBE/25	
b. telekom.:	Jerzy Niedzielko	DTT-TU/02325/02/U	
b. sanitarna:	mgr inż. Karol Brodowski	WAM/0076/POOS/04	
Współpraca:	mgr inż. Mateusz Lutow	-	
Data:	lipiec 2025 r.	Rys. nr 2	Ark. 1/1

<p>Na podstawie Art.12b ust. 5a, 5b, 5c Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1989r.(Dz.U.2024.poz.1151) Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywych oświadczeń!</p>	
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GN.6640.507.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Elcki
Wykonawca prac geodezyjnych	GEONET Usługi Geodezyjne Piotr Ławski 19-300 Elk. ul. Mickiewicza 1A lok10 Tel.661-429-554 REGON 280150580 NIP 8481399616
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GN.6640.507.2024_1 23.09.2024
Inię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	<p>Geodeta Uprawniony Upr. nr 19385 Piotr Ławski 19-300 Elk. ul. Sienkowskiego 4/25 Tel. 661-429-554</p>



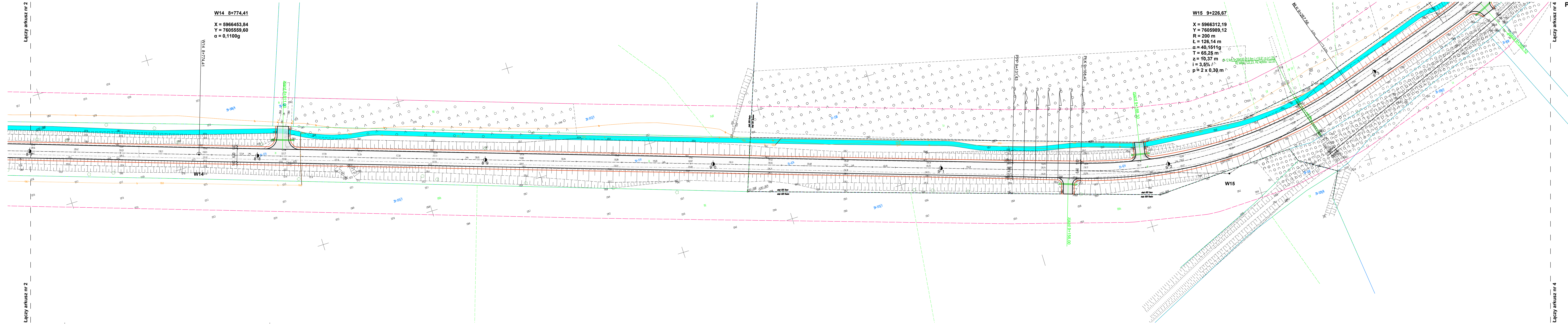
Na podstawie Art.12b ust. 5a,5b,5c Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1989r.(Dz.U.2024.poz.1151) Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.		
---	--	--



MAPA DO CELÓW PROJEKTYWNYCH	
<u>Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej</u>	GN.6604.507.2024
<u>Powiat</u>	identyfikator nazwa
	2805 elcki
<u>Jednostka ewidencyjna</u>	identyfikator nazwa
	280505_2 Kalinowo-gmina
	identyfikator nazwa
	0029, 0031 Pisanoia, Romanowo
<u>Obszr ewidencyjny</u>	
<u>Dziaiki ewidencyjne nr:</u>	29-35/1,29-514,31-624,31-625,31,29,31-34
<u>Skala mapy</u>	1:500
<u>Nazwa układu współrzędnych</u>	prostokątnych płaskich układ wysokości
	2000/21 Amsterdam PL-EVF 2007NH
<u>Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji</u>	
<u>Służebności gruntowych nie badano</u>	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>GEONET USŁUGI GEODEZYJNE Piotr Ławski 19-300 Elc i Mickiewicza 3A lok. 10 tel. 661 429 554 REGON 280150580 NIP 9481399616</p> </div> <div> <p>Geodeta Uprawniony Upr. nr 1938 Piotr Ławski 19-300 Elc i Mickiewicza 3A lok. 10 tel. 661 429 554</p> </div> </div>	
Elk dn. 23.09.2024	
<u>Wykonawca</u>	<u>podpis i pieczęć geodety uprawnionego</u>

Na podstawie Art.12b ust. 5a,5b,5c Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1989r.(Dz.U.2024.poz.1151)
Oświadczam, że oparat technicznie zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GN.6640.507.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Elcki
Wykonawca prac geodezyjnych	GEONET Usługi Geodezyjne Piotr Ławski 19-300 Elk, ul. Mickiewicza 1A lok 10 - Tel.661-429-554 REGON 280150580 NIP 8481399616
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GN.6640.507.2024_1 23.09.2024
Imię i nazwisko oraz nr upoważnienia zawodowego kierownika prac	Geodeta Uprawniony Up. nr 19385 Piotr Ławski 19-300 Elk, ul. Mickiewicza 4/25 Nr. tel. 661 429 554



Pracownia Projektowa Lutów Mateusz ul. Juliana Tuwima 1 lok. 10, 19-300 Elk			
Objekt:	Przebudowa oraz rozbudowa drogi powiatowej nr 1884N na odcinku Śędkł - Borzymy - etap II		
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu		skala 1:500
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
b. drogowa:	mgr inż. Wojciech Gryzbowski	PDL/0065/POOD/05	
b. drogowa:	mgr inż. Maron Łukaszewicz	LOD/1092/POOD/09	
b. elektryczna:	mgr inż. Aleksandra Karczmarska-Szajkalska	PDL/0102/PWBE/25	
b. telekom.:	Jerzy Niedzieko	DTT-TU/02325/02/U	
b. sanitarna:	mgr inż. Karol Brodowski	WAM/0078/POOS/04	
Współpraca:	mgr inż. Mateusz Lutów		
Data:	lipiec 2025 r.	Rys. nr 2	Ark. 3/4

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej

GN.6640.507.2024

Powiat

elcki

Jednostka ewidencyjna

280503_2

Obwód ewidencyjny

0029_0031

Działki ewidencyjne nr:

29-35/1,29-514,31-624,31-625,31-29,31-34

Skala mapy

1:500

Nazwa układu współrzędnych

2000/21
Amsterdam PL-EVRF
2007NH

Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji

Skutekności gruntowych nie badano

Elk dn. 23.09.2024

GEONET
USŁUGI GEODEZYJNE
Piotr Ławski
19-300 Elk, ul. Mickiewicza 1A lok. 10
REGON 280150580 NIP 8481399616

Geodeta Uprawniony
Upr. nr 19386
Piotr Ławski
19-300 Elk, ul. Mickiewicza 1A/25
REGON 280150580 NIP 8481399616

Wykonawca

podpis i pieczęć geodety uprawnionego

Na podstawie Art.12b ust. 5a,5b,5c Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1989r.(Dz.U.2024.poz.1151)
Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej

GN.6640.507.2024

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie

Starosta Elcki

Wykonawca prac geodezyjnych

GEONET Usługi Geodezyjne
Piotr Ławski
19-300 Elk, ul. Mickiewicza 1A lok.10
Tel.661-429-554
REGON 280150580 NIP 8481399616

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji

GN.6640.507.2024_1
23.09.2024

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac

Geodeta Uprawniony
Upr. nr 19386
Piotr Ławski
19-300 Elk, ul. Mickiewicza 1A/25
REGON 280150580 NIP 8481399616

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

skala 1:500

Arkusz 4 z 8

Łączy arkusz nr 5

Pracownia Projektowa
Lutów Mateusz
ul. Juliana Tuwima 1 lok. 10, 19-300 Elk

Objekt:

Przebudowa oraz rozbudowa drogi powiatowej nr 1884N na odcinku Sędko - Borzymy - etap II

Rysunek:

Projekt zagospodarowania terenu

skala 1:500

Projektant:

Imię i nazwisko
Nr uprawnień
Podpis

b. drogowy:

mgr inż. Wojciech Gryzbowski
PDL/0065/POOD/05

b. drogowy:

mgr inż. Marcin Łukasiewicz
LOD/1092/POOD/09

b. elektryczny:

mgr inż. Aleksandra Karanaga-Sapich
PDL/0102/PWBE/25

b. telekom.:

mgr inż. Jerzy Niedzielo
DTT-TU/02325/02U

b. sanitarna:

mgr inż. Karol Brodowski
WAM/0076/POOS/04

Współpraca:

mgr inż. Mateusz Lutów

Data:

lipiec 2025 r.

Rys. nr 2

Ark. 4/8

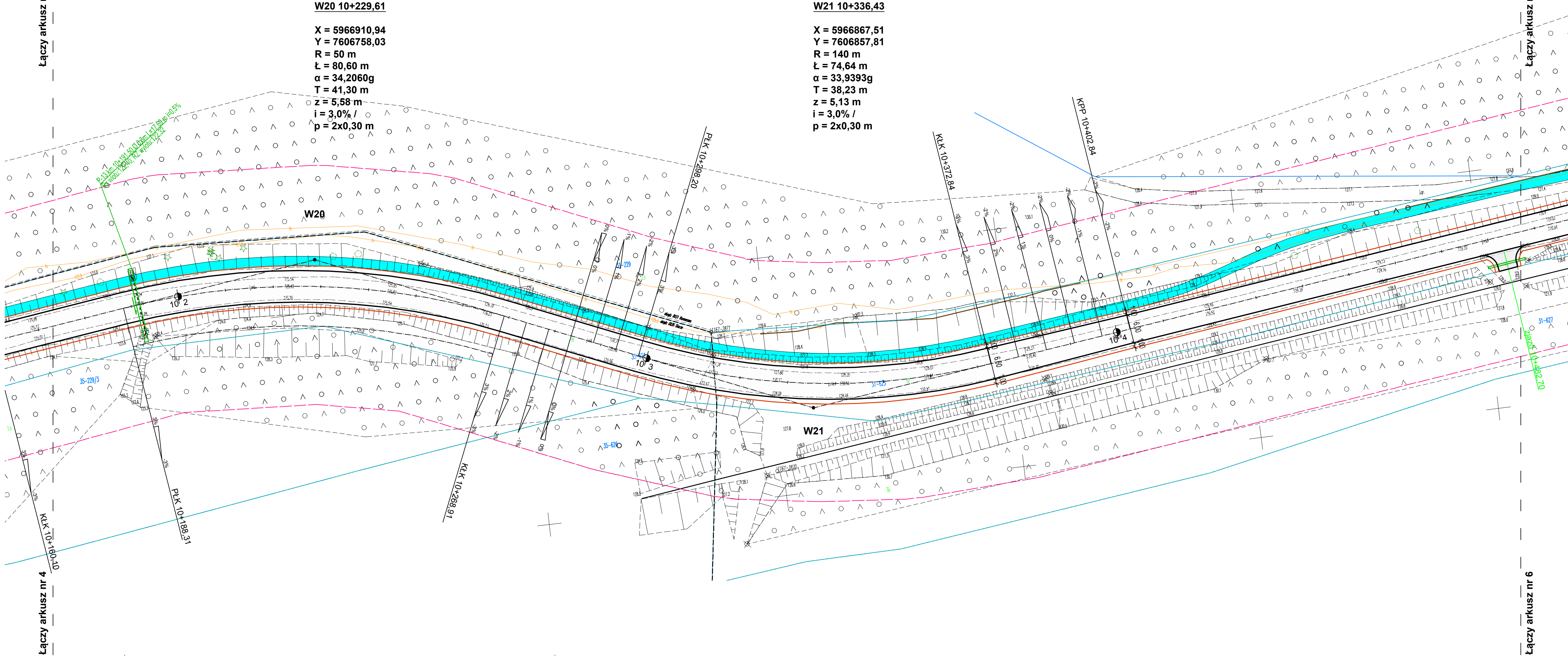
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GN.6640.507.2024
Powiat	identyfikator	2805
	nazwa	elcki
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	280503_2
	nazwa	Kalinowa-gmina
	identyfikator	0029, 0031
Obręb ewidencyjny	nazwa	Pisanica, Romanowo
Działki ewidencyjne nr:		29-35/1, 29-514, 31-624, 31-625, 31-29, 31-34
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/21
	układ wysokości	Amsterdam PL-EVRF 2007NH
Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji		
Służebności gruntowych nie badano		
Elk dn. 23.09.2024		
<div><div><div>GEONET</div><div>USŁUGI GEODEZYJNE</div><div>Piotr Ławski</div><div>19-300 Elk. ul. Mickiewicza 1A lok. 10</div><div>tel. 661 429 554</div><div>REGON 280150580 NIP 8481399616</div></div><div><div>Geodeta Uprawniony</div><div>Upr. nr 19365</div><div>Piotr Ławski</div><div>19-300 Elk. ul. Sikorskiego 4/25</div><div>tel. 661 429 554</div></div></div>		
Wykonowca		
podpis i pieczęć geodety uprawnionego		

Na podstawie Art.12b ust. 5a,5b,5c Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1989r.(Dz.U.2024.poz.1151) Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GN.6640.507.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Elcki
Wykonawca prac geodezyjnych	GEONET Usługi Geodezyjne Piotr Ławski 19-300 Elk. ul. Mickiewicza 1A lok10 - Tel.661-429-554 REGON 280150580 NIP 8481399616
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GN.6640.507.2024_1 23.09.2024
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta Uprawniony Upr. nr 19365 Piotr Ławski 19-300 Elk. ul. Sikorskiego 4/25 tel. 661 429 554

Łączy arkusz nr 4



Pracownia Projektowa Lutow Mateusz ul. Juliana Tuwima 1 lok. 10, 19-300 Elk			
Obiekt:	Przebudowa oraz rozbudowa drogi powiatowej nr 1884N na odcinku Sędko - Borzymy - etap II		
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500	
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
b. drogowca:	mgr inż. Wojciech Grzybowski	PDL/0065/POOD/05	
b. drogowca:	mgr inż. Marcin Łukasiewicz	LOD/1092/POOD/09	
b. elektryczna:	mgr inż. Aleksandra Karwaniczka-Bazylczyk	PDL/0102/PWBE/25	
b. telekom.:	Jerzy Niedzielko	DTT-TU/02325/02/U	
b. sanitarna:	mgr inż. Karol Brodowski	WAM/0076/POOS/04	
Współpraca:	mgr inż. Mateusz Lutow	-	
Data:	lipiec 2025 r.	Rys. nr 2	Ark. 5/8

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej

GN.6640.507.2024

Powiat

identyfikator

2805

Jednostka ewidencyjna

nazwa

elcki

Jednostka ewidencyjna

identyfikator

280503_2

Jednostka ewidencyjna

nazwa

Kalinowo-gmina

Obręb ewidencyjny

identyfikator

0029_0031

Obręb ewidencyjny

nazwa

Pisowice, Romanowo

Działki ewidencyjne nr:

29-35/1,29-514,31-624,31-625,31-29,31-34

Skala mapy

1:500

Nazwa układu współrzędnych

prostokątnych płaskich

układ wysokości

Amsterdam PL-EVRF

2007NH

Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji

Sluzebnosci gruntowych nie badano

Elk dn. 23.09.2024

GEONET

USŁUGI GEODEZYJNE

Piotr Ławski

19-300 Elk. ul. Mickiewicza 1A lok. 10

Tel. 661-429-554

REGON 280150580 NIP 8481399616

Geodeta Uprawniony

Upr. nr 19385

Piotr Ławski

19-300 Elk. ul. Mickiewicza 1A lok. 10

Tel. 661-429-554

REGON 280150580 NIP 8481399616

Wykonawca

podpis i pieczęć geodety uprawnionego

Na podstawie Art.12b ust. 5a,5b,5c Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1989r.(Dz.U.2024.poz.1151) Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej

GN.6640.507.2024

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie

Starosta Elcki

Wykonawca prac geodezyjnych

GEONET Usługi Geodezyjne

Piotr Ławski

19-300 Elk. ul. Mickiewicza 1A lok.10

Tel.661-429-554

REGON 280150580 NIP 8481399616

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji

GN.6640.507.2024_1

23.09.2024

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac

Geodeta Uprawniony

Upr. nr 19385

Piotr Ławski

19-300 Elk. ul. Mickiewicza 1A lok. 10

Tel. 661-429-554

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
skala 1:500

Arkusz 6 z 8

Pracownia Projektowa Lutow Mateusz ul. Juliana Tuwima 1 lok. 10, 19-300 Elk			
Obiekt:	Przebudowa oraz rozbudowa drogi powiatowej nr 1884N na odcinku Sęski - Borzymy - etap II		
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	skala	1:500
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
b. drogowca:	mgr inż. Wojciech Grzybowski	PDU/0065/POOD/05	
b. drogowca:	mgr inż. Marcin Łukasiewicz	LOD/1092/POOD/09	
b. elektryczna:	mgr inż. Aleksandra Karanazyk-Szajczyk	PDL/0102/PWBE/25	
b. telekom.:	Jerzy Niedzielko	DTT-TU/02325/02/U	
b. sanitarna:	mgr inż. Karol Brodowski	WAM/0076/POOS/04	
Współpraca:	mgr inż. Mateusz Lutow	-	
Data:	lipiec 2025 r.	Rys. nr 2	Ark. 6/8

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GN.6640.507.2024
Powiat	identyfikator 2805
	nazwa elcki
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 280503_2
	nazwa Kalinowo-gmina
	identyfikator 0029_0031
	nazwa Pisanica, Romanowo
Obręb ewidencyjny	29-35/1,29-514,31-624,31-625,31-29,31-34
Działki ewidencyjne nr:	1:500
Skala mapy	2000/21
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych płaskich układ wysokości Amsterdam PL-EVRF 2007NH
Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji	
Służebności gruntowych nie badano	
Elk dn. 23.09.2024	

GEONET

USŁUGI GEODEZYJNE

Piotr Ławski

19-300 Elk. ul. Mickiewicza 1A lok. 10

tel. 661 429 554

REGON 280150580 NIP 8481399616

Geodeta Uprawniony

Upr. nr 19385

Piotr Ławski

19-300 Elk. ul. Sikorskiego 4/25

tel. 661 429 554

Wykonawca podpis i pieczęć geodety uprawnionego

Na podstawie Art.12b ust. 5a,5b,5c Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1989r.(Dz.U.2024.poz.1151) Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GN.6640.507.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Elcki
Wykonawca prac geodezyjnych	GEONET Usługi Geodezyjne Piotr Ławski 19-300 Elk. ul. Mickiewicza 1A lok.10 - Tel.661-429-554 REGON 280150580 NIP 8481399616
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GN.6640.507.2024_1 23.09.2024
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta Uprawniony Upr. nr 19385 Piotr Ławski 19-300 Elk. ul. Sikorskiego 4/25 tel. 661 429 554

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

skala 1:500

Arkusz 7 z 8

Pracownia Projektowa

Lutow Mateusz

ul. Juliana Tuwima 1 lok. 10, 19-300 Elk

Obiekt:	Przebudowa oraz rozbudowa drogi powiatowej nr 1884N na odcinku Sęski - Borzmy - etap II		
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500	
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
b. drogowy:	mgr inż. Wojciech Grzybowski	PDU/0065/POOD/05	
b. drogowy:	mgr inż. Marcin Łukasiewicz	LOD/1092/POOD/09	
b. elektryczna:	mgr inż. Aleksandra Karanazyk-Szajczyk	PDL/0102/PWBE/25	
b. telekom.:	Jerzy Niedzielko	DTT-TU/02325/02/U	
b. sanitarna:	mgr inż. Karol Brodowski	WAM/0076/POOS/04	
Współpraca:	mgr inż. Mateusz Lutow	-	
Data:	lipiec 2025 r.	Rys. nr 2	Ark. 7/8

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej

GN.6640.507.2024

Powiat

elcki

Jednostka ewidencyjna

280503_2

Obręb ewidencyjny

Pisania, Romanowa

Działki ewidencyjne nr:

29-35/1,29-514,31-624,31-625,31-29,31-34

Skala mapy

1:500

Nazwa układu współrzędnych

prostokątnych płaskich układ wysokości Amsterdam PL-EVRF 2007NH

Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji

Skuteknośn gruntywnych nie badano

Elk dn. 23.09.2024

GEONET

USŁUGI GEODEZYJNE

Piotr Ławski

19-300 Elk. ul. Mickiewicza 1A lok. 10

REGON 280150580 NIP 8481399616

Geodeta Uprawniony

Upr. nr 19385

Piotr Ławski

19-300 Elk. ul. Mickiewicza 1A lok. 10

REGON 280150580 NIP 8481399616

Wykonawca

podpis i pieczęć geodety uprawnionego

Na podstawie Art.12b ust. 5a,5b,5c Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1989r.(Dz.U.2024.poz.1151)

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej

GN.6640.507.2024

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie

Starosta Elcki

Wykonawca prac geodezyjnych

GEONET Usługi Geodezyjne

Piotr Ławski

19-300 Elk. ul. Mickiewicza 1A lok.10

Tel.661-429-554

REGON 280150580 NIP 8481399616

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji

GN.6640.507.2024_1

23.09.2024

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac

Geodeta Uprawniony

Upr. nr 19385

Piotr Ławski

19-300 Elk. ul. Mickiewicza 1A lok. 10

REGON 280150580 NIP 8481399616

The drawing is a technical plan view of a road project. It shows a main road alignment with several curves and stations. Key features include:

- Stations:** W24 11+640.71, W25 11+888.28, W26 12+195.80.
- Curves:** A large curve with R=14 km, L=115.07 m, and a smaller curve with R=14 km, L=115.07 m.
- Elevations:** Various points are marked with elevations, such as 115.07, 115.08, 115.09, 115.10, 115.11, 115.12, 115.13, 115.14, 115.15, 115.16, 115.17, 115.18, 115.19, 115.20, 115.21, 115.22, 115.23, 115.24, 115.25, 115.26, 115.27, 115.28, 115.29, 115.30, 115.31, 115.32, 115.33, 115.34, 115.35, 115.36, 115.37, 115.38, 115.39, 115.40, 115.41, 115.42, 115.43, 115.44, 115.45, 115.46, 115.47, 115.48, 115.49, 115.50, 115.51, 115.52, 115.53, 115.54, 115.55, 115.56, 115.57, 115.58, 115.59, 115.60, 115.61, 115.62, 115.63, 115.64, 115.65, 115.66, 115.67, 115.68, 115.69, 115.70, 115.71, 115.72, 115.73, 115.74, 115.75, 115.76, 115.77, 115.78, 115.79, 115.80, 115.81, 115.82, 115.83, 115.84, 115.85, 115.86, 115.87, 115.88, 115.89, 115.90, 115.91, 115.92, 115.93, 115.94, 115.95, 115.96, 115.97, 115.98, 115.99, 116.00, 116.01, 116.02, 116.03, 116.04, 116.05, 116.06, 116.07, 116.08, 116.09, 116.10, 116.11, 116.12, 116.13, 116.14, 116.15, 116.16, 116.17, 116.18, 116.19, 116.20, 116.21, 116.22, 116.23, 116.24, 116.25, 116.26, 116.27, 116.28, 116.29, 116.30, 116.31, 116.32, 116.33, 116.34, 116.35, 116.36, 116.37, 116.38, 116.39, 116.40, 116.41, 116.42, 116.43, 116.44, 116.45, 116.46, 116.47, 116.48, 116.49, 116.50, 116.51, 116.52, 116.53, 116.54, 116.55, 116.56, 116.57, 116.58, 116.59, 116.60, 116.61, 116.62, 116.63, 116.64, 116.65, 116.66, 116.67, 116.68, 116.69, 116.70, 116.71, 116.72, 116.73, 116.74, 116.75, 116.76, 116.77, 116.78, 116.79, 116.80, 116.81, 116.82, 116.83, 116.84, 116.85, 116.86, 116.87, 116.88, 116.89, 116.90, 116.91, 116.92, 116.93, 116.94, 116.95, 116.96, 116.97, 116.98, 116.99, 117.00, 117.01, 117.02, 117.03, 117.04, 117.05, 117.06, 117.07, 117.08, 117.09, 117.10, 117.11, 117.12, 117.13, 117.14, 117.15, 117.16, 117.17, 117.18, 117.19, 117.20, 117.21, 117.22, 117.23, 117.24, 117.25, 117.26, 117.27, 117.28, 117.29, 117.30, 117.31, 117.32, 117.33, 117.34, 117.35, 117.36, 117.37, 117.38, 117.39, 117.40, 117.41, 117.42, 117.43, 117.44, 117.45, 117.46, 117.47, 117.48, 117.49, 117.50, 117.51, 117.52, 117.53, 117.54, 117.55, 117.56, 117.57, 117.58, 117.59, 117.60, 117.61, 117.62, 117.63, 117.64, 117.65, 117.66, 117.67, 117.68, 117.69, 117.70, 117.71, 117.72, 117.73, 117.74, 117.75, 117.76, 117.77, 117.78, 117.79, 117.80, 117.81, 117.82, 117.83, 117.84, 117.85, 117.86, 117.87, 117.88, 117.89, 117.90, 117.91, 117.92, 117.93, 117.94, 117.95, 117.96, 117.97, 117.98, 117.99, 118.00, 118.01, 118.02, 118.03, 118.04, 118.05, 118.06, 118.07, 118.08, 118.09, 118.10, 118.11, 118.12, 118.13, 118.14, 118.15, 118.16, 118.17, 118.18, 118.19, 118.20, 118.21, 118.22, 118.23, 118.24, 118.25, 118.26, 118.27, 118.28, 118.29, 118.30, 118.31, 118.32, 118.33, 118.34, 118.35, 118.36, 118.37, 118.38, 118.39, 118.40, 118.41, 118.42, 118.43, 118.44, 118.45, 118.46, 118.47, 118.48, 118.49, 118.50, 118.51, 118.52, 118.53, 118.54, 118.55, 118.56, 118.57, 118.58, 118.59, 118.60, 118.61, 118.62, 118.63, 118.64, 118.65, 118.66, 118.67, 118.68, 118.69, 118.70, 118.71, 118.72, 118.73, 118.74, 118.75, 118.76, 118.77, 118.78, 118.79, 118.80, 118.81, 118.82, 118.83, 118.84, 118.85, 118.86, 118.87, 118.88, 118.89, 118.90, 118.91, 118.92, 118.93, 118.94, 118.95, 118.96, 118.97, 118.98, 118.99, 119.00, 119.01, 119.02, 119.03, 119.04, 119.05, 119.06, 119.07, 119.08, 119.09, 119.10, 119.11, 119.12, 119.13, 119.14, 119.15, 119.16, 119.17, 119.18, 119.19, 119.20, 119.21, 119.22, 119.23, 119.24, 119.25, 119.26, 119.27, 119.28, 119.29, 119.30, 119.31, 119.32, 119.33, 119.34, 119.35, 119.36, 119.37, 119.38, 119.39, 119.40, 119.41, 119.42, 119.43, 119.44, 119.45, 119.46, 119.47, 119.48, 119.49, 119.50, 119.51, 119.52, 119.53, 119.54, 119.55, 119.56, 119.57, 119.58, 119.59, 119.60, 119.61, 119.62, 119.63, 119.64, 119.65, 119.66, 119.67, 119.68, 119.69, 119.70, 119.71, 119.72, 119.73, 119.74, 119.75, 119.76, 119.77, 119.78, 119.79, 119.80, 119.81, 119.82, 119.83, 119.84, 119.85, 119.86, 119.87, 119.88, 119.89, 119.90, 119.91, 119.92, 119.93, 119.94, 119.95, 119.96, 119.97, 119.98, 119.99, 120.00, 120.01, 120.02, 120.03, 120.04, 120.05, 120.06, 120.07, 120.08, 120.09, 120.10, 120.11, 120.12, 120.13, 120.14, 120.15, 120.16, 120.17, 120.18, 120.19, 120.20, 120.21, 120.22, 120.23, 120.24, 120.25, 120.26, 120.27, 120.28, 120.29, 120.30, 120.31, 120.32, 120.33, 120.34, 120.35, 120.36, 120.37, 120.38, 120.39, 120.40, 120.41, 120.42, 120.43, 120.44, 120.45, 120.46, 120.47, 120.48, 120.49, 120.50, 120.51, 120.52, 120.53, 120.54, 120.55, 120.56, 120.57, 120.58, 120.59, 120.60, 120.61, 120.62, 120.63, 120.64, 120.65, 120.66, 120.67, 120.68, 120.69, 120.70, 120.71, 120.72, 120.73, 120.74, 120.75, 120.76, 120.77, 120.78, 120.79, 120.80, 120.81, 120.82, 120.83, 120.84, 120.85, 120.86, 120.87, 120.88, 120.89, 120.90, 120.91, 120.92, 120.93, 120.94, 120.95, 120.96, 120.97, 120.98, 120.99, 121.00, 121.01, 121.02, 121.03, 121.04, 121.05, 121.06, 121.07, 121.08, 121.09, 121.10, 121.11, 121.12, 121.13, 121.14, 121.15, 121.16, 121.17, 121.18, 121.19, 121.20, 121.21, 121.22, 121.23, 121.24, 121.25, 121.26, 121.27, 121.28, 121.29, 121.30, 121.31, 121.32, 121.33, 121.34, 121.35, 121.36, 121.37, 121.38, 121.39, 121.40, 121.41, 121.42, 121.43, 121.44, 121.45, 121.46, 121.47, 121.48, 121.49, 121.50, 121.51, 121.52, 121.53, 121.54, 121.55, 121.56, 121.57, 121.58, 121.59, 121.60, 121.61, 121.62, 121.63, 121.64, 121.65, 121.66, 121.67, 121.68, 121.69, 121.70, 121.71, 121.72, 121.73, 121.74, 121.75, 121.76, 121.77, 121.78, 121.79, 121.80, 121.81, 121.82, 121.83, 121.84, 121.85, 121.86, 121.87, 121.88, 121.89, 121.90, 121.91, 121.92, 121.93, 121.94, 121.95, 121.96, 121.97, 121.98, 121.99, 122.00, 122.01, 122.02, 122.03, 122.04, 122.05, 122.06, 122.07, 122.08, 122.09, 122.10, 122.11, 122.12, 122.13, 122.14, 122.15, 122.16, 122.17, 122.18, 122.19, 122.20, 122.21, 122.22, 122.23, 122.24, 122.25, 122.26, 122.27, 122.28, 122.29, 122.30, 122.31, 122.32, 122.33, 122.34, 122.35, 122.36, 122.37, 122.38, 122.39, 122.40, 122.41, 122.42, 122.43, 122.44, 122.45, 122.46, 122.47, 122.48, 122.49, 122.50, 122.51, 122.52, 122.53, 122.54, 122.55, 122.56, 122.57, 122.58, 122.59, 122.60, 122.61, 122.62, 122.63, 122.64, 122.65, 122.66, 122.67, 122.68, 122.69, 122.70, 122.71, 122.72, 122.73, 122.74, 122.75, 122.76, 122.77, 122.78, 122.79, 122.80, 122.81, 122.82, 122.83, 122.84, 122.85, 122.86, 122.87, 122.88, 122.89, 122.90, 122.91, 122.92, 122.93, 122.94, 122.95, 122.96, 122.97, 122.98, 122.99, 123.00, 123.01, 123.02, 123.03, 123.04, 123.05, 123.06, 123.07, 123.08, 123.09, 123.10, 123.11, 123.12, 123.13, 123.14, 123.15, 123.16, 123.17, 123.18, 123.19, 123.20, 123.21, 123.22, 123.23, 123.24, 123.25, 123.26, 123.27, 123.28, 123.29, 123.30, 123.31, 123.32, 123.33, 123.34, 123.35, 123.36, 123.37, 123.38, 123.39, 123.40, 123.41, 123.42, 123.43, 123.44, 123.45, 123.46, 123.47, 123.48, 123.49, 123.50, 123.51, 123.52, 123.53, 123.54, 123.55, 123.56, 123.57, 123.58, 123.59, 123.60, 123.61, 123.62, 123.63, 123.64, 123.65, 123.66, 123.67, 123.68, 123.69, 123.70, 123.71, 123.72, 123.73, 123.74, 123.75, 123.76, 123.77, 123.78, 123.79, 123.80, 123.81, 123.82, 123.83, 123.84, 123.85, 123.86, 123.87, 123.88, 123.89, 123.90, 123.91, 123.92, 123.93, 123.94, 123.95, 123.96, 123.97, 123.98, 123.99, 124.00, 124.01, 124.02, 124.03, 124.04, 124.05, 124.06, 124.07, 124.08, 124.09, 124.10, 124.11, 124.12, 124.13, 124.14, 124.15, 124.16, 124.17, 124.18, 124.19, 124.20, 124.21, 124.22, 124.23, 124.24, 124.25, 124.26, 124.27, 124.28, 124.29, 124.30, 124.31, 124.32, 124.33, 124.34, 124.35, 124.36, 124.37, 124.38, 124.39, 124.40, 124.41, 124.42, 124.43, 124.44, 124.45, 124.46, 124.47, 124.48, 124.49, 124.50, 124.51, 124.52, 124.53, 124.54, 124.55, 124.56, 124.57, 124.58, 124.59, 124.60, 124.61, 124.62, 124.63, 124.64, 124.65, 124.66, 124.67, 124.68, 124.69, 124.70, 124.71, 124.72, 124.73, 124.74, 124.75, 124.76, 124.77, 124.78, 124.79, 124.80, 124.81, 124.82, 124.83, 124.84, 124.85, 124.86, 124.87, 124.88, 124.89, 124.90, 124.91, 124.92, 124.93, 124.94, 124.95, 124.96, 124.97, 124.98, 124.99, 125.00, 125.01, 125.02, 125.03, 125.04, 125.05, 125.06, 125.07, 125.08, 125.09, 125.10, 125.11, 125.12, 125.13, 125.14, 125.15, 125.16, 125.17, 125.18, 125.19, 125.20, 125.21, 125.22, 125.23, 125.24, 125.25, 125.26, 125.27, 125.28, 125.29, 125.30, 125.31, 125.32, 125.33, 125.34, 125.35, 125.36, 125.37, 125.38, 125.39, 125.40, 125.41, 125.42, 125.43, 125.44, 125.45, 125.46, 125.47, 125.48, 125.49, 125.50, 125.51, 125.52, 125.53, 125.54, 125.55, 125.56, 125.57, 125.58, 125.59, 125.60, 125.61, 125.62, 125.63, 125.64, 125.65, 125.66, 125.67, 125.68, 125.69, 125.70, 125.71, 125.72, 125.73, 125.74, 125.75, 125.76, 125.77, 125.78, 125.79, 125.80, 125.81, 125.82, 125.83, 125.84, 125.85, 125.86, 125.87, 125.88, 125.89, 125.90, 125.91, 125.92, 125.93, 125.94, 125.95, 125.96, 125.97, 125.98, 125.99, 126.00, 126.01, 126.02, 126.03, 126.04, 126.05, 126.06, 126.07, 126.08, 126.09, 126.10, 126.11, 126.12, 126.13, 126.14, 126.15, 126.16, 126.17, 126.18, 126.19, 126.20, 126.21, 126.22, 126.23, 126.24, 126.25, 126.26, 126.27, 126.28, 126.29, 126.30, 126.31, 126.32, 126.33, 126.34, 126.35, 126.36, 126.37, 126.38, 126.39, 126.40, 126.41, 126.42, 126.43, 126.44, 126.45, 126.46, 126.47, 126.48, 126.49, 126.50, 126.51, 126.52, 126.53, 126.54, 126.55, 126.56, 126.57, 126.58, 126.59, 126.60, 126.61, 126.62, 126.63, 126.64, 126.65, 126.66, 126.67, 126.68, 126.69, 126.70, 126.71, 126.72, 126.73, 126.74, 126.75, 126.76, 126.77, 126.78, 126.79, 126.80, 126.81, 126.82, 126.83, 126.84, 126.85, 126.86, 126.87, 126.88, 126.89, 126.90, 126.91, 126.92, 126.93, 126.94, 126.95, 126.96, 126.97, 126.98, 126.99, 127.00, 127.01, 127.02, 127.03, 127.04, 127.05, 127.06, 127.07, 127.08, 127.09, 127.10, 127.11, 127.12, 127.13, 127.14, 127.15, 127.16, 127.17, 127.18, 127.19, 127.20, 127.21, 127.22, 127.23, 127.24, 127.25, 127.26, 127.27, 127.28, 127.29, 127.30, 127.31, 127.32, 127.33, 127.34, 127.35, 127.36, 127.37, 127.38, 127.39, 127.40, 127.41, 127.42, 127.43, 127.44, 127.45, 127.46, 127.47, 127.48, 127.49, 127.50, 127.51, 127.52, 127.53, 127.54, 127.55, 127.56, 127.57, 127.58, 127.59, 127.60, 127.61, 127.62, 127.63, 127.64, 127.65, 127.66, 127.67, 127.68, 127.69, 127.70, 127.71, 127.72, 127.73, 127.74, 127.75, 127.76, 127.77, 127.78, 127.79, 127.80, 127.81, 127.82, 127.83, 127.84, 127.85, 127.86, 127.87, 127.88, 127.89, 127.90, 127.91, 127.92, 127.93, 127.94, 127.95, 127.96, 127.97, 127.98, 127.99, 128.00, 128.01, 128.02, 128.03, 128.04, 128.05, 128.06, 128.07, 128.08, 128.09, 128.10, 128.11, 128.12, 128.13, 128.14, 128.15, 128.16, 128.17, 128.18, 128.19, 128.20, 128.21, 128.22, 128.23, 128.24, 128.25, 128.26, 128.27, 128.28, 128.29, 128.30, 128.31, 128.32, 128.33, 128.34, 128.35, 128.36, 128.37, 128.38, 128.39, 128.40, 128.41, 128.42, 128.43, 128.44, 128.45, 128.46, 128.47, 128.48, 128.49, 128.50, 128.51, 128.52, 128.53, 128.54, 128.55, 128.56, 128.57, 128.58, 128.59, 128.60, 128.61, 128.62, 128.63, 128.64, 128.65, 128.66, 128.67, 128.68, 128.69, 128.70, 128.71, 128.72, 128.73, 128.74, 128.75, 128.76, 128.77, 128.78