

# Pracownia Projektowa Łutów Mateusz

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

## PROJEKT 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 –  
Borzemy – etap I w ramach poprawy dostępności i spójności  
komunikacyjnej subregionu EGO – przebudowa drogi powiatowej  
na odcinku Sędko – Pisanica – Borzemy granica województwa


**Adres:** powiat elk, gmina Elk, gmina Kalinowo


**Kategoria obiektu  
budowlanego:** IV, XXV, XXVI

**Identyfikatory działek  
ewidencyjnych:** obręb 0045 Sędko, gmina Elk, powiat elk  
280502\_2.0045.50, 280502\_2.0045.53/2, 280502\_2.0045.61,  
280502\_2.0045.73, 280502\_2.0045.114, 280502\_2.0045.134,  
280502\_2.0045.135, 280502\_2.0045.138/3, 280502\_2.0045.153,  
280502\_2.0045.184  
obręb 0019 Laski Wielkie, gmina Kalinowo, powiat elk  
280503\_2.0019.58, 280503\_2.0019.59/14, 280502\_2.0019.60,  
280503\_2.0019.61/6, 280503\_2.0019.62, 280503\_2.0019.63,  
280503\_2.0019.68, 280503\_2.0019.190/3  
obręb 0029 Pisanica, gmina Kalinowo, powiat elk  
280503\_2.0029.9, 280503\_2.0029.39/4, 280503\_2.0029.397,  
280503\_2.0029.402/1, 280503\_2.0029.403, 280503\_2.0029.414/1,  
280503\_2.0029.433, 280503\_2.0029.434, 280503\_2.0029.519

**Projektant  
branża drogowa:** mgr inż. Wojciech Grzybowski  
nr upr. PDL/0065/POOD/05 

**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	15
2. Istniejący stan zagospodarowania terenu	15
3. Projektowane zagospodarowanie terenu	15
4. Zestawienie powierzchni	17
5. Inne informacje i dane	17
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej	18
7. Inne dane	19
8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu	19

### III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

1. Rys. nr 1 – Mapka orientacyjna – skala 1:50000	20
2. Rys. nr 2 – Projekt zagospodarowania terenu – skala 1:500 – 11 ark.	21

### **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 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.

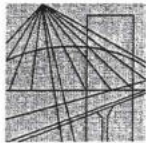
Podpis

### **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  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

POIIB.KK. 7131/08/05

Białystok, dnia 16 grudnia 2005 r.

## 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. 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.



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.

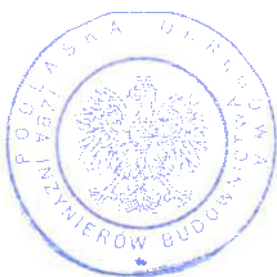
## POUCZENIE

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:

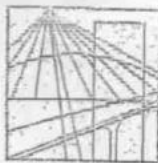
Jarosław Kukliński, Przewodniczący Rady Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 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.



**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 KAROLOWI 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



**Skład orzekający OKK**

1. Janusz Palmowski

2. Elżbieta Lasmanowicz

3. Andrzej Rawłuszko

#### Otrzymuje:

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

- 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. 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.





**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. Nr 120, poz. 581 z 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**

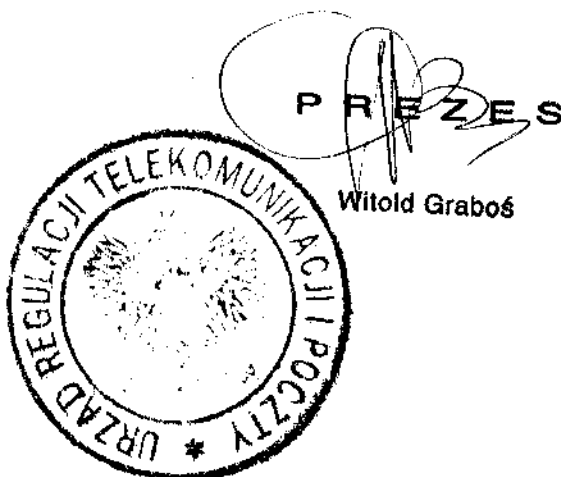
Na podstawie złożonych dokumentów, przez ubiegającego się o uprawnienia budowlane w telekomunikacji Komisja Egzaminacyjna w postępowaniu kwalifikacyjnym stwierdziła, że spełnił on warunki w zakresie przygotowania zawodowego niezbędnego do uzyskania uprawnień we wnioskowanym zakresie. Jednocześnie ubiegający 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. 78<sup>1</sup> 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](http://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 Sędko – Pisanica 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, 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 pieszych i rowerów,
- budowę zatok autobusowych,
- budowę i przebudowę odwodnienia jezdni drogi,
- budowę odcinków sieci kanalizacji deszczowej,
- 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 gminna 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. 0+000,00 przed skrzyżowaniem z drogą wojewódzką nr 625, koniec w km rob. 7+051,00 w msc. Pisanica. 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, zwartej alei przydrożnej i urządzeń bezpieczeństwa ruchu szerokość pobocza 1,50 – 2,0 m. Zaprojektowano przebudowę istniejących skrzyżowań z drogami bocznymi oraz przebudowę i budowę zjazdów. Wzdłuż drogi zaprojektowano drogę dla pieszych i rowerów o podstawowej szerokości 2,50 m. W miejscowości Pisanica zaprojektowano odcinki dróg dla pieszych o podstawowej szerokości 1,80 m oraz dróg dla pieszych i rowerów o podstawowej szerokości 3,0 m. W ciągu drogi zlokalizowano zatoki autobusowe, przejścia dla pieszych oraz doświetlenie przejść dla pieszych. W miejscowości Pisanica zaprojektowano odcinki kanalizacji deszczowej.

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 o promieniach odpowiadających obowiązującym warunkom technicznym.

Szczegóły przyjętych rozwiązań przedstawiono na Rys. nr 1 w części graficznej projektu architektoniczno-budowlanego.

**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. Borzomy. 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**

Przebudowa drogi wymaga usunięcia 181 drzew oraz gęstych zagajników o powierzchni ok 4,0 ha. Drzewa nie przeznaczone do usunięcia, znajdujące się w pobliżu robót należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami. Należy wykonać nasadzenia zastępcze w ilości 200 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: 42.100 m<sup>2</sup>,
- drogi dla pieszych: 680 m<sup>2</sup>,
- drogi dla pieszych i rowerów: 16.900 m<sup>2</sup>,
- zjazdy: 2.500 m<sup>2</sup>,
- zatoki autobusowe: 180 m<sup>2</sup>,
- pobocza: 14.000 m<sup>2</sup>,
- obsianie trawą: 41.934 m<sup>2</sup>.

## **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 przygotowania 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.

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 zmniejszą

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).

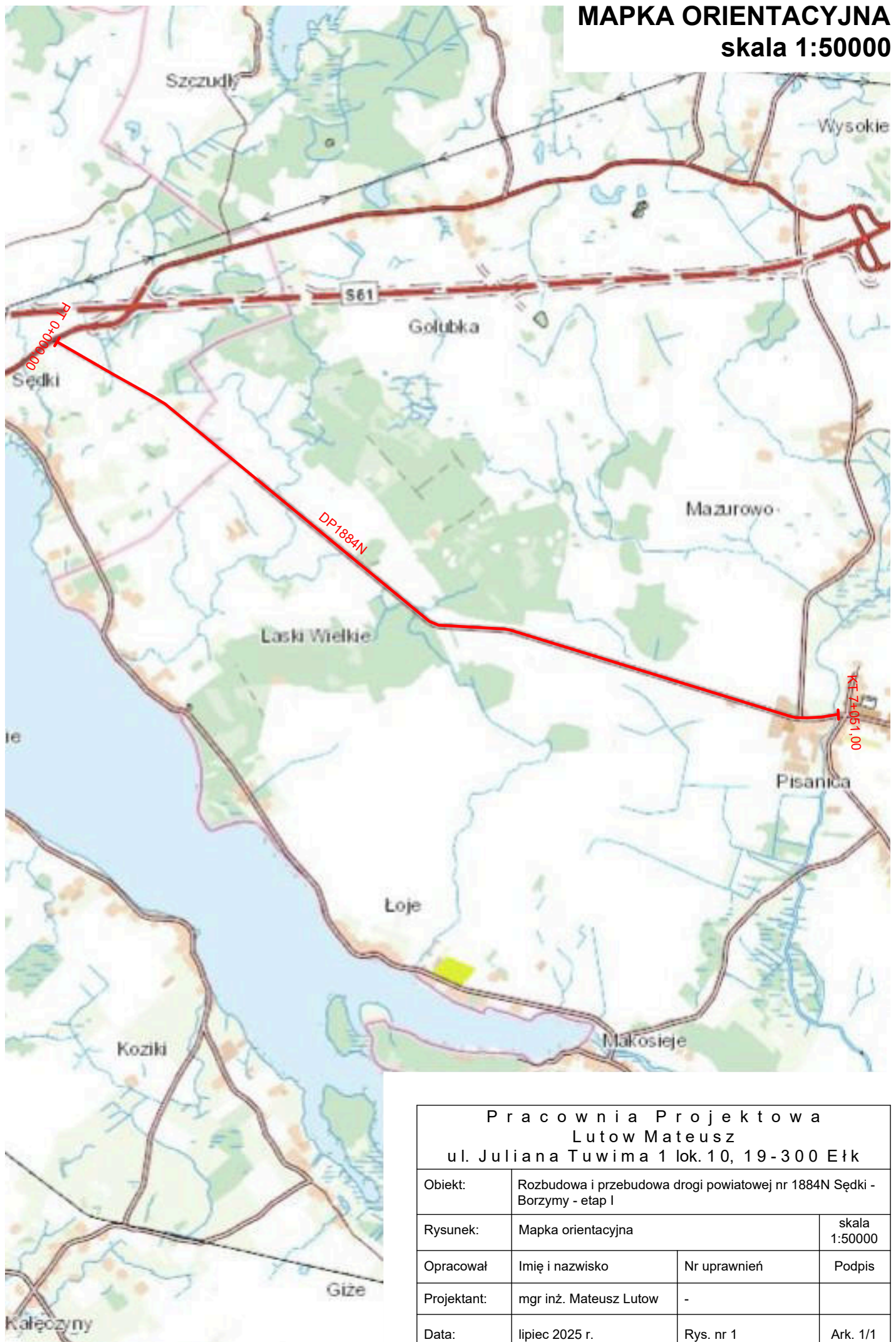
Obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działkach lub ich części, na których zastał zaprojektowany.

Elk, lipiec 2025 r.

Sporządził



MAPKA ORIENTACYJNA  
skala 1:50000






































Pracownia Projektowa Lutow Mateusz ul. Juliana Tuwima 1 lok. 10, 19-300 Elk			
Obiekt:	Rozbudowa i przebudowa drogi powiatowej nr 1884N Sędki - Borzymy - etap I		
Rysunek:	Mapka orientacyjna		skala 1:50000
Opracował	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Mateusz Lutow	-	
Data:	lipiec 2025 r.	Rys. nr 1	Ark. 1/1



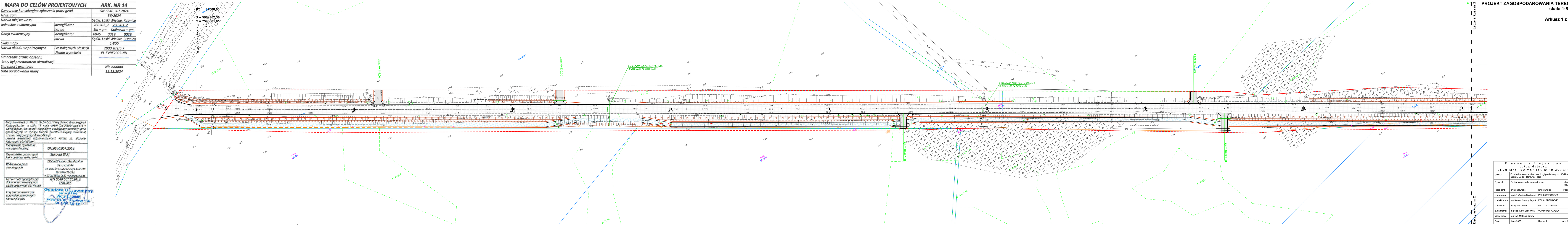
# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

## 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 I		
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. elektryczna:	mgr inż. Aleksandra Karczmarczyk - 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. 1/1







2010x297 - 210x180x10

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		ARK. NR 14
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod.		GN.6640.507.2024
Nr ks. zam.		36/2024
Nazwa miejscowości		Sędki, Łaski Wielkie, Pisanica
Jednostka ewidencyjna		280502_2 280503_2
Obręb ewidencyjny	identyfikator	Elk - gm. Kalinowa - gm.
	nazwa	0045 0019 0029
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	2000 strefa 7
	Układu wysokości	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		Nie badano
Służebność gruntowa		12.12.2024
Data opracowania mapy		

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 opierając się na rezultatach prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskałam pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.

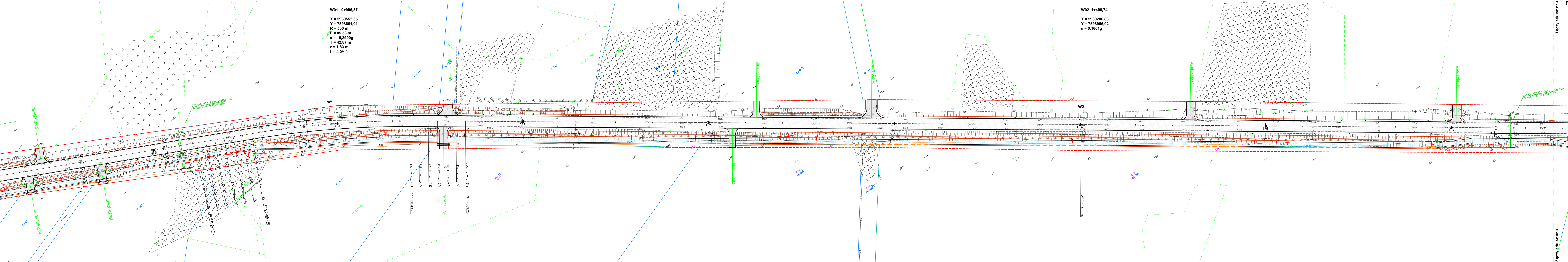
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GN.6640.507.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Elcki
Wykonawca prac geodezyjnych	GEONET Usługi Geodezyjne Piotr Łowski 19-300 Elk, ul. Mickiewicza 1A lok.10 Tel.661-429-554 REGON 280150580 NIP 8481399616
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GN.6640.507.2024_1 17.01.2025
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta Uprawniony Upr. nr 193005 Piotr Łowski 19-300 Elk, ul. Sikorskiego 4/25 tel. 0-661-429-554

W01 0+996,57

X = 5969552,35  
Y = 7598661,01  
R = 500 m  
L = 85,53 m  
α = 10,8900g  
T = 42,87 m  
z = 1,83 m  
i = 4,0% \

W02 1+400,74

X = 5969286,83  
Y = 7598966,02  
α = 0,1601g



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
skala 1:500

Arkusz 2 z 10

Pracownia Projektowa Lutow Mateusz ul. Juliana Tuwima 1 lok. 10, 19-300 Elk		
Objekt:	Przebudowa oraz rozbudowa drogi powiatowej nr 1984N na odcinku Sędki - Borzymy - etap I	
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień
b. drogowy:	mgr inż. Wojciech Grzybowski	PDL/0065/POOD/05
b. elektryczny:	mgr inż. Aleksandra Karaszczak - Bazyliak	PDL/0102/PWBE/25
b. telekom.:	Jerzy Niedzielski	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. 2/10

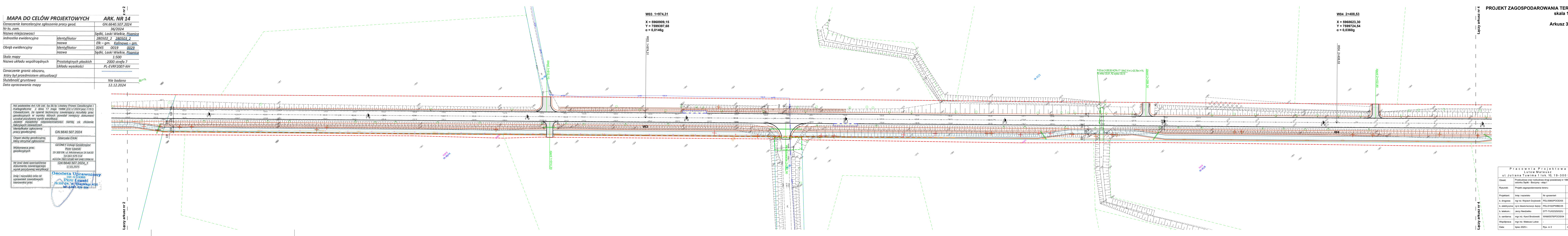


210x297 - 210x180x10

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		ARK. NR 14
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod.		GN.6640.507.2024
Nr ks. zam.		36/2024
Nazwa miejscowości		Sędko, Łaski Wielkie, Pisanica
Jednostka ewidencyjna		280502_2 280503_2
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	Elk - gm. Kalinowa - gm.
	Identyfikator	0045 0019 0029
Nazwa		Sędko, Łaski Wielkie, Pisanica
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych		Prostokątnych płaskich
Nazwa układu wysokości		2000 strefa 7
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		PL-EVRF2007-NH
Służebność gruntowa		Nie badano
Data opracowania mapy		12.12.2024

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 Łowski 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 17.01.2025
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta Uprawniony Upr. nr 193005 Piotr Łowski 19-300 Elk, ul. Sikorskiego 4/25 tel. 0-661-429-554

Łączy arkusz nr 2



Pracownia Projektowa Lutow Mateusz ul. Juliana Tuwima 1 lok. 10, 19-300 Elk			
Objekt: Przebudowa oraz rozbudowa drogi powiatowej nr 1884N na odcinku Sędko - Borzymy - etap I			
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500	
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
b. drogowy:	mgr inż. Wojciech Grzybowski	PDL/0065/POOD/05	
b. elektryczny:	mgr inż. Aleksandra Karaszyn - Bazyliak	PDL/0102/PWBE/25	
b. telekom.:	Jerzy Niedzielski	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. 3/10

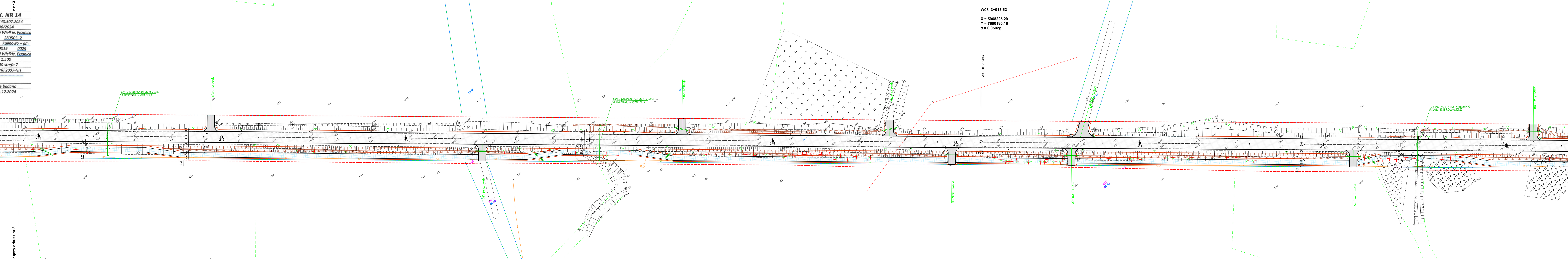
Łączy arkusz nr 4

Łączy arkusz nr 4



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		ARK. NR 14
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod.		GN.6640.507.2024
Nr ks. zam.		36/2024
Nazwa miejscowości		Sędki, Łaski Wielkie, Pisanica
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	280502_2 280503_2
	nazwa	Elk – gm. Kalinowo – gm.
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0045 0019 0029
	nazwa	Sędki, Łaski Wielkie, Pisanica
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	2000 strefa 7
	Układu wysokości	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Służebność gruntowa		Nie badano
Data opracowania mapy		12.12.2024

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 opierał technicznie zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń	GN 6640.507.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starość Elcki
Wykonawca prac geodezyjnych	GEONET Usługi Geodezyjne Piotr Ławski 19-300 Elk, ul. Mickiewicza 1A lok10 Tel.661-429-554 REGON 280150580 NIP 8481399616
W nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	GN 6640.507.2024_1 07.01.2025
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika	Geodeta Uprawniony Upr. nr 19365 Piotr Ławski 19-300 Elk, ul. Mickiewicza 1A/25





MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		ARK. NR 14
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod.		GN.6640.507.2024
Nr ks. zam.		36/2024
Nazwa miejscowosci		Sędko, Łaski Wielkie, <u>Pisanica</u>
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	280502_2 280503_2
	nazwa	Elk – gm. <u>Kalinowo – gm.</u>
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0045 0019 0029
	nazwa	Sędko, Łaski Wielkie, <u>Pisanica</u>
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	2000 strefa 7
	Układu wysokości	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		*****
Służebność gruntowa		Nie badano
Data opracowania mapy		12.12.2024

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  
17.01.2025

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac

**Geodeta Uprawniony**  
Upr. nr 19365  
**Piotr Ławski**  
19-300 Elk, ul. Sikorskiego 4/25  
tel. 0-661 429-554

z nr 4

Łączy arkusz nr 4

Łączy arkusz nr 4

W06	3+744,72
X	= 5967744,67
Y	= 7600731,22
R	= 220 m
L	= 138,48 m
α	= 40,0711g
T	= 71,62 m
z	= 11,36 m
p	= 1x0,40 m wewn.
Pp	= 30 m
i	= 5,0% /

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
skala 1:500

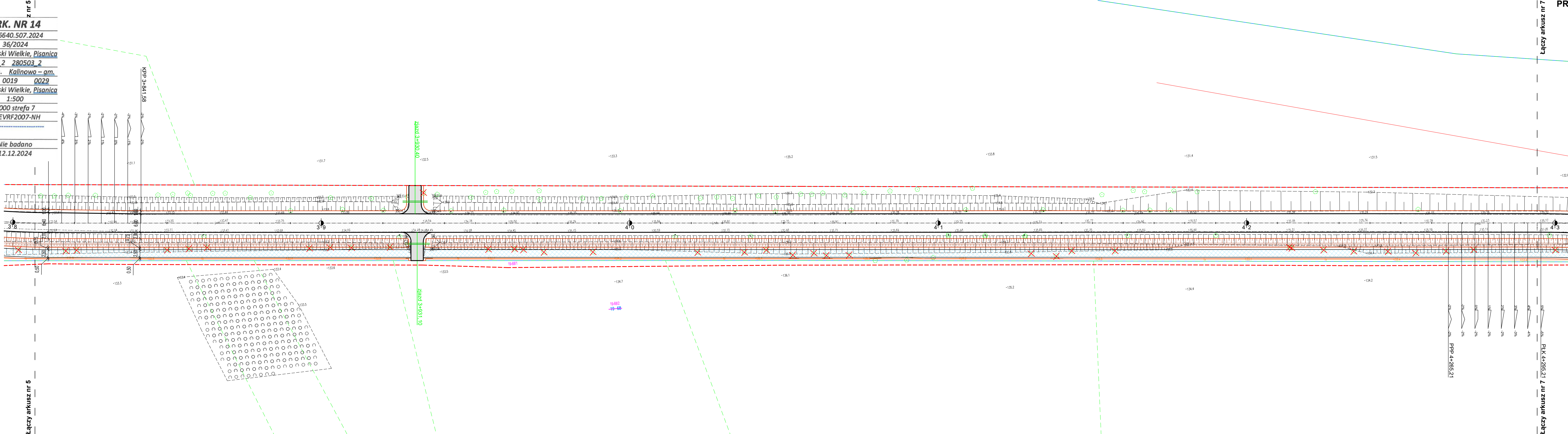
Arkusz 5 z 10

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 I	
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień
b. drogowa:	mgr inż. Wojciech Grzybowski	PDL/0065/POOD/05
b. elektryczna:	mgr inż. Aleksandra Karzmarczyk - Bazylik	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. 5/10



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		ARK. NR 14
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod.		GN.6640.507.2024
Nr ks. zam.		36/2024
Nazwa miejscowosci		Sędko, Łaski Wielkie, <u>Pisanica</u>
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	280502_2 280503_2
	nazwa	Elk – gm. <u>Kalinowo – gm.</u>
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0045 0019 0029
	nazwa	Sędko, Łaski Wielkie, <u>Pisanica</u>
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	2000 strefa 7
	Układu wysokości	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Służebność gruntowa		Nie badano
Data opracowania mapy		12.12.2024

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 17.01.2025
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	<b>Geodeta Uprawniony</b> Upr. nr 19365 <b>Piotr Ławski</b> 19-300 Elk. ul. Sikorskiego 4/25 tel. 0-661 429-554



Pracownia Projektowa Lutow Mateusz ul. Juliana Tuwima 1 lok. 10, 19-300 Elk		
Objekt:	Przebudowa oraz rozbudowa drogi powiatowej nr 1884N na odcinku Sędko - Borzymy - etap I	
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień
b. drogowy:	mgr inż. Wojciech Grzybowski	PDL/0065/POOD/05
b. elektryczny:	mgr inż. Aleksandra Karzmarzyk - Bazyliak	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. 6/10



210x297 - 210x180x10

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		ARK. NR 14
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod.		GN.6640.507.2024
Nr ks. zam.		36/2024
Nazwa miejscowości		Sędko, Łaski Wielkie, Pisanica
Jednostka ewidencyjna		280502 2 280503 2
Obręb ewidencyjny	identyfikator	Elk - gm. Kalinowa - gm.
	nazwa	0045 0019 0029
	nazwa	Sędko, Łaski Wielkie, Pisanica
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych		Prostokątnych płaskich
		2000 strefa 7
		Układu wysokości
		PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Służebność gruntowa		Nie badano
Data opracowania mapy		12.12.2024

W07 4+331,00  
X = 5967692,86  
Y = 7601319,99  
R = 300 m  
Ł = 71,25 m  
α = 15,1192g  
T = 35,79 m  
z = 2,13 m  
i = 5,0% /

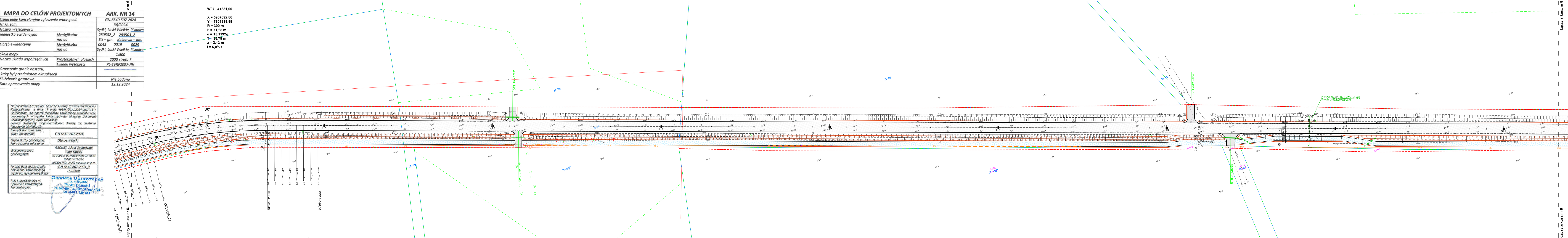
Na podstawie Art.12b ust. 5a,5b,5c Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1989r. (Dz.U.2024.poz.1151) Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności 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 Łowski 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 17.01.2025
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta Uprawniony Upr. nr 193005 Piotr Łowski 19-300 Elk. ul. Sikorskiego 4/25 tel. 0-661-429-554

PPK 4+285,21

PPK 4+386,46

PPK 4+386,46



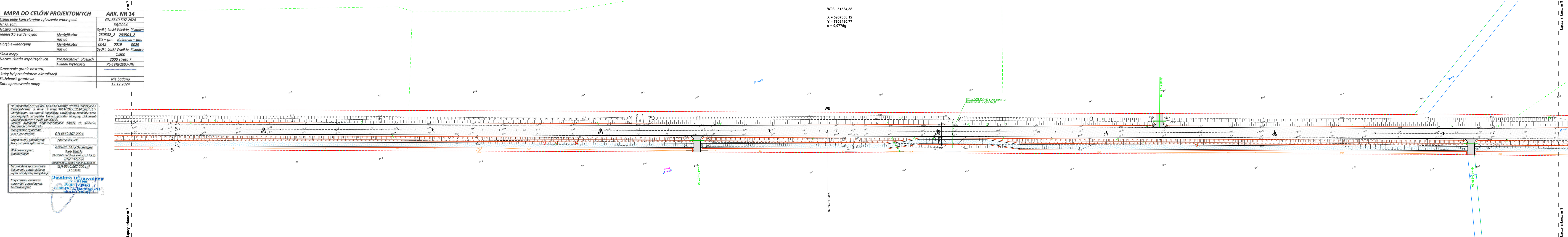


210x297 - 210x180x1

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		ARK. NR 14
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod.		GN.6640.507.2024
Nr ks. zam.		36/2024
Nazwa miejscowości		Sędko, Łaski Wielkie, Pisanica
Jednostka ewidencyjna		280502_2 280503_2
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	Elk - gm. Kalinowa - gm.
	Identyfikator	0045 0019 0029
Nazwa mapy		Sędko, Łaski Wielkie, Pisanica
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych		Prostokątnych płaskich
Nazwa układu wysokości		2000 strefa 7
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		Nie badano
Służebność gruntowa		12.12.2024
Data opracowania mapy		

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 Łowski 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 17.01.2025
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta Uprawniony Upr. nr 193065 Piotr Łowski 19-300 Elk, ul. Sikorskiego 4/25 tel. 0-661-429-554

Łączy arkusz nr 7



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
skala 1:500  
Arkusz 8 z 10

Pracownia Projektowa Lutow Mateusz ul. Juliana Tuwima 1 lok. 10, 19-300 Elk			
Objekt:	Przebudowa oraz rozbudowa drogi powiatowej nr 1984N na odcinku Sędko - Borzymy - etap I		
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500	
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
b. drogowa:	mgr inż. Wojciech Grzybowski	PDL/0065/POOD/05	
b. elektryczna:	mgr inż. Aleksandra Karaszczak - Bazyliak	PDL/0102/PWBE/25	
b. telekom.:	Jerzy Niedzielski	DTT-TU/02325/02U	
b. sanitarna:	mgr inż. Karol Brodowski	WAM/0076/POOS/04	
Współpraca:	mgr inż. Mateusz Lutow	-	
Data:	lipiec 2025 r.	Rys. nr 2	Ark. 8/10

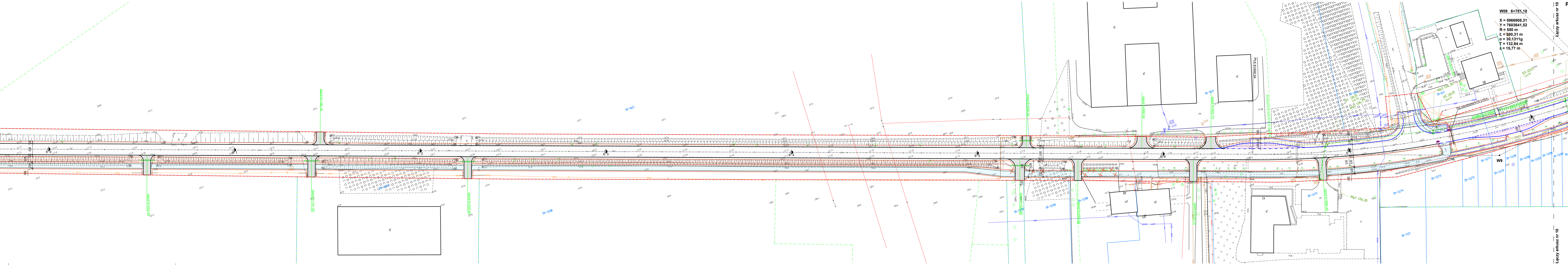


2010x297 - 210x180x10

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		ARK. NR 14
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod.		GN.6640.507.2024
Nr ks. zam.		36/2024
Nazwa miejscowości		Sędko, Łaski Wielkie, Pisanica
Jednostka ewidencyjna		280502_2 280503_2
Obręb ewidencyjny	identyfikator	Elk - gm. Kalinowa - gm.
	identyfikator	0045 0019 0029
Nazwa		Sędko, Łaski Wielkie, Pisanica
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych		Prostokątnych płaskich
Układu wysokości		2000 strefa 7
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		PL-EVRF2007-NH
Służebność gruntowa		Nie badano
Data opracowania mapy		12.12.2024

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 Łowski 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 17.01.2025
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta Uprawniony Upr. nr 193005 Piotr Łowski 19-300 Elk, ul. Sikorskiego 4/25 tel. 0-661-429-554

Łączy arkusz nr 8



Łączy arkusz nr 10

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
skala 1:500

Arkusz 9 z 10

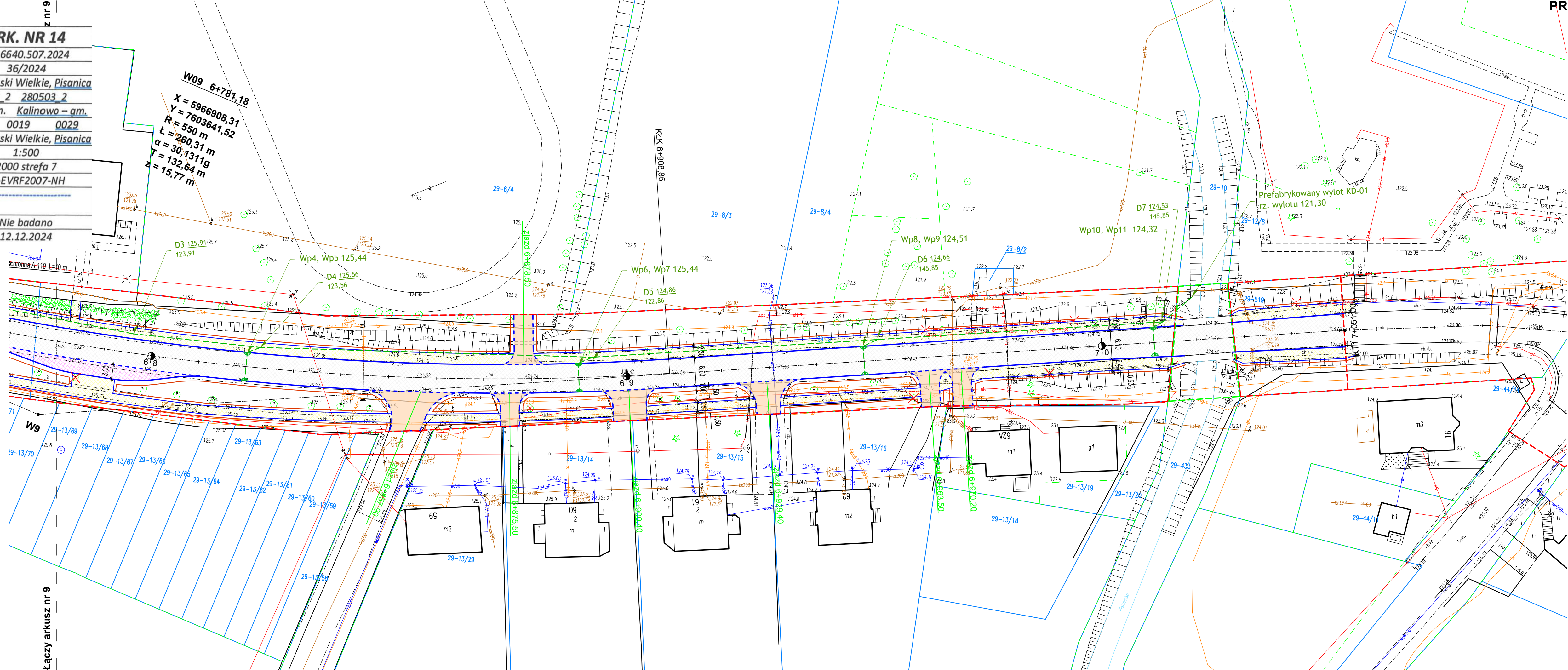
Pracownia Projektowa  
Lutow Mateusz  
ul. Juliana Tuwima 1 lok. 10, 19-300 Elk

Objekt:	Przebudowa oraz rozbudowa drogi powiatowej nr 1884N na odcinku Sędko - Borzymy - etap I		
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500	
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
b. drogowy:	mgr inż. Wojciech Grzybowski	PDL/0065/POOD/05	
b. elektryczna:	mgr inż. Aleksandra Karaszewska-Bajkalska	PDL/0102/PWBE/25	
b. telekom.:	Jerzy Niedzielko	DTT-TU/02325/02U	
b. sanitarna:	mgr inż. Karol Brodowski	WAM/0076/POOS/04	
Współpraca:	mgr inż. Mateusz Lutow	-	
Data:	lipiec 2025 r.	Rys. nr 2	Ark. 9/10



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		ARK. NR 14
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod.		GN.6640.507.2024
Nr ks. zam.		36/2024
Nazwa miejscowości		Sędki, Łaski Wielkie, Pisanica
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	280502 2 280503 2
	nazwa	Elk – gm. Kalinowo – gm.
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0045 0019 0029
	nazwa	Sędki, Łaski Wielkie, Pisanica
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	2000 strefa 7
	Układu wysokości	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		Nie badano
Służebność gruntowa		12.12.2024
Data opracowania mapy		

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 17.01.2025
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta Uprawniony
	Upr. nr 19365 Piotr Ławski 19-300 Elk, ul. Sikorskiego 4/25 tel. 0-661 429 554



Pracownia Projektowa Lutow Mateusz ul. Juliana Tuwima 1 lok. 10, 19-300 Elk			
Obiekt:	Przebudowa oraz rozbudowa drogi powiatowej nr 1884N na odcinku Sędki - Borzymy - etap I		
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500	
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
b. drogowa:	mgr inż. Wojciech Grzybowski	PDL/0065/POOD/05	
b. elektryczna:	mgr inż. Aleksandra Karzmarczyk - Bazylek	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. 10/10